

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculto | Nombre Oculto       | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|------------|---------------------|--------------|----------------|
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 39****3B   | Abad** Rasa**, Vi** | B            | 5              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 39****3B   | Abad** Rasa**, Vi** | B            | 5              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 39****3B   | Abad** Rasa**, Vi** | B            | 5              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 39****3B   | Abad** Rasa**, Vi** | B            | 5              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 39****3B   | Abad** Rasa**, Vi** | B            | 5              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | A2****69   | Abde** Ibra**, El** | B            | 6              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | A2****69   | Abde** Ibra**, El** | B            | 7              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | A2****69   | Abde** Ibra**, El** | B            | 6              |
| PROII    |         | Programación II                                 | A2****69   | Abde** Ibra**, El** | B            | 9              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | A2****69   | Abde** Ibra**, El** | B            | 9              |
| CDI      |         | Concorrenia e distribución                      | 77****8J   | Abla** Maya**, Al** | B            | 5              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 77****8J   | Abla** Maya**, Al** | B            | 5              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 77****8J   | Abla** Maya**, Al** | B            | 5              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 77****8J   | Abla** Maya**, Al** | B            | 5              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 48****0K   | Acev** Ferr**, la** | B            | 8              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 48****0K   | Acev** Ferr**, la** | B            | 8              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 48****0K   | Acev** Ferr**, la** | B            | 8              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 48****0K   | Acev** Ferr**, la** | B            | 8              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 77****7E   | Acev** Pére**, Jo** | B            | 10             |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 77****7E   | Acev** Pére**, Jo** | B            | 7              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 77****7E   | Acev** Pére**, Jo** | B            | 8              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 77****7E   | Acev** Pére**, Jo** | B            | 8              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 77****7E   | Acev** Pére**, Jo** | B            | 7              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 77****9X   | Acuñ** Abal**, An** | A            | 2              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 77****9X   | Acuñ** Abal**, An** | A            | 2              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | Y5****31   | Akba** **, B**      | B            | 9              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | Y5****31   | Akba** **, B**      | B            | 7              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | Y5****31   | Akba** **, B**      | B            | 9              |
| PROII    |         | Programación II                                 | Y5****31   | Akba** **, B**      | B            | 9              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | Y5****31   | Akba** **, B**      | B            | 7              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 51****4R   | Alfo** Gran**, Mi** | A            | 2              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 51****4R   | Alfo** Gran**, Mi** | A            | 5              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 51****4R   | Alfo** Gran**, Mi** | A            | 4              |
| CDI      |         | Concorrenia e distribución                      | 34****2L   | Almu** Dafo**, Ce** | B            | 7              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 34****2L   | Almu** Dafo**, Ce** | B            | 7              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 34****2L   | Almu** Dafo**, Ce** | B            | 7              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 34****2L   | Almu** Dafo**, Ce** | B            | 7              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 34****2L   | Almu** Dafo**, Ce** | B            | 7              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 49****0D   | Alon** Igle**, Ví** | A            | 3              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 49****0D   | Alon** Igle**, Ví** | A            | 3              |
| TAMI     |         | Técnicas avanzadas de manexo da información     | 49****0D   | Alon** Igle**, Ví** | A            | 3              |
| CDI      |         | Concorrenia e distribución                      | 77****2Y   | Alon** Pére**, Da** | A            | 6              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 77****2Y   | Alon** Pére**, Da** | B            | 1              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 77****2Y   | Alon** Pére**, Da** | A            | 4              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 77****2Y   | Alon** Pére**, Da** | A            | 5              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 77****2Y   | Alon** Pére**, Da** | B            | 3              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 39****1R   | Alva** Quer**, Ch** | B            | 2              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 39****1R   | Alva** Quer**, Ch** | B            | 7              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 39****1R   | Alva** Quer**, Ch** | A            | 1              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 39****1R   | Alva** Quer**, Ch** | B            | 7              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 39****1R   | Alva** Quer**, Ch** | A            | 7              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 54****5W   | Álva** Álva**, Di** | A            | 4              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 34****1B   | Álva** Barj**, Di** | A            | 1              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 34****1B   | Álva** Barj**, Di** | A            | 1              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 34****1B   | Álva** Barj**, Di** | A            | 1              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 34****1B   | Álva** Barj**, Di** | A            | 1              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 34****1B   | Álva** Barj**, Di** | A            | 1              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 34****1D   | Álva** Barj**, Se** | A            | 1              |
| CDI      |         | Concorrenia e distribución                      | 45****6T   | Álva** Cañe**, Pa** | A            | 3              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 45****6T   | Álva** Cañe**, Pa** | A            | 3              |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculto | Nombre Oculto       | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|------------|---------------------|--------------|----------------|
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 45****6T   | Álva** Cañe**, Pa** | A            | 3              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 45****6T   | Álva** Cañe**, Pa** | A            | 3              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 45****6T   | Álva** Cañe**, Pa** | A            | 3              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 54****2Y   | Álva** Davi**, Da** | B            | 10             |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 54****2Y   | Álva** Davi**, Da** | B            | 7              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 54****2Y   | Álva** Davi**, Da** | B            | 8              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 54****2Y   | Álva** Davi**, Da** | B            | 8              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 54****2Y   | Álva** Davi**, Da** | B            | 7              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 73****3P   | Alva** Diaz**, Ri** | B            | 6              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 73****3P   | Alva** Diaz**, Ri** | B            | 6              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 73****3P   | Alva** Diaz**, Ri** | B            | 6              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 73****3P   | Alva** Diaz**, Ri** | B            | 6              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 54****0F   | Álva** Fari**, Pe** | B            | 6              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 54****0F   | Álva** Fari**, Pe** | B            | 6              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 54****0F   | Álva** Fari**, Pe** | B            | 6              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 54****0F   | Álva** Fari**, Pe** | B            | 6              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 54****0F   | Álva** Fari**, Pe** | B            | 6              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 54****4L   | Álva** Lópe**, An** | B            | 8              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 54****4L   | Álva** Lópe**, An** | B            | 8              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 54****4L   | Álva** Lópe**, An** | B            | 8              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 54****4L   | Álva** Lópe**, An** | B            | 8              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 54****4L   | Álva** Lópe**, An** | B            | 8              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 45****7T   | Álva** Pére**, Ar** | B            | 5              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 45****7T   | Álva** Pére**, Ar** | B            | 5              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 45****7T   | Álva** Pére**, Ar** | B            | 5              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 45****7T   | Álva** Pére**, Ar** | B            | 8              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 45****7T   | Álva** Pére**, Ar** | B            | 5              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 32****1Z   | Alva** Real**, Jo** | A            | 2              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 32****1Z   | Alva** Real**, Jo** | A            | 2              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 32****1Z   | Alva** Real**, Jo** | A            | 2              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 32****1Z   | Alva** Real**, Jo** | A            | 2              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 32****1Z   | Alva** Real**, Jo** | A            | 2              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 45****1D   | Álva** Rodr**, Ma** | A            | 3              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 45****1D   | Álva** Rodr**, Ma** | A            | 5              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 45****1D   | Álva** Rodr**, Ma** | A            | 7              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****1D   | Álva** Rodr**, Ma** | A            | 3              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****1D   | Álva** Rodr**, Ma** | A            | 3              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 46****3Q   | Álva** Trab**, Ro** | A            | 1              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 46****3Q   | Álva** Trab**, Ro** | A            | 1              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 34****0C   | Álva** Vázq**, Ef** | A            | 1              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 34****0C   | Álva** Vázq**, Ef** | A            | 1              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 34****0C   | Álva** Vázq**, Ef** | A            | 1              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 35****7R   | Amoe** Ojea**, Ra** | A            | 1              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 35****7R   | Amoe** Ojea**, Ra** | A            | 1              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 35****7R   | Amoe** Ojea**, Ra** | A            | 1              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 35****7R   | Amoe** Ojea**, Ra** | A            | 1              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 35****7R   | Amoe** Ojea**, Ra** | A            | 1              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 54****4Q   | Amor** Vázq**, Gu** | B            | 4              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 49****2G   | Andr** Ferr**, Jo** | A            | 4              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 49****2G   | Andr** Ferr**, Jo** | A            | 7              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 49****2G   | Andr** Ferr**, Jo** | A            | 5              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 49****2G   | Andr** Ferr**, Jo** | A            | 4              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 49****2G   | Andr** Ferr**, Jo** | A            | 4              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 77****6R   | Aram** Garc**, Se** | B            | 6              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 77****6R   | Aram** Garc**, Se** | B            | 6              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 77****6R   | Aram** Garc**, Se** | B            | 6              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 49****0Q   | Araú** Dapí**, Da** | B            | 10             |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 49****0Q   | Araú** Dapí**, Da** | B            | 5              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 49****0Q   | Araú** Dapí**, Da** | B            | 10             |
| PROII    |         | Programación II                                 | 49****0Q   | Araú** Dapí**, Da** | B            | 10             |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculo | Nombre Oculo        | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|-----------|---------------------|--------------|----------------|
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 49****0Q  | Araú** Dapi**, Da** | B            | 10             |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 45****8T  | Araú** Pére**, Ya** | B            | 6              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 45****8T  | Araú** Pére**, Ya** | B            | 6              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 45****8T  | Araú** Pére**, Ya** | B            | 6              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****8T  | Araú** Pére**, Ya** | B            | 6              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****8T  | Araú** Pére**, Ya** | B            | 6              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | Y9****2S  | Arbo** Jime**, Se** | B            | 6              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | Y9****2S  | Arbo** Jime**, Se** | B            | 2              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | Y9****2S  | Arbo** Jime**, Se** | B            | 7              |
| PROII    |         | Programación II                                 | Y9****2S  | Arbo** Jime**, Se** | B            | 9              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | Y9****2S  | Arbo** Jime**, Se** | B            | 7              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 49****0S  | Arca** Insu**, Mi** | A            | 2              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 49****0S  | Arca** Insu**, Mi** | A            | 4              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 49****0S  | Arca** Insu**, Mi** | A            | 6              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 49****0S  | Arca** Insu**, Mi** | A            | 1              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 49****0S  | Arca** Insu**, Mi** | B            | 8              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 46****7D  | Ares** Tubí**, Lo** | A            | 4              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 46****7D  | Ares** Tubí**, Lo** | A            | 4              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 46****7D  | Ares** Tubí**, Lo** | A            | 4              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 46****7D  | Ares** Tubí**, Lo** | A            | 4              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 46****7D  | Ares** Tubí**, Lo** | A            | 4              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 39****8A  | Aria** Amo**, Ne**  | B            | 6              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 39****8A  | Aria** Amo**, Ne**  | B            | 6              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 39****8A  | Aria** Amo**, Ne**  | B            | 6              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 39****8A  | Aria** Amo**, Ne**  | B            | 6              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 39****8A  | Aria** Amo**, Ne**  | B            | 6              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 34****6H  | Arme** Gran**, Ja** | A            | 1              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 34****6H  | Arme** Gran**, Ja** | A            | 1              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 53****5D  | Asor** Domí**, Ia** | B            | 5              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 53****5D  | Asor** Domí**, Ia** | B            | 5              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 54****6M  | Ba** Koun**, Am**   | A            | 1              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 54****6M  | Ba** Koun**, Am**   | A            | 1              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 54****6M  | Ba** Koun**, Am**   | A            | 1              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 54****6M  | Ba** Koun**, Am**   | A            | 1              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 54****6M  | Ba** Koun**, Am**   | A            | 1              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 79****6A  | Bacc** Do**, Na**   | B            | 5              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 79****6A  | Bacc** Do**, Na**   | B            | 5              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 79****6A  | Bacc** Do**, Na**   | B            | 5              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 79****6A  | Bacc** Do**, Na**   | B            | 5              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 79****6A  | Bacc** Do**, Na**   | B            | 5              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 45****5D  | Bala** Blan**, Lu** | A            | 4              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 77****7C  | Balc** Gonz**, Ka** | B            | 4              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 77****7C  | Balc** Gonz**, Ka** | B            | 4              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 77****7C  | Balc** Gonz**, Ka** | B            | 4              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 54****0R  | Bale** Torr**, Sa** | A            | 1              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 54****0R  | Bale** Torr**, Sa** | A            | 1              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 54****0R  | Bale** Torr**, Sa** | A            | 1              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 54****0R  | Bale** Torr**, Sa** | A            | 1              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 54****0R  | Bale** Torr**, Sa** | A            | 1              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 45****3D  | Band** Mont**, Ma** | B            | 8              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 45****3D  | Band** Mont**, Ma** | B            | 8              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 45****3D  | Band** Mont**, Ma** | B            | 8              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 45****3D  | Band** Mont**, Ma** | B            | 8              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 45****3D  | Band** Mont**, Ma** | B            | 7              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 54****4W  | Barc** Calv**, Ni** | A            | 2              |
| DAA      |         | Desenvolvemento áxil de aplicacións             | 54****4W  | Barc** Calv**, Ni** | A            | 1              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 54****4W  | Barc** Calv**, Ni** | A            | 5              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 54****4W  | Barc** Calv**, Ni** | B            | 5              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 54****4W  | Barc** Calv**, Ni** | A            | 3              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 39****0S  | Barr** Pare**, Da** | A            | 1              |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculto | Nombre Oculto       | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|------------|---------------------|--------------|----------------|
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 39****0S   | Barr** Pare**, Da** | A            | 7              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 39****0S   | Barr** Pare**, Da** | A            | 1              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 39****0S   | Barr** Pare**, Da** | A            | 1              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 39****0S   | Barr** Pare**, Da** | A            | 1              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 49****2W   | Barr** Albe**, Xa** | B            | 5              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 49****2W   | Barr** Albe**, Xa** | B            | 5              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 49****2W   | Barr** Albe**, Xa** | B            | 5              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 49****2W   | Barr** Albe**, Xa** | B            | 5              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 49****2W   | Barr** Albe**, Xa** | B            | 5              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 45****1A   | Barr** Ferr**, Ev** | B            | 5              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 45****1A   | Barr** Ferr**, Ev** | B            | 5              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 45****1A   | Barr** Ferr**, Ev** | B            | 5              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 45****1A   | Barr** Ferr**, Ev** | B            | 5              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 35****0E   | Barr** Gons**, Di** | A            | 3              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 35****0E   | Barr** Gons**, Di** | A            | 3              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 35****0E   | Barr** Gons**, Di** | A            | 3              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 35****0E   | Barr** Gons**, Di** | A            | 3              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 54****8B   | Barr** Garc**, Ma** | B            | 8              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 54****8B   | Barr** Garc**, Ma** | B            | 8              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 54****8B   | Barr** Garc**, Ma** | B            | 8              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 39****1Z   | Barr** Lamo**, Ju** | A            | 2              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 39****1Z   | Barr** Lamo**, Ju** | A            | 2              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 39****1Z   | Barr** Lamo**, Ju** | A            | 2              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 39****1Z   | Barr** Lamo**, Ju** | A            | 2              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 39****1Z   | Barr** Lamo**, Ju** | A            | 2              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 54****2F   | Bast** Ramo**, Pa** | B            | 8              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 54****2F   | Bast** Ramo**, Pa** | B            | 8              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 54****2F   | Bast** Ramo**, Pa** | B            | 8              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 54****2F   | Bast** Ramo**, Pa** | B            | 8              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 54****2F   | Bast** Ramo**, Pa** | B            | 8              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 77****0T   | Bell** Gonz**, Al** | B            | 4              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | Z2****9S   | Berb** **, M**      | B            | 9              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | Z2****9S   | Berb** **, M**      | B            | 9              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | Z2****9S   | Berb** **, M**      | B            | 9              |
| PROII    |         | Programación II                                 | Z2****9S   | Berb** **, M**      | B            | 9              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | Z2****9S   | Berb** **, M**      | B            | 7              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 21****0V   | Bern** Ferr**, Ós** | A            | 3              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 21****0V   | Bern** Ferr**, Ós** | A            | 5              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 21****0V   | Bern** Ferr**, Ós** | A            | 5              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 21****0V   | Bern** Ferr**, Ós** | A            | 3              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 21****0V   | Bern** Ferr**, Ós** | A            | 3              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 45****2W   | Bert** Delg**, Lu** | B            | 6              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 45****2W   | Bert** Delg**, Lu** | B            | 6              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 45****2W   | Bert** Delg**, Lu** | B            | 6              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 45****2W   | Bert** Delg**, Lu** | B            | 6              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 45****2W   | Bert** Delg**, Lu** | B            | 6              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 45****4Z   | Blan** Gonz**, Ca** | A            | 1              |
| TAMI     |         | Técnicas avanzadas de manexo da información     | 45****4Z   | Blan** Gonz**, Ca** | A            | 1              |
| TC       |         | Teoría dos códigos                              | 45****4Z   | Blan** Gonz**, Ca** | A            | 1              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 15****4K   | Blan** Lage**, Ru** | A            | 1              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 76****8E   | Blan** Nesp**, Cl** | A            | 1              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 76****8E   | Blan** Nesp**, Cl** | A            | 1              |
| TC       |         | Teoría dos códigos                              | 76****8E   | Blan** Nesp**, Cl** | A            | 1              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 45****5V   | Bono** Garr**, Di** | A            | 1              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 45****5V   | Bono** Garr**, Di** | A            | 1              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 45****5V   | Bono** Garr**, Di** | A            | 1              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 45****5V   | Bono** Garr**, Di** | A            | 1              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 45****5V   | Bono** Garr**, Di** | A            | 1              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 54****6F   | Boo** Pego**, Ru**  | B            | 1              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 54****6F   | Boo** Pego**, Ru**  | B            | 2              |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculto | Nombre Oculto       | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|------------|---------------------|--------------|----------------|
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 54****6F   | Boo** Pego**, Ru**  | A            | 2              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 54****6F   | Boo** Pego**, Ru**  | A            | 7              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | Jl****32   | Bouh** **, R**      | B            | 2              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | Jl****32   | Bouh** **, R**      | B            | 8              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | Jl****32   | Bouh** **, R**      | B            | 8              |
| PROII    |         | Programación II                                 | Jl****32   | Bouh** **, R**      | B            | 8              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | Jl****32   | Bouh** **, R**      | B            | 8              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | HU****94   | Bouz** **, Z**      | A            | 4              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | HU****94   | Bouz** **, Z**      | A            | 7              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | HU****94   | Bouz** **, Z**      | A            | 4              |
| PROII    |         | Programación II                                 | HU****94   | Bouz** **, Z**      | A            | 4              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | HU****94   | Bouz** **, Z**      | A            | 4              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 49****2F   | Bóve** Forn**, No** | A            | 2              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 45****5D   | Buga** Torr**, Ad** | B            | 5              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 45****5D   | Buga** Torr**, Ad** | B            | 5              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 45****5D   | Buga** Torr**, Ad** | B            | 5              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****5D   | Buga** Torr**, Ad** | B            | 5              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****5D   | Buga** Torr**, Ad** | B            | 7              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 34****7N   | Bujá** Leir**, Pa** | A            | 1              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 34****7N   | Bujá** Leir**, Pa** | A            | 7              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 34****7N   | Bujá** Leir**, Pa** | A            | 1              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 34****7N   | Bujá** Leir**, Pa** | A            | 1              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 34****7N   | Bujá** Leir**, Pa** | A            | 1              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 54****6N   | Cabo** Rodr**, Pa** | B            | 10             |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 54****6N   | Cabo** Rodr**, Pa** | B            | 6              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 54****6N   | Cabo** Rodr**, Pa** | B            | 10             |
| PROII    |         | Programación II                                 | 54****6N   | Cabo** Rodr**, Pa** | B            | 10             |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 54****6N   | Cabo** Rodr**, Pa** | B            | 10             |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 45****2N   | Cach** Borr**, Ma** | A            | 5              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 45****2N   | Cach** Borr**, Ma** | B            | 6              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 45****2N   | Cach** Borr**, Ma** | A            | 5              |
| TAMI     |         | Técnicas avanzadas de manexo da información     | 45****2N   | Cach** Borr**, Ma** | A            | 2              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 36****0Y   | Cada** Gutj**, Ju** | B            | 8              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 36****0Y   | Cada** Gutj**, Ju** | B            | 8              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 36****0Y   | Cada** Gutj**, Ju** | B            | 8              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 34****5A   | Cadó** Pare**, Lo** | A            | 3              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 34****5A   | Cadó** Pare**, Lo** | A            | 3              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 34****5A   | Cadó** Pare**, Lo** | A            | 3              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 34****5A   | Cadó** Pare**, Lo** | A            | 3              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 34****5A   | Cadó** Pare**, Lo** | A            | 3              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 34****6G   | Cadó** Pare**, Ni** | A            | 3              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 34****6G   | Cadó** Pare**, Ni** | A            | 3              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 34****6G   | Cadó** Pare**, Ni** | A            | 3              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 34****6G   | Cadó** Pare**, Ni** | A            | 3              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 34****6G   | Cadó** Pare**, Ni** | A            | 3              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 46****6Z   | Caji** Gonz**, Br** | A            | 5              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 46****6Z   | Caji** Gonz**, Br** | A            | 5              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 46****6Z   | Caji** Gonz**, Br** | A            | 5              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 46****6Z   | Caji** Gonz**, Br** | A            | 5              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 46****6Z   | Caji** Gonz**, Br** | A            | 5              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 46****1Q   | Calo** Bota**, Lo** | A            | 2              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 46****1Q   | Calo** Bota**, Lo** | A            | 2              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 46****1Q   | Calo** Bota**, Lo** | A            | 2              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 46****1Q   | Calo** Bota**, Lo** | A            | 2              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 46****1Q   | Calo** Bota**, Lo** | A            | 2              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 77****1R   | Calv** Blan**, Al** | A            | 3              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 79****8N   | Calv** Verg**, Ik** | B            | 1              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 79****8N   | Calv** Verg**, Ik** | B            | 1              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 79****8N   | Calv** Verg**, Ik** | B            | 1              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 79****8N   | Calv** Verg**, Ik** | B            | 1              |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculto | Nombre Oculto       | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|------------|---------------------|--------------|----------------|
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 46****3S   | Calv** Sobr**, Sa** | B            | 7              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 58****3C   | Camb** Faca**, Jo** | B            | 5              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 58****3C   | Camb** Faca**, Jo** | B            | 5              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 58****3C   | Camb** Faca**, Jo** | B            | 5              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 58****3C   | Camb** Faca**, Jo** | B            | 5              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 58****3C   | Camb** Faca**, Jo** | B            | 5              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 35****7K   | Camb** Abat**, Ru** | A            | 2              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 39****5Z   | Camp** Oter**, la** | A            | 2              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 39****5Z   | Camp** Oter**, la** | A            | 2              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 39****5Z   | Camp** Oter**, la** | A            | 2              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 39****5Z   | Camp** Oter**, la** | A            | 2              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 39****5Z   | Camp** Oter**, la** | A            | 2              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 54****2C   | Canc** Garc**, Da** | A            | 4              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 48****7G   | Carb** Cast**, Ni** | A            | 1              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 48****7G   | Carb** Cast**, Ni** | A            | 1              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 48****7G   | Carb** Cast**, Ni** | A            | 4              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 48****7G   | Carb** Cast**, Ni** | A            | 1              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 48****7G   | Carb** Cast**, Ni** | B            | 1              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 44****6S   | Carb** Paul**, Ju** | A            | 1              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 44****6S   | Carb** Paul**, Ju** | A            | 1              |
| TC       |         | Teoría dos códigos                              | 44****6S   | Carb** Paul**, Ju** | A            | 1              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 53****4T   | Carb** Alva**, No** | B            | 7              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 53****4T   | Carb** Alva**, No** | B            | 7              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 53****4T   | Carb** Alva**, No** | B            | 7              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 53****4T   | Carb** Alva**, No** | B            | 7              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 53****4T   | Carb** Alva**, No** | B            | 7              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 20****8C   | Carb** Peir**, la** | A            | 3              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 20****8C   | Carb** Peir**, la** | A            | 6              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 20****8C   | Carb** Peir**, la** | A            | 3              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 20****8C   | Carb** Peir**, la** | A            | 3              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 20****8C   | Carb** Peir**, la** | A            | 3              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 47****3M   | Caro** Figu**, Ma** | B            | 5              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 47****3M   | Caro** Figu**, Ma** | B            | 1              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 47****3M   | Caro** Figu**, Ma** | B            | 1              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 47****3M   | Caro** Figu**, Ma** | B            | 1              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 77****4R   | Carp** Meij**, Ga** | B            | 8              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 77****4R   | Carp** Meij**, Ga** | B            | 8              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 77****4R   | Carp** Meij**, Ga** | B            | 8              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 77****4R   | Carp** Meij**, Ga** | B            | 8              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 35****8S   | Carr** Alon**, la** | A            | 4              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 35****8S   | Carr** Alon**, la** | A            | 4              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 35****8S   | Carr** Alon**, la** | A            | 4              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 35****8S   | Carr** Alon**, la** | A            | 4              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 35****8S   | Carr** Alon**, la** | A            | 4              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 39****7K   | Carr** Boo**, Hu**  | B            | 5              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 39****7K   | Carr** Boo**, Hu**  | B            | 5              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 39****7K   | Carr** Boo**, Hu**  | B            | 5              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 39****7K   | Carr** Boo**, Hu**  | B            | 5              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 39****7K   | Carr** Boo**, Hu**  | B            | 5              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 53****5B   | Casa** Carb**, Di** | B            | 5              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 53****5B   | Casa** Carb**, Di** | B            | 7              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 53****5B   | Casa** Carb**, Di** | A            | 5              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 53****5B   | Casa** Carb**, Di** | B            | 3              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 53****5B   | Casa** Carb**, Di** | A            | 10             |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | Y5****8Z   | Cast** Lópe**, Ca** | B            | 8              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | Y5****8Z   | Cast** Lópe**, Ca** | B            | 8              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | Y5****8Z   | Cast** Lópe**, Ca** | B            | 8              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | Y5****8Z   | Cast** Lópe**, Ca** | B            | 8              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 46****6T   | Cast** Del**, Ri**  | A            | 2              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 46****6T   | Cast** Del**, Ri**  | A            | 2              |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculto | Nombre Oculto       | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|------------|---------------------|--------------|----------------|
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 46****6T   | Cast** Del**, Ri**  | A            | 2              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 46****6T   | Cast** Del**, Ri**  | A            | 2              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 46****6T   | Cast** Del**, Ri**  | A            | 2              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 49****5M   | Cast** Mart**, Mi** | A            | 3              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 77****4J   | Cast** Mart**, Mi** | A            | 4              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 49****5M   | Cast** Mart**, Mi** | A            | 3              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 49****5M   | Cast** Mart**, Mi** | A            | 3              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 77****4J   | Cast** Mart**, Mi** | A            | 7              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 49****5M   | Cast** Mart**, Mi** | A            | 3              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 77****4J   | Cast** Mart**, Mi** | A            | 8              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 71****0D   | Ceba** Mart**, Da** | B            | 3              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 71****1X   | Ceba** Mart**, Ti** | B            | 4              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 71****1X   | Ceba** Mart**, Ti** | B            | 4              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 77****0V   | Cerd** Ménd**, Ad** | B            | 6              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 77****0V   | Cerd** Ménd**, Ad** | B            | 6              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 77****0V   | Cerd** Ménd**, Ad** | B            | 6              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 77****0V   | Cerd** Ménd**, Ad** | B            | 6              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 77****0V   | Cerd** Ménd**, Ad** | B            | 6              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 77****0F   | Cern** Ferr**, Ia** | A            | 4              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 77****0F   | Cern** Ferr**, Ia** | A            | 4              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 77****0F   | Cern** Ferr**, Ia** | A            | 4              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 77****0F   | Cern** Ferr**, Ia** | A            | 4              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 77****0F   | Cern** Ferr**, Ia** | A            | 4              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 46****9L   | Chou** Pose**, Ik** | A            | 4              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 46****9L   | Chou** Pose**, Ik** | A            | 4              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 46****9L   | Chou** Pose**, Ik** | A            | 4              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 46****9L   | Chou** Pose**, Ik** | A            | 4              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 46****9L   | Chou** Pose**, Ik** | A            | 4              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 45****8N   | Cid** Sear**, Hu**  | A            | 3              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 45****8N   | Cid** Sear**, Hu**  | A            | 3              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 45****8N   | Cid** Sear**, Hu**  | A            | 3              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 45****8N   | Cid** Sear**, Hu**  | A            | 3              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 78****9Z   | Coir** Pére**, Di** | B            | 8              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 78****9Z   | Coir** Pére**, Di** | B            | 3              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 78****9Z   | Coir** Pére**, Di** | B            | 5              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 78****9Z   | Coir** Pére**, Di** | B            | 2              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 78****9Z   | Coir** Pére**, Di** | B            | 5              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 54****9M   | Come** Baba**, Ru** | A            | 2              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 54****9M   | Come** Baba**, Ru** | A            | 2              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 54****9M   | Come** Baba**, Ru** | A            | 2              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 46****0T   | Cond** Carr**, Ja** | B            | 6              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 46****0T   | Cond** Carr**, Ja** | B            | 6              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 46****0T   | Cond** Carr**, Ja** | B            | 6              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 46****0T   | Cond** Carr**, Ja** | B            | 6              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 46****0T   | Cond** Carr**, Ja** | B            | 6              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 44****0B   | Cond** Cond**, Is** | A            | 3              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 44****0B   | Cond** Cond**, Is** | A            | 1              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 44****0B   | Cond** Cond**, Is** | A            | 1              |
| TAMI     |         | Técnicas avanzadas de manexo da información     | 44****0B   | Cond** Cond**, Is** | A            | 2              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 34****8J   | Cond** Fern**, Xa** | B            | 5              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 34****8J   | Cond** Fern**, Xa** | B            | 5              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 49****7B   | Cond** Rodr**, Al** | B            | 6              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 49****7B   | Cond** Rodr**, Al** | B            | 6              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 49****7B   | Cond** Rodr**, Al** | B            | 6              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 49****7B   | Cond** Rodr**, Al** | B            | 6              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 54****9B   | Corr** Lópe**, Ju** | B            | 9              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 54****9B   | Corr** Lópe**, Ju** | B            | 9              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 54****9B   | Corr** Lópe**, Ju** | B            | 9              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 54****9B   | Corr** Lópe**, Ju** | B            | 9              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 54****9B   | Corr** Lópe**, Ju** | B            | 7              |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculto | Nombre Oculto       | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|------------|---------------------|--------------|----------------|
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 53****4L   | Corr** Past**, Pa** | A            | 1              |
| DAA      |         | Desenvolvemento áxil de aplicacións             | 53****4L   | Corr** Past**, Pa** | A            | 1              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 53****4L   | Corr** Past**, Pa** | A            | 1              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 44****0B   | Cort** Pére**, Ma** | A            | 3              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 44****0B   | Cort** Pére**, Ma** | A            | 1              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 44****0B   | Cort** Pére**, Ma** | A            | 1              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 44****0B   | Cort** Pére**, Ma** | A            | 1              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 44****0B   | Cort** Pére**, Ma** | A            | 1              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 39****6Q   | Cost** Álva**, Os** | A            | 4              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 39****6Q   | Cost** Álva**, Os** | A            | 4              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 39****6Q   | Cost** Álva**, Os** | A            | 4              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 39****6Q   | Cost** Álva**, Os** | A            | 4              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 39****6Q   | Cost** Álva**, Os** | A            | 4              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 45****6W   | Couc** Rodr**, Xi** | A            | 3              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 45****6W   | Couc** Rodr**, Xi** | A            | 3              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 45****6W   | Couc** Rodr**, Xi** | A            | 3              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****6W   | Couc** Rodr**, Xi** | A            | 3              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****6W   | Couc** Rodr**, Xi** | A            | 3              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 77****6V   | Cous** Vida**, Ja** | B            | 6              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 77****6V   | Cous** Vida**, Ja** | A            | 5              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 77****6V   | Cous** Vida**, Ja** | A            | 5              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 77****6V   | Cous** Vida**, Ja** | B            | 4              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 77****6V   | Cous** Vida**, Ja** | A            | 6              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 53****9Z   | Cout** Vila**, Xo** | A            | 3              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 77****2B   | Cove** Barc**, Aa** | B            | 7              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 77****2B   | Cove** Barc**, Aa** | B            | 7              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 77****2B   | Cove** Barc**, Aa** | B            | 7              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 35****4B   | Cruc** Fern**, Lu** | B            | 5              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 35****4B   | Cruc** Fern**, Lu** | B            | 5              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 35****4B   | Cruc** Fern**, Lu** | B            | 5              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 35****4B   | Cruc** Fern**, Lu** | B            | 5              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 35****4B   | Cruc** Fern**, Lu** | B            | 5              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 54****7H   | Curr** Gonz**, Br** | A            | 5              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 54****7H   | Curr** Gonz**, Br** | A            | 5              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 54****7H   | Curr** Gonz**, Br** | B            | 5              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 54****7H   | Curr** Gonz**, Br** | A            | 5              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 54****7H   | Curr** Gonz**, Br** | A            | 5              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 49****7R   | Dape** Suár**, An** | B            | 8              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 49****7R   | Dape** Suár**, An** | B            | 8              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 49****7R   | Dape** Suár**, An** | B            | 8              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 49****7R   | Dape** Suár**, An** | B            | 8              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 49****7R   | Dape** Suár**, An** | B            | 8              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 54****5B   | Davi** Álva**, Ro** | A            | 4              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 54****5B   | Davi** Álva**, Ro** | A            | 4              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 54****5B   | Davi** Álva**, Ro** | A            | 4              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 54****5B   | Davi** Álva**, Ro** | A            | 4              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 54****5B   | Davi** Álva**, Ro** | A            | 4              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 45****6E   | de** la**, To**     | A            | 3              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 45****6E   | de** la**, To**     | A            | 3              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 45****6E   | de** la**, To**     | A            | 3              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 45****6E   | de** la**, To**     | A            | 3              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 45****6E   | de** la**, To**     | A            | 3              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 53****0P   | Del** Río**, Al**   | B            | 10             |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 53****0P   | Del** Río**, Al**   | B            | 10             |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 53****0P   | Del** Río**, Al**   | B            | 10             |
| PROII    |         | Programación II                                 | 53****0P   | Del** Río**, Al**   | B            | 10             |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 53****0P   | Del** Río**, Al**   | B            | 10             |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 77****4Y   | Delg** Chap**, Jo** | B            | 1              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 77****4Y   | Delg** Chap**, Jo** | A            | 4              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 77****4Y   | Delg** Chap**, Jo** | B            | 6              |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculo | Nombre Oculito      | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|-----------|---------------------|--------------|----------------|
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 77****4Y  | Delg** Chap**, Jo** | B            | 5              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 77****4Y  | Delg** Chap**, Jo** | A            | 1              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 45****8M  | Díaz** Pére**, Ga** | A            | 7              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 45****8M  | Díaz** Pére**, Ga** | A            | 1              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 45****8M  | Díaz** Pére**, Ga** | A            | 4              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****8M  | Díaz** Pére**, Ga** | A            | 1              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****8M  | Díaz** Pére**, Ga** | A            | 1              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 45****6A  | Díég** Rodr**, Pa** | A            | 6              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 45****6A  | Díég** Rodr**, Pa** | A            | 7              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****6A  | Díég** Rodr**, Pa** | B            | 7              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 45****6A  | Díég** Rodr**, Pa** | A            | 7              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****6A  | Díég** Rodr**, Pa** | B            | 7              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 54****4V  | Díos** Cost**, No** | B            | 9              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 54****4V  | Díos** Cost**, No** | B            | 9              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 54****4V  | Díos** Cost**, No** | B            | 9              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 54****4V  | Díos** Cost**, No** | B            | 9              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 54****4V  | Díos** Cost**, No** | B            | 7              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 78****8K  | Diz** Parr**, Ro**  | B            | 7              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 78****8K  | Diz** Parr**, Ro**  | B            | 7              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 78****8K  | Diz** Parr**, Ro**  | B            | 7              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 78****8K  | Diz** Parr**, Ro**  | B            | 7              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 78****8K  | Diz** Parr**, Ro**  | B            | 7              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 49****6K  | Doca** Cid**, Pa**  | A            | 3              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 49****6K  | Doca** Cid**, Pa**  | A            | 3              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 49****6K  | Doca** Cid**, Pa**  | A            | 3              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 49****6K  | Doca** Cid**, Pa**  | A            | 3              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 49****6K  | Doca** Cid**, Pa**  | A            | 3              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 49****3Q  | Doma** Pére**, Ma** | B            | 10             |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 49****3Q  | Doma** Pére**, Ma** | B            | 10             |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 49****3Q  | Doma** Pére**, Ma** | B            | 10             |
| PROII    |         | Programación II                                 | 49****3Q  | Doma** Pére**, Ma** | B            | 10             |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 49****3Q  | Doma** Pére**, Ma** | B            | 10             |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 49****7W  | Domí** Carr**, Ma** | A            | 2              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 49****7W  | Domí** Carr**, Ma** | A            | 2              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 49****7W  | Domí** Carr**, Ma** | A            | 2              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 49****7W  | Domí** Carr**, Ma** | A            | 2              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 49****7W  | Domí** Carr**, Ma** | A            | 2              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 45****8K  | Domí** Lópe**, Ma** | A            | 4              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 45****8K  | Domí** Lópe**, Ma** | A            | 4              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 45****8K  | Domí** Lópe**, Ma** | A            | 4              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****8K  | Domí** Lópe**, Ma** | A            | 4              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****8K  | Domí** Lópe**, Ma** | A            | 4              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 44****7K  | Domí** Rodr**, Iv** | A            | 4              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 44****7K  | Domí** Rodr**, Iv** | A            | 4              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 77****3H  | Domí** Rosa**, Da** | A            | 1              |
| TAMI     |         | Técnicas avanzadas de manexo da información     | 77****3H  | Domí** Rosa**, Da** | A            | 1              |
| TC       |         | Teoría dos códigos                              | 77****3H  | Domí** Rosa**, Da** | A            | 1              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 54****6M  | Dopa** Piñe**, Ev** | B            | 9              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 54****6M  | Dopa** Piñe**, Ev** | B            | 9              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 54****6M  | Dopa** Piñe**, Ev** | B            | 9              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 54****6M  | Dopa** Piñe**, Ev** | B            | 9              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 54****6M  | Dopa** Piñe**, Ev** | B            | 9              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 32****5A  | Dopi** Mart**, Né** | A            | 1              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 32****5A  | Dopi** Mart**, Né** | A            | 1              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 32****5A  | Dopi** Mart**, Né** | A            | 1              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 32****5A  | Dopi** Mart**, Né** | A            | 1              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 32****5A  | Dopi** Mart**, Né** | A            | 1              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 48****4V  | Dopo** Regu**, An** | B            | 1              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 48****4V  | Dopo** Regu**, An** | B            | 1              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 53****8Q  | Durá** Lust**, Sa** | A            | 4              |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculo | Nombre Oculo        | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|-----------|---------------------|--------------|----------------|
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 53****8Q  | Durá** Lust**, Sa** | B            | 6              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 35****9T  | El** Ghal**, El**   | A            | 3              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 35****9T  | El** Ghal**, El**   | A            | 3              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 35****9T  | El** Ghal**, El**   | A            | 3              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | Y8****0V  | El** Haou**, **     | B            | 8              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | Y8****0V  | El** Haou**, **     | B            | 8              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | Y8****0V  | El** Haou**, **     | B            | 8              |
| PROII    |         | Programación II                                 | Y8****0V  | El** Haou**, **     | B            | 8              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | Y8****0V  | El** Haou**, **     | B            | 8              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | Y2****0K  | El** Khar**, **     | A            | 2              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | Y2****0K  | El** Khar**, **     | B            | 4              |
| DAA      |         | Desenvolvemento áxil de aplicacións             | Y2****0K  | El** Khar**, **     | A            | 1              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | Y2****0K  | El** Khar**, **     | A            | 7              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | AR****32  | El** Omar**, **     | B            | 10             |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | AR****32  | El** Omar**, **     | B            | 10             |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | AR****32  | El** Omar**, **     | B            | 10             |
| PROII    |         | Programación II                                 | AR****32  | El** Omar**, **     | B            | 10             |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | AR****32  | El** Omar**, **     | B            | 10             |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | Z0****3Z  | Elsa** **, A**      | B            | 6              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | Z0****3Z  | Elsa** **, A**      | B            | 6              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | Z0****3Z  | Elsa** **, A**      | B            | 6              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | Z0****3Z  | Elsa** **, A**      | B            | 6              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | Z0****3Z  | Elsa** **, A**      | B            | 6              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | Z1****0Y  | Elsd** **, M**      | B            | 8              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | Z1****0Y  | Elsd** **, M**      | B            | 8              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | WX****37  | Erra** **, A**      | A            | 3              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | WX****37  | Erra** **, A**      | A            | 3              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | WX****37  | Erra** **, A**      | A            | 3              |
| PROII    |         | Programación II                                 | WX****37  | Erra** **, A**      | A            | 3              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | WX****37  | Erra** **, A**      | A            | 3              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 53****0V  | Espa** Suár**, Jo** | A            | 1              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 53****0V  | Espa** Suár**, Jo** | A            | 1              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 53****0V  | Espa** Suár**, Jo** | A            | 1              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 53****0V  | Espa** Suár**, Jo** | A            | 1              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 53****0V  | Espa** Suár**, Jo** | A            | 1              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 77****7J  | Espe** Abil**, Ál** | A            | 1              |
| DAA      |         | Desenvolvemento áxil de aplicacións             | 77****7J  | Espe** Abil**, Ál** | A            | 1              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 77****7J  | Espe** Abil**, Ál** | A            | 1              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | P1****47  | Esua** lyan**, Sa** | A            | 4              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 53****5C  | Expó** Rive**, Ma** | A            | 1              |
| TC       |         | Teoría dos códigos                              | 53****5C  | Expó** Rive**, Ma** | A            | 1              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | Z2****5R  | Fahl** **, Z**      | A            | 4              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | Z2****5R  | Fahl** **, Z**      | A            | 4              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | Z2****5R  | Fahl** **, Z**      | A            | 4              |
| PROII    |         | Programación II                                 | Z2****5R  | Fahl** **, Z**      | A            | 4              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | Z2****5R  | Fahl** **, Z**      | A            | 4              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 76****2J  | Fase** Rodr**, Ma** | A            | 7              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 76****2J  | Fase** Rodr**, Ma** | B            | 1              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 76****2J  | Fase** Rodr**, Ma** | A            | 5              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 76****2J  | Fase** Rodr**, Ma** | A            | 3              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 54****6V  | Faub** Álva**, Al** | B            | 8              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 54****6V  | Faub** Álva**, Al** | B            | 8              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 54****6V  | Faub** Álva**, Al** | B            | 8              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 54****6V  | Faub** Álva**, Al** | B            | 8              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 54****6V  | Faub** Álva**, Al** | B            | 8              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 53****6K  | Feij** Ánge**, Di** | B            | 5              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 53****6K  | Feij** Ánge**, Di** | B            | 5              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 53****6K  | Feij** Ánge**, Di** | B            | 5              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 53****6K  | Feij** Ánge**, Di** | B            | 5              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 53****6K  | Feij** Ánge**, Di** | B            | 7              |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculto | Nombre Oculto       | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|------------|---------------------|--------------|----------------|
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 49****1J   | Feij** Domí**, Ma** | A            | 3              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 49****1J   | Feij** Domí**, Ma** | A            | 2              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 49****1J   | Feij** Domí**, Ma** | A            | 6              |
| TC       |         | Teoría dos códigos                              | 49****1J   | Feij** Domí**, Ma** | A            | 1              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 44****7J   | Feij** Fern**, Ad** | A            | 4              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 44****7J   | Feij** Fern**, Ad** | A            | 4              |
| RCI      |         | Redes de computadores I                         | 44****7J   | Feij** Fern**, Ad** | A            | 4              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 44****7J   | Feij** Fern**, Ad** | A            | 4              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 44****6F   | Feij** Góme**, Di** | A            | 3              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadores I     | 54****5V   | Feij** Igle**, Sa** | B            | 6              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 54****5V   | Feij** Igle**, Sa** | B            | 6              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 54****5V   | Feij** Igle**, Sa** | B            | 6              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 54****5V   | Feij** Igle**, Sa** | B            | 6              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 54****5V   | Feij** Igle**, Sa** | B            | 6              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadores I     | 45****0F   | Feij** Lore**, Lo** | A            | 1              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 45****0F   | Feij** Lore**, Lo** | A            | 1              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 45****0F   | Feij** Lore**, Lo** | A            | 1              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****0F   | Feij** Lore**, Lo** | A            | 1              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****0F   | Feij** Lore**, Lo** | A            | 1              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 77****5S   | Féj** Casa**, Lu**  | B            | 5              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 77****5S   | Féj** Casa**, Lu**  | B            | 3              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 77****5S   | Féj** Casa**, Lu**  | A            | 7              |
| TAMI     |         | Técnicas avanzadas de manexo da información     | 77****5S   | Féj** Casa**, Lu**  | A            | 3              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 39****2R   | Fern** Aria**, Sa** | A            | 2              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 39****2R   | Fern** Aria**, Sa** | A            | 2              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 45****7C   | Fern** Cami**, Pa** | A            | 3              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 54****2A   | Fern** Carr**, Ál** | A            | 2              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 54****2A   | Fern** Carr**, Ál** | A            | 2              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 45****0D   | Fern** Cid**, Ma**  | A            | 4              |
| CDI      |         | Concorrenza e distribución                      | 54****7V   | Fern** de**, Có**   | A            | 3              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 54****7V   | Fern** de**, Có**   | A            | 3              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 54****7V   | Fern** de**, Có**   | A            | 1              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 54****7V   | Fern** de**, Có**   | A            | 1              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 54****7V   | Fern** de**, Có**   | A            | 6              |
| TAMI     |         | Técnicas avanzadas de manexo da información     | 54****7V   | Fern** de**, Có**   | A            | 3              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadores I     | 77****3K   | Fern** Fern**, Ik** | B            | 9              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 77****3K   | Fern** Fern**, Ik** | B            | 9              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 77****3K   | Fern** Fern**, Ik** | B            | 9              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 77****3K   | Fern** Fern**, Ik** | B            | 9              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 77****3K   | Fern** Fern**, Ik** | B            | 9              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadores I     | 54****6T   | Fern** Ferr**, Pa** | A            | 3              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 54****6T   | Fern** Ferr**, Pa** | A            | 3              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 54****6T   | Fern** Ferr**, Pa** | A            | 3              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 54****6T   | Fern** Ferr**, Pa** | A            | 3              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 54****6T   | Fern** Ferr**, Pa** | A            | 3              |
| TAMI     |         | Técnicas avanzadas de manexo da información     | 44****3W   | Fern** Gonz**, Di** | A            | 2              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 49****0Y   | Fern** Maza**, Hu** | B            | 7              |
| RCI      |         | Redes de computadores I                         | 49****0Y   | Fern** Maza**, Hu** | B            | 7              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 76****1C   | Fern** Melé**, Me** | A            | 1              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 76****1C   | Fern** Melé**, Me** | A            | 1              |
| TC       |         | Teoría dos códigos                              | 76****1C   | Fern** Melé**, Me** | A            | 1              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadores I     | 45****4S   | Fern** Mora**, Ma** | A            | 3              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 45****4S   | Fern** Mora**, Ma** | A            | 3              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 45****4S   | Fern** Mora**, Ma** | A            | 3              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****4S   | Fern** Mora**, Ma** | A            | 3              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****4S   | Fern** Mora**, Ma** | A            | 3              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 39****7X   | Fern** Niet**, Ma** | A            | 1              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 39****7X   | Fern** Niet**, Ma** | B            | 3              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 39****7X   | Fern** Niet**, Ma** | B            | 3              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadores I     | 53****1D   | Fern** Past**, Ós** | B            | 6              |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculto | Nombre Oculto       | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|------------|---------------------|--------------|----------------|
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 53****1D   | Fern** Past**, Ós** | B            | 7              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 53****1D   | Fern** Past**, Ós** | A            | 7              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 53****1D   | Fern** Past**, Ós** | B            | 4              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 53****1D   | Fern** Past**, Ós** | B            | 9              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 54****9G   | Fern** Pére**, Al** | A            | 7              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 54****9G   | Fern** Pére**, Al** | A            | 7              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 45****2Q   | Fern** Quin**, Pa** | B            | 5              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 45****2Q   | Fern** Quin**, Pa** | B            | 5              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 45****2Q   | Fern** Quin**, Pa** | B            | 5              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 45****2Q   | Fern** Quin**, Pa** | B            | 5              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 45****2Q   | Fern** Quin**, Pa** | B            | 5              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 45****2R   | Fern** Rive**, Da** | A            | 3              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 45****2R   | Fern** Rive**, Da** | A            | 3              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 45****2R   | Fern** Rive**, Da** | A            | 3              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****2R   | Fern** Rive**, Da** | A            | 3              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****2R   | Fern** Rive**, Da** | A            | 3              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 54****7K   | Fern** Rodr**, Al** | B            | 10             |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 54****7K   | Fern** Rodr**, Al** | B            | 10             |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 54****7K   | Fern** Rodr**, Al** | B            | 10             |
| PROII    |         | Programación II                                 | 54****7K   | Fern** Rodr**, Al** | B            | 10             |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 54****7K   | Fern** Rodr**, Al** | B            | 10             |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 45****2C   | Fern** Rodr**, Ma** | A            | 1              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 45****2C   | Fern** Rodr**, Ma** | A            | 1              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 45****2C   | Fern** Rodr**, Ma** | A            | 1              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****2C   | Fern** Rodr**, Ma** | A            | 1              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****2C   | Fern** Rodr**, Ma** | A            | 1              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 45****8B   | Fern** Rodr**, Ye** | B            | 8              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 45****8B   | Fern** Rodr**, Ye** | B            | 8              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 45****8B   | Fern** Rodr**, Ye** | B            | 8              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 45****8B   | Fern** Rodr**, Ye** | B            | 8              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 45****8B   | Fern** Rodr**, Ye** | B            | 8              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 53****5K   | Fern** Teij**, Al** | B            | 5              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 53****5K   | Fern** Teij**, Al** | B            | 5              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 53****5K   | Fern** Teij**, Al** | B            | 5              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 53****5K   | Fern** Teij**, Al** | B            | 5              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 53****5K   | Fern** Teij**, Al** | B            | 7              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 45****6S   | Fern** Vázq**, Da** | A            | 3              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 54****9B   | Fern** Lama**, Se** | A            | 2              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 54****9B   | Fern** Lama**, Se** | A            | 2              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 54****9B   | Fern** Lama**, Se** | A            | 2              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 54****9B   | Fern** Lama**, Se** | A            | 2              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 54****9B   | Fern** Lama**, Se** | A            | 2              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 35****7L   | Ferr** Abal**, Ál** | A            | 2              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 78****5V   | Ferr** Gonz**, Jo** | A            | 1              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 78****5V   | Ferr** Gonz**, Jo** | A            | 1              |
| TC       |         | Teoría dos códigos                              | 78****5V   | Ferr** Gonz**, Jo** | A            | 1              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 44****4L   | Figu** Caba**, Al** | A            | 3              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 39****9R   | Figu** Góme**, Ne** | A            | 1              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 39****9R   | Figu** Góme**, Ne** | A            | 5              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 39****9R   | Figu** Góme**, Ne** | A            | 8              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 39****9R   | Figu** Góme**, Ne** | B            | 1              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 39****9R   | Figu** Góme**, Ne** | B            | 4              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 45****3S   | Fill** Mont**, Ni** | A            | 3              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 42****1B   | Flej** Gonz**, Lu** | B            | 7              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 42****1B   | Flej** Gonz**, Lu** | A            | 1              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 42****1B   | Flej** Gonz**, Lu** | B            | 7              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 42****1B   | Flej** Gonz**, Lu** | A            | 6              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 54****5L   | Font** Núne**, Go** | A            | 3              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 54****5L   | Font** Núne**, Go** | A            | 3              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 54****5L   | Font** Núne**, Go** | A            | 3              |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculto | Nombre Oculto       | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|------------|---------------------|--------------|----------------|
| PROII    |         | Programación II                                 | 54****5L   | Font** Núñe**, Go** | A            | 3              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 54****5L   | Font** Núñe**, Go** | A            | 3              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 35****4X   | Font** Rodi**, Ga** | B            | 6              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 35****4X   | Font** Rodi**, Ga** | B            | 6              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 35****4X   | Font** Rodi**, Ga** | B            | 6              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 35****4X   | Font** Rodi**, Ga** | B            | 6              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 35****4X   | Font** Rodi**, Ga** | B            | 6              |
| TAMI     |         | Técnicas avanzadas de manexo da información     | 44****5V   | Frag** Niet**, Da** | A            | 2              |
| DAA      |         | Desenvolvemento áxil de aplicacións             | 77****1B   | Fran** Eche**, An** | A            | 1              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 45****8P   | Frej** Gull**, Pa** | A            | 2              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 54****9N   | Frej** Lous**, Ju** | A            | 4              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 58****1B   | Frej** Suár**, Ev** | A            | 2              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 58****1B   | Frej** Suár**, Ev** | A            | 2              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 58****1B   | Frej** Suár**, Ev** | A            | 2              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 58****1B   | Frej** Suár**, Ev** | A            | 2              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 58****1B   | Frej** Suár**, Ev** | A            | 2              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 54****8Q   | Fung** Lore**, Br** | B            | 6              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 54****8Q   | Fung** Lore**, Br** | B            | 6              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 54****8Q   | Fung** Lore**, Br** | B            | 6              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 54****8Q   | Fung** Lore**, Br** | B            | 6              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 54****8Q   | Fung** Lore**, Br** | B            | 6              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | Z0****7H   | Gagl** **, V**      | B            | 8              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | Z0****7H   | Gagl** **, V**      | B            | 8              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | Z0****7H   | Gagl** **, V**      | B            | 8              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | Z0****7H   | Gagl** **, V**      | B            | 8              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | Z0****7H   | Gagl** **, V**      | B            | 6              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 44****4D   | Gago** Pére**, Ju** | A            | 3              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 44****4D   | Gago** Pére**, Ju** | A            | 3              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 44****4D   | Gago** Pére**, Ju** | A            | 3              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 45****7A   | Gall** Dacr**, Ca** | A            | 5              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 45****7A   | Gall** Dacr**, Ca** | B            | 7              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****7A   | Gall** Dacr**, Ca** | B            | 10             |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 45****7A   | Gall** Dacr**, Ca** | A            | 2              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****7A   | Gall** Dacr**, Ca** | A            | 7              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 45****6P   | Gall** Álva**, Pa** | A            | 4              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 45****6P   | Gall** Álva**, Pa** | A            | 4              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 45****6P   | Gall** Álva**, Pa** | A            | 4              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****6P   | Gall** Álva**, Pa** | A            | 4              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****6P   | Gall** Álva**, Pa** | A            | 4              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 77****4C   | Gall** Pare**, Ni** | A            | 5              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 45****0Q   | Gamo** Silv**, Di** | B            | 8              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 45****0Q   | Gamo** Silv**, Di** | B            | 8              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 45****0Q   | Gamo** Silv**, Di** | B            | 8              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 45****0Q   | Gamo** Silv**, Di** | B            | 8              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 45****6Z   | Garb** Fern**, Lu** | A            | 6              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 45****6Z   | Garb** Fern**, Lu** | A            | 5              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 45****6Z   | Garb** Fern**, Lu** | A            | 6              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 45****6Z   | Garb** Fern**, Lu** | B            | 8              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 45****6Z   | Garb** Fern**, Lu** | A            | 6              |
| TAMI     |         | Técnicas avanzadas de manexo da información     | 45****6Z   | Garb** Fern**, Lu** | A            | 2              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 35****0Z   | Garc** Abad**, Di** | A            | 4              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 35****0Z   | Garc** Abad**, Di** | A            | 4              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 35****0Z   | Garc** Abad**, Di** | A            | 4              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 35****0Z   | Garc** Abad**, Di** | A            | 4              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 35****0Z   | Garc** Abad**, Di** | A            | 4              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 55****2K   | Garc** Alon**, Ca** | B            | 4              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 55****2K   | Garc** Alon**, Ca** | A            | 2              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 55****2K   | Garc** Alon**, Ca** | A            | 6              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 55****2K   | Garc** Alon**, Ca** | A            | 8              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 55****2K   | Garc** Alon**, Ca** | B            | 5              |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculto | Nombre Oculto       | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|------------|---------------------|--------------|----------------|
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 54****2T   | Garc** Fern**, Ar** | A            | 7              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 54****2T   | Garc** Fern**, Ar** | A            | 3              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 54****2T   | Garc** Fern**, Ar** | B            | 8              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 54****2T   | Garc** Fern**, Ar** | B            | 4              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 54****2T   | Garc** Fern**, Ar** | B            | 3              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 21****1E   | Garc** Góme**, Al** | A            | 3              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 21****1E   | Garc** Góme**, Al** | A            | 3              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 21****1E   | Garc** Góme**, Al** | A            | 3              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 21****1E   | Garc** Góme**, Al** | A            | 3              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 21****1E   | Garc** Góme**, Al** | A            | 3              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 71****9A   | Garc** Losa**, Ju** | A            | 1              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 71****9A   | Garc** Losa**, Ju** | A            | 1              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 49****5D   | Garc** Marc**, Cr** | B            | 9              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 49****5D   | Garc** Marc**, Cr** | B            | 9              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 49****5D   | Garc** Marc**, Cr** | B            | 9              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 49****5D   | Garc** Marc**, Cr** | B            | 9              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 49****5D   | Garc** Marc**, Cr** | B            | 9              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 35****9C   | Garc** Prad**, Fe** | B            | 7              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 35****9C   | Garc** Prad**, Fe** | B            | 7              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 35****9C   | Garc** Prad**, Fe** | B            | 7              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 35****9C   | Garc** Prad**, Fe** | B            | 7              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 35****9C   | Garc** Prad**, Fe** | B            | 7              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 77****6V   | Garc** Ruib**, Is** | A            | 1              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 77****6V   | Garc** Ruib**, Is** | A            | 1              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 77****6V   | Garc** Ruib**, Is** | A            | 1              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 77****6V   | Garc** Ruib**, Is** | A            | 1              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 76****5C   | Garc** Sant**, Xo** | B            | 5              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 76****5C   | Garc** Sant**, Xo** | B            | 5              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 76****5C   | Garc** Sant**, Xo** | B            | 5              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 76****5C   | Garc** Sant**, Xo** | B            | 5              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 76****5C   | Garc** Sant**, Xo** | B            | 5              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 34****2W   | Garr** Blan**, Ju** | A            | 3              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 45****1X   | Garr** Vale**, Ra** | A            | 4              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 45****1X   | Garr** Vale**, Ra** | A            | 4              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 45****1X   | Garr** Vale**, Ra** | A            | 4              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 45****1X   | Garr** Vale**, Ra** | A            | 4              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 45****1X   | Garr** Vale**, Ra** | A            | 4              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 54****3B   | Gavi** Garc**, Ma** | A            | 2              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 35****9A   | Gil** Alén**, Sa**  | A            | 1              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 35****9A   | Gil** Alén**, Sa**  | A            | 1              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 35****9A   | Gil** Alén**, Sa**  | A            | 1              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 35****9A   | Gil** Alén**, Sa**  | A            | 1              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 35****9A   | Gil** Alén**, Sa**  | A            | 1              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 71****9H   | Gil** Vaca**, Xa**  | B            | 5              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 71****9H   | Gil** Vaca**, Xa**  | B            | 5              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 71****9H   | Gil** Vaca**, Xa**  | B            | 5              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 71****9H   | Gil** Vaca**, Xa**  | B            | 5              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 71****9H   | Gil** Vaca**, Xa**  | B            | 5              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 78****7A   | Gil** Vida**, Cr**  | B            | 8              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 78****7A   | Gil** Vida**, Cr**  | B            | 8              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 78****7A   | Gil** Vida**, Cr**  | B            | 8              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 78****7A   | Gil** Vida**, Cr**  | B            | 8              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 78****7A   | Gil** Vida**, Cr**  | B            | 8              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 21****8V   | Girá** Fand**, An** | B            | 8              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 21****8V   | Girá** Fand**, An** | B            | 8              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 21****8V   | Girá** Fand**, An** | B            | 8              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 21****8V   | Girá** Fand**, An** | B            | 8              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 21****8V   | Girá** Fand**, An** | B            | 8              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 77****1X   | Girá** Fand**, Ca** | A            | 2              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 77****1X   | Girá** Fand**, Ca** | A            | 2              |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculto | Nombre Oculto       | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|------------|---------------------|--------------|----------------|
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 77****1X   | Girá** Fand**, Ca** | A            | 2              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 77****1X   | Girá** Fand**, Ca** | A            | 2              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 77****1X   | Girá** Fand**, Ca** | A            | 2              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 46****9S   | Giug** Frei**, Ra** | A            | 4              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 46****9S   | Giug** Frei**, Ra** | B            | 8              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 46****9S   | Giug** Frei**, Ra** | A            | 8              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 46****9S   | Giug** Frei**, Ra** | B            | 3              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 46****9S   | Giug** Frei**, Ra** | A            | 1              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | GB****04   | Godó** **, V**      | B            | 10             |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | GB****04   | Godó** **, V**      | B            | 10             |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | GB****04   | Godó** **, V**      | B            | 10             |
| PROII    |         | Programación II                                 | GB****04   | Godó** **, V**      | B            | 10             |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | GB****04   | Godó** **, V**      | B            | 10             |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 55****6K   | Gome** Sant**, Na** | A            | 3              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 55****6K   | Gome** Sant**, Na** | A            | 3              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 55****6K   | Gome** Sant**, Na** | A            | 3              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 55****6K   | Gome** Sant**, Na** | A            | 3              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 55****6K   | Gome** Sant**, Na** | A            | 3              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 35****3Q   | Gome** Chay**, Da** | B            | 7              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 35****3Q   | Gome** Chay**, Da** | B            | 7              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 35****3Q   | Gome** Chay**, Da** | B            | 4              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 35****3Q   | Gome** Chay**, Da** | A            | 6              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 53****0K   | Góme** Nova**, Ca** | A            | 3              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 53****0K   | Góme** Nova**, Ca** | A            | 3              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 53****0K   | Góme** Nova**, Ca** | A            | 3              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 53****0K   | Góme** Nova**, Ca** | A            | 3              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 53****0K   | Góme** Nova**, Ca** | A            | 3              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 45****5P   | Góme** Sác**, Ik**  | A            | 4              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 45****5P   | Góme** Sác**, Ik**  | A            | 4              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 45****5P   | Góme** Sác**, Ik**  | A            | 4              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****5P   | Góme** Sác**, Ik**  | A            | 4              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****5P   | Góme** Sác**, Ik**  | A            | 4              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 49****3A   | Góme** Vale**, Pa** | A            | 3              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 49****3A   | Góme** Vale**, Pa** | A            | 3              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 45****8S   | Gonz** Álva**, Al** | B            | 1              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 45****8S   | Gonz** Álva**, Al** | B            | 1              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 45****8S   | Gonz** Álva**, Al** | B            | 1              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 21****2P   | Gonz** Arau**, Ma** | B            | 6              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 44****3X   | Gonz** Cous**, Ad** | B            | 6              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 44****3X   | Gonz** Cous**, Ad** | B            | 6              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 44****3X   | Gonz** Cous**, Ad** | B            | 6              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 44****3X   | Gonz** Cous**, Ad** | B            | 6              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 44****3X   | Gonz** Cous**, Ad** | B            | 6              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 45****0W   | Gonz** Deve**, Ad** | A            | 3              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 45****0W   | Gonz** Deve**, Ad** | A            | 3              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 45****0W   | Gonz** Deve**, Ad** | A            | 3              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 45****0W   | Gonz** Deve**, Ad** | A            | 3              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 45****0W   | Gonz** Deve**, Ad** | A            | 3              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 49****7H   | Gonz** Galá**, Pa** | A            | 4              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 49****7H   | Gonz** Galá**, Pa** | A            | 4              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 49****7H   | Gonz** Galá**, Pa** | A            | 4              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 49****7H   | Gonz** Galá**, Pa** | A            | 4              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 45****6B   | Gonz** Gonz**, Ca** | B            | 5              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 45****6B   | Gonz** Gonz**, Ca** | B            | 5              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 45****6B   | Gonz** Gonz**, Ca** | B            | 5              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 45****6B   | Gonz** Gonz**, Ca** | B            | 5              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 45****6B   | Gonz** Gonz**, Ca** | B            | 5              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 54****9K   | Gonz** Gonz**, Ga** | B            | 7              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 54****9K   | Gonz** Gonz**, Ga** | B            | 7              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 54****9K   | Gonz** Gonz**, Ga** | B            | 7              |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculto | Nombre Oculto       | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|------------|---------------------|--------------|----------------|
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 54****9K   | Gonz** Gonz**, Ga** | B            | 7              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 54****9K   | Gonz** Gonz**, Ga** | B            | 7              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 49****5L   | Gonz** Herm**, An** | B            | 5              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 49****5L   | Gonz** Herm**, An** | B            | 5              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 49****5L   | Gonz** Herm**, An** | B            | 5              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 49****5L   | Gonz** Herm**, An** | B            | 5              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 49****5L   | Gonz** Herm**, An** | B            | 5              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 44****7P   | Gonz** Herr**, Pa** | A            | 1              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 44****7P   | Gonz** Herr**, Pa** | A            | 1              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 44****7P   | Gonz** Herr**, Pa** | A            | 1              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 53****1W   | Gonz** Igle**, Br** | A            | 2              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 53****1W   | Gonz** Igle**, Br** | A            | 2              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 53****1W   | Gonz** Igle**, Br** | A            | 2              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 53****1W   | Gonz** Igle**, Br** | A            | 2              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 45****3N   | Gonz** Iral**, Al** | B            | 2              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 45****3N   | Gonz** Iral**, Al** | A            | 6              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 45****3N   | Gonz** Iral**, Al** | A            | 2              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****3N   | Gonz** Iral**, Al** | A            | 2              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****3N   | Gonz** Iral**, Al** | A            | 2              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 53****3V   | Gonz** Lama**, Lu** | A            | 1              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 53****3V   | Gonz** Lama**, Lu** | A            | 2              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 53****3V   | Gonz** Lama**, Lu** | B            | 4              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 49****0X   | Gonz** Leal**, Pa** | A            | 3              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 49****0X   | Gonz** Leal**, Pa** | A            | 3              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 60****5J   | Gonz** León**, Di** | B            | 6              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 60****5J   | Gonz** León**, Di** | B            | 6              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 60****5J   | Gonz** León**, Di** | B            | 6              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 60****5J   | Gonz** León**, Di** | B            | 6              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 60****5J   | Gonz** León**, Di** | B            | 6              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 53****5A   | Gonz** Mend**, Br** | A            | 3              |
| DAA      |         | Desenvolvemento áxil de aplicacións             | 53****5A   | Gonz** Mend**, Br** | A            | 1              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 53****5A   | Gonz** Mend**, Br** | A            | 3              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 45****2Y   | Gonz** Migu**, Ma** | B            | 5              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 45****2Y   | Gonz** Migu**, Ma** | B            | 5              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 45****2Y   | Gonz** Migu**, Ma** | B            | 5              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 45****2Y   | Gonz** Migu**, Ma** | B            | 5              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 35****0S   | Gonz** Mora**, Ad** | A            | 1              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 35****0S   | Gonz** Mora**, Ad** | A            | 1              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 35****0S   | Gonz** Mora**, Ad** | A            | 1              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 54****9S   | Gonz** Pavó**, Xi** | B            | 8              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 54****9S   | Gonz** Pavó**, Xi** | B            | 8              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 54****9S   | Gonz** Pavó**, Xi** | B            | 8              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 54****9S   | Gonz** Pavó**, Xi** | B            | 8              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 54****9S   | Gonz** Pavó**, Xi** | B            | 8              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 35****9Z   | Gonz** Ramo**, Hu** | B            | 6              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 35****9Z   | Gonz** Ramo**, Hu** | B            | 2              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 35****9Z   | Gonz** Ramo**, Hu** | A            | 3              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 35****9Z   | Gonz** Ramo**, Hu** | B            | 4              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 35****9Z   | Gonz** Ramo**, Hu** | A            | 7              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 35****9Z   | Gonz** Ramo**, Hu** | A            | 4              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 34****2W   | Gonz** Reza**, Sa** | A            | 4              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 34****2W   | Gonz** Reza**, Sa** | A            | 4              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 54****1R   | Gonz** Rodr**, Ma** | A            | 1              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 54****1R   | Gonz** Rodr**, Ma** | A            | 1              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 54****1R   | Gonz** Rodr**, Ma** | A            | 1              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 54****1R   | Gonz** Rodr**, Ma** | A            | 1              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 54****1R   | Gonz** Rodr**, Ma** | A            | 1              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 45****0R   | Gonz** Sote**, Hi** | A            | 1              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 45****0R   | Gonz** Sote**, Hi** | A            | 1              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 45****0R   | Gonz** Sote**, Hi** | A            | 1              |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculo | Nombre Oculito      | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|-----------|---------------------|--------------|----------------|
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 45****0R  | Gonz** Sote**, Hí** | A            | 1              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 45****0R  | Gonz** Sote**, Hí** | A            | 1              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 39****5J  | Gonz** Sous**, Hé** | B            | 8              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 39****5J  | Gonz** Sous**, Hé** | B            | 8              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 39****5J  | Gonz** Sous**, Hé** | B            | 8              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 39****5J  | Gonz** Sous**, Hé** | B            | 8              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 45****3Z  | Gonz** Vázq**, Ma** | B            | 5              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 45****3Z  | Gonz** Vázq**, Ma** | B            | 5              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 45****3Z  | Gonz** Vázq**, Ma** | B            | 5              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 45****3Z  | Gonz** Vázq**, Ma** | B            | 5              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 45****3Z  | Gonz** Vázq**, Ma** | B            | 5              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 49****8H  | Gonz** Vent**, Ge** | B            | 6              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 49****8H  | Gonz** Vent**, Ge** | A            | 5              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 49****8H  | Gonz** Vent**, Ge** | A            | 6              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 49****8H  | Gonz** Vent**, Ge** | B            | 5              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 44****9E  | Gonz** Vill**, Pa** | A            | 3              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 44****9E  | Gonz** Vill**, Pa** | A            | 3              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 44****9E  | Gonz** Vill**, Pa** | A            | 3              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 44****9E  | Gonz** Vill**, Pa** | A            | 3              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 44****9E  | Gonz** Vill**, Pa** | A            | 3              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 49****0T  | Goul** Ferr**, Ya** | A            | 4              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 15****9B  | Goyá** Civi**, Te** | B            | 1              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 15****9B  | Goyá** Civi**, Te** | B            | 1              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 15****9B  | Goyá** Civi**, Te** | B            | 1              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 34****8J  | Guer** Gonz**, Al** | A            | 2              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 34****8J  | Guer** Gonz**, Al** | A            | 2              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 34****8J  | Guer** Gonz**, Al** | A            | 2              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 34****8J  | Guer** Gonz**, Al** | A            | 2              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 34****8J  | Guer** Gonz**, Al** | A            | 2              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 53****2Q  | Guti** Vill**, Da** | A            | 2              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | PA****91  | Habi** **, M**      | B            | 9              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | PA****91  | Habi** **, M**      | B            | 9              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | PA****91  | Habi** **, M**      | B            | 9              |
| PROII    |         | Programación II                                 | PA****91  | Habi** **, M**      | B            | 9              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | PA****91  | Habi** **, M**      | B            | 9              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 48****2H  | Harr** Harr**, Lj** | A            | 1              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 48****2H  | Harr** Harr**, Lj** | A            | 1              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 48****2H  | Harr** Harr**, Lj** | A            | 1              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 09****2B  | Herm** Lama**, Ne** | B            | 7              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 09****2B  | Herm** Lama**, Ne** | B            | 7              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 09****2B  | Herm** Lama**, Ne** | B            | 7              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 09****2B  | Herm** Lama**, Ne** | B            | 7              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 09****2B  | Herm** Lama**, Ne** | B            | 7              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 45****0F  | Herm** Pavó**, Hé** | B            | 1              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 45****0F  | Herm** Pavó**, Hé** | B            | 8              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 45****0F  | Herm** Pavó**, Hé** | B            | 8              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****0F  | Herm** Pavó**, Hé** | B            | 8              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****0F  | Herm** Pavó**, Hé** | B            | 8              |
| DAA      |         | Desenvolvemento áxil de aplicacións             | 76****9A  | Herm** Rodr**, Ál** | A            | 1              |
| TAMI     |         | Técnicas avanzadas de manexo da información     | 76****9A  | Herm** Rodr**, Ál** | A            | 1              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 46****0K  | Herm** Carn**, Ne** | A            | 1              |
| TAMI     |         | Técnicas avanzadas de manexo da información     | 46****0K  | Herm** Carn**, Ne** | A            | 1              |
| TC       |         | Teoría dos códigos                              | 46****0K  | Herm** Carn**, Ne** | A            | 1              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 39****9J  | Ibar** Mold**, Ia** | A            | 3              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 39****9J  | Ibar** Mold**, Ia** | A            | 3              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 39****9J  | Ibar** Mold**, Ia** | A            | 3              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 39****9J  | Ibar** Mold**, Ia** | A            | 3              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 39****9J  | Ibar** Mold**, Ia** | A            | 3              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 48****6Q  | Igle** Álva**, Ma** | B            | 8              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 48****6Q  | Igle** Álva**, Ma** | A            | 4              |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculto | Nombre Oculto       | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|------------|---------------------|--------------|----------------|
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 48****6Q   | Igle** Álva**, Ma** | A            | 5              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 48****6Q   | Igle** Álva**, Ma** | A            | 7              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 48****6Q   | Igle** Álva**, Ma** | B            | 8              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 32****8F   | Igle** Leyr**, Fr** | A            | 7              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 32****8F   | Igle** Leyr**, Fr** | A            | 3              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 39****8V   | Igle** Rasc**, Ci** | B            | 6              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 39****8V   | Igle** Rasc**, Ci** | B            | 1              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 39****8V   | Igle** Rasc**, Ci** | B            | 6              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 39****8V   | Igle** Rasc**, Ci** | B            | 6              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 39****8V   | Igle** Rasc**, Ci** | B            | 6              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 54****3L   | ljio** Boug**, lb** | A            | 4              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 54****3L   | ljio** Boug**, lb** | A            | 4              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 54****3L   | ljio** Boug**, lb** | A            | 4              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 54****3L   | ljio** Boug**, lb** | A            | 4              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 54****6S   | Just** Mígu**, Im** | A            | 4              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 54****6S   | Just** Mígu**, Im** | A            | 8              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | WE****18   | Khob** **, M**      | B            | 10             |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | WE****18   | Khob** **, M**      | B            | 10             |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | WE****18   | Khob** **, M**      | B            | 10             |
| PROII    |         | Programación II                                 | WE****18   | Khob** **, M**      | B            | 10             |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | WE****18   | Khob** **, M**      | B            | 10             |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 53****9W   | Klej** Mart**, Ca** | B            | 5              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 53****9W   | Klej** Mart**, Ca** | B            | 5              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 53****9W   | Klej** Mart**, Ca** | B            | 5              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 53****9W   | Klej** Mart**, Ca** | B            | 5              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | Y9****8C   | Laba** **, A**      | A            | 4              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 45****4E   | Lage** Rose**, Ru** | A            | 3              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 45****4E   | Lage** Rose**, Ru** | A            | 3              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 45****4E   | Lage** Rose**, Ru** | A            | 3              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 45****4E   | Lage** Rose**, Ru** | A            | 3              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 39****7F   | Lage** Vázq**, Hu** | B            | 8              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 39****7F   | Lage** Vázq**, Hu** | B            | 8              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 39****7F   | Lage** Vázq**, Hu** | B            | 8              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 39****7F   | Lage** Vázq**, Hu** | B            | 8              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 39****7F   | Lage** Vázq**, Hu** | B            | 8              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 35****8D   | Lago** Gonz**, Ju** | B            | 7              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 35****8D   | Lago** Gonz**, Ju** | B            | 7              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 35****8D   | Lago** Gonz**, Ju** | A            | 1              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 35****8D   | Lago** Gonz**, Ju** | A            | 4              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 35****8D   | Lago** Gonz**, Ju** | B            | 2              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 13****0M   | Lago** Lópe**, Fa** | B            | 5              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 13****0M   | Lago** Lópe**, Fa** | B            | 5              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 13****0M   | Lago** Lópe**, Fa** | B            | 5              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 13****0M   | Lago** Lópe**, Fa** | B            | 5              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 13****0M   | Lago** Lópe**, Fa** | B            | 5              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 21****7E   | Lama** Ménd**, Sa** | A            | 1              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 21****7E   | Lama** Ménd**, Sa** | A            | 1              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 21****7E   | Lama** Ménd**, Sa** | A            | 1              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 21****7E   | Lama** Ménd**, Sa** | A            | 1              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 21****7E   | Lama** Ménd**, Sa** | A            | 1              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 45****3L   | Lama** Diég**, Ma** | B            | 7              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 45****3L   | Lama** Diég**, Ma** | B            | 7              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 45****3L   | Lama** Diég**, Ma** | B            | 7              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 45****3L   | Lama** Diég**, Ma** | B            | 7              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 45****3L   | Lama** Diég**, Ma** | B            | 7              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 45****7K   | Lama** Góme**, Fe** | A            | 4              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 45****7K   | Lama** Góme**, Fe** | A            | 4              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 45****7K   | Lama** Góme**, Fe** | A            | 4              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 45****7K   | Lama** Góme**, Fe** | A            | 4              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 45****7K   | Lama** Góme**, Fe** | A            | 4              |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculto | Nombre Oculto       | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|------------|---------------------|--------------|----------------|
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 54****4A   | Lame** Casa**, An** | A            | 4              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 54****4A   | Lame** Casa**, An** | A            | 4              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 49****0X   | Last** Gonz**, Fa** | A            | 8              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 49****0X   | Last** Gonz**, Fa** | A            | 8              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 49****0X   | Last** Gonz**, Fa** | A            | 8              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 49****0X   | Last** Gonz**, Fa** | A            | 8              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 49****0X   | Last** Gonz**, Fa** | A            | 8              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 54****6A   | Lava** Pedr**, Cr** | B            | 5              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 54****6A   | Lava** Pedr**, Cr** | B            | 5              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 54****6A   | Lava** Pedr**, Cr** | B            | 5              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 77****9T   | Leal** Pazo**, Dj** | B            | 1              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 77****9T   | Leal** Pazo**, Dj** | A            | 7              |
| TAMI     |         | Técnicas avanzadas de manexo da información     | 77****9T   | Leal** Pazo**, Dj** | A            | 2              |
| TC       |         | Teoría dos códigos                              | 45****1M   | Leis** Brav**, To** | A            | 1              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 35****7S   | Lima** Gánd**, Ma** | B            | 8              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 35****7S   | Lima** Gánd**, Ma** | B            | 8              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 35****7S   | Lima** Gánd**, Ma** | B            | 7              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 35****7S   | Lima** Gánd**, Ma** | B            | 8              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 35****7S   | Lima** Gánd**, Ma** | B            | 8              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 45****8X   | Lópe** Aria**, Ja** | A            | 2              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 45****8X   | Lópe** Aria**, Ja** | A            | 2              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 21****2G   | Lópe** Bouz**, Ma** | A            | 2              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 21****2G   | Lópe** Bouz**, Ma** | A            | 2              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 45****5F   | Lópe** Carb**, Hu** | A            | 5              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 45****5F   | Lópe** Carb**, Hu** | B            | 7              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 45****5F   | Lópe** Carb**, Hu** | A            | 4              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****5F   | Lópe** Carb**, Hu** | A            | 7              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****5F   | Lópe** Carb**, Hu** | A            | 6              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 35****2M   | Lópe** de**, la**   | A            | 2              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 35****2M   | Lópe** de**, la**   | A            | 5              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 35****2M   | Lópe** de**, la**   | A            | 2              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 35****2M   | Lópe** de**, la**   | A            | 2              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 35****2M   | Lópe** de**, la**   | A            | 2              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 77****7K   | Lópe** Fern**, Se** | A            | 4              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 77****7K   | Lópe** Fern**, Se** | A            | 4              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 77****7K   | Lópe** Fern**, Se** | A            | 4              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 77****7K   | Lópe** Fern**, Se** | A            | 4              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 77****7K   | Lópe** Fern**, Se** | A            | 4              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 34****5A   | Lópe** Ferr**, Ma** | A            | 2              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 34****5A   | Lópe** Ferr**, Ma** | A            | 2              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 32****5E   | Lópe** Góme**, Al** | A            | 3              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 32****5E   | Lópe** Góme**, Al** | A            | 3              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 49****8T   | Lópe** Gonz**, Ma** | B            | 6              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 49****8T   | Lópe** Gonz**, Ma** | B            | 6              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 49****8T   | Lópe** Gonz**, Ma** | B            | 6              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 49****8T   | Lópe** Gonz**, Ma** | B            | 6              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 49****8T   | Lópe** Gonz**, Ma** | B            | 6              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 54****0Z   | Lópe** Gugl**, Ma** | A            | 1              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 54****0Z   | Lópe** Gugl**, Ma** | A            | 1              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 54****0Z   | Lópe** Gugl**, Ma** | A            | 1              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 54****0Z   | Lópe** Gugl**, Ma** | A            | 1              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 54****0Z   | Lópe** Gugl**, Ma** | A            | 1              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 46****6B   | Lópe** Igle**, Cé** | A            | 2              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 45****5V   | Lópe** Igle**, Em** | B            | 7              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 45****5V   | Lópe** Igle**, Em** | A            | 4              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 45****5V   | Lópe** Igle**, Em** | B            | 6              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****5V   | Lópe** Igle**, Em** | B            | 7              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****5V   | Lópe** Igle**, Em** | A            | 2              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 39****7Y   | Lópe** Pere**, Fr** | B            | 9              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 39****7Y   | Lópe** Pere**, Fr** | B            | 9              |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculto | Nombre Oculto       | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|------------|---------------------|--------------|----------------|
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 39****7Y   | Lópe** Pere**, Fr** | B            | 9              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 39****7Y   | Lópe** Pere**, Fr** | B            | 9              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 39****7Y   | Lópe** Pere**, Fr** | B            | 9              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 45****1A   | Lópe** Rodr**, Ia** | A            | 3              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 45****1A   | Lópe** Rodr**, Ia** | A            | 3              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 45****1A   | Lópe** Rodr**, Ia** | A            | 3              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****1A   | Lópe** Rodr**, Ia** | A            | 3              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****1A   | Lópe** Rodr**, Ia** | A            | 3              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 34****6N   | Lópe** Somo**, Pa** | B            | 7              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 34****6N   | Lópe** Somo**, Pa** | B            | 7              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 45****9B   | Lópe** Ucha**, Ni** | A            | 1              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 45****9B   | Lópe** Ucha**, Ni** | A            | 1              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 45****9B   | Lópe** Ucha**, Ni** | A            | 1              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 45****9B   | Lópe** Ucha**, Ni** | A            | 1              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 45****9B   | Lópe** Ucha**, Ni** | A            | 1              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 44****8C   | Lore** Calv**, Da** | B            | 7              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 51****0H   | Lour** Mace**, Al** | B            | 8              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 51****0H   | Lour** Mace**, Al** | B            | 8              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 51****0H   | Lour** Mace**, Al** | B            | 8              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 51****0H   | Lour** Mace**, Al** | B            | 8              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 51****0H   | Lour** Mace**, Al** | B            | 8              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 44****2V   | Loza** Vázq**, Ye** | B            | 6              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 44****2V   | Loza** Vázq**, Ye** | B            | 6              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 44****2V   | Loza** Vázq**, Ye** | B            | 6              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 44****2V   | Loza** Vázq**, Ye** | B            | 6              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 44****2V   | Loza** Vázq**, Ye** | B            | 6              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | GE****99   | Manu** **, D**      | B            | 6              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | GE****99   | Manu** **, D**      | B            | 6              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | GE****99   | Manu** **, D**      | B            | 6              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | GE****99   | Manu** **, D**      | B            | 6              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | GE****99   | Manu** **, D**      | B            | 6              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | Y3****0D   | Mark** **, N**      | A            | 2              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | Y3****0D   | Mark** **, N**      | B            | 7              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | Y3****0D   | Mark** **, N**      | B            | 7              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | Y3****0D   | Mark** **, N**      | A            | 4              |
| PROII    |         | Programación II                                 | Y3****0D   | Mark** **, N**      | A            | 7              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | Y3****0D   | Mark** **, N**      | A            | 2              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 78****7Z   | Marq** Juan**, Ós** | A            | 2              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 78****7Z   | Marq** Juan**, Ós** | A            | 2              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 34****9D   | Marr** Rodr**, Xo** | A            | 3              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 34****9D   | Marr** Rodr**, Xo** | A            | 3              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 34****9D   | Marr** Rodr**, Xo** | A            | 3              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 34****9D   | Marr** Rodr**, Xo** | A            | 3              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 34****9D   | Marr** Rodr**, Xo** | A            | 3              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 49****3D   | Mart** Cari**, Lu** | A            | 3              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 49****3D   | Mart** Cari**, Lu** | A            | 3              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 54****9V   | Mart** Vill**, Ân** | A            | 4              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 54****9V   | Mart** Vill**, Ân** | A            | 4              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 54****9V   | Mart** Vill**, Ân** | A            | 4              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 54****9V   | Mart** Vill**, Ân** | A            | 4              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 54****9V   | Mart** Vill**, Ân** | A            | 4              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 58****8R   | Mart** Cast**, Pa** | A            | 4              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 58****8R   | Mart** Cast**, Pa** | A            | 4              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 58****8R   | Mart** Cast**, Pa** | A            | 4              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 58****8R   | Mart** Cast**, Pa** | A            | 4              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 58****8R   | Mart** Cast**, Pa** | A            | 4              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 49****1F   | Mart** Domí**, Ga** | B            | 5              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 49****1F   | Mart** Domí**, Ga** | B            | 5              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 49****1F   | Mart** Domí**, Ga** | B            | 5              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 49****1F   | Mart** Domí**, Ga** | B            | 10             |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculo | Nombre Oculo        | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|-----------|---------------------|--------------|----------------|
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 49****1F  | Mart** Domí**, Ga** | B            | 5              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 39****7S  | Mart** Esté**, Fa** | A            | 2              |
| DAA      |         | Desenvolvemento áxil de aplicacións             | 39****7S  | Mart** Esté**, Fa** | A            | 1              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 39****7S  | Mart** Esté**, Fa** | A            | 5              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 49****2M  | Mart** Garc**, No** | A            | 2              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 49****2M  | Mart** Garc**, No** | A            | 2              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 49****2M  | Mart** Garc**, No** | A            | 2              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 49****2M  | Mart** Garc**, No** | A            | 2              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 49****2M  | Mart** Garc**, No** | A            | 2              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 35****8W  | Mart** Núñe**, lv** | B            | 6              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 35****8W  | Mart** Núñe**, lv** | B            | 6              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 35****8W  | Mart** Núñe**, lv** | B            | 6              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 35****8W  | Mart** Núñe**, lv** | B            | 6              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 35****8W  | Mart** Núñe**, lv** | B            | 6              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | GL****72  | Mart** Sant**, Na** | A            | 1              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | GL****72  | Mart** Sant**, Na** | A            | 1              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | GL****72  | Mart** Sant**, Na** | A            | 1              |
| PROII    |         | Programación II                                 | GL****72  | Mart** Sant**, Na** | A            | 1              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | GL****72  | Mart** Sant**, Na** | A            | 1              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | Z1****9D  | Meis** **, A**      | B            | 7              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | Z1****9D  | Meis** **, A**      | B            | 7              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | Z1****9D  | Meis** **, A**      | B            | 7              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | Z1****9D  | Meis** **, A**      | B            | 7              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | Z1****9D  | Meis** **, A**      | B            | 7              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | GI****62  | Melo** Euge**, Yu** | B            | 6              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | GI****62  | Melo** Euge**, Yu** | B            | 6              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | GI****62  | Melo** Euge**, Yu** | B            | 6              |
| PROII    |         | Programación II                                 | GI****62  | Melo** Euge**, Yu** | B            | 6              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | GI****62  | Melo** Euge**, Yu** | B            | 6              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 39****6H  | Migu** Rodr**, Sa** | A            | 2              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 39****6H  | Migu** Rodr**, Sa** | A            | 4              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 39****6H  | Migu** Rodr**, Sa** | A            | 2              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 39****6H  | Migu** Rodr**, Sa** | B            | 6              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 39****5V  | Miño** Lópe**, Vi** | B            | 5              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 39****5V  | Miño** Lópe**, Vi** | B            | 5              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 39****5V  | Miño** Lópe**, Vi** | B            | 5              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 39****5V  | Miño** Lópe**, Vi** | B            | 5              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 39****5V  | Miño** Lópe**, Vi** | B            | 5              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 20****3X  | Mira** Sant**, Al** | A            | 4              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 78****6M  | Moar** Torr**, Sa** | A            | 3              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 78****6M  | Moar** Torr**, Sa** | A            | 3              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 78****6M  | Moar** Torr**, Sa** | A            | 3              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 78****6M  | Moar** Torr**, Sa** | A            | 3              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 78****6M  | Moar** Torr**, Sa** | A            | 3              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | Z0****4S  | Moin** Pere**, Be** | A            | 3              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | Z0****4S  | Moin** Pere**, Be** | A            | 3              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | Z0****4S  | Moin** Pere**, Be** | A            | 3              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | Z0****4S  | Moin** Pere**, Be** | A            | 3              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | Z0****4S  | Moin** Pere**, Be** | A            | 3              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 77****3X  | Mold** Abil**, Ru** | B            | 7              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 77****3X  | Mold** Abil**, Ru** | B            | 7              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 77****3X  | Mold** Abil**, Ru** | B            | 7              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 54****7J  | Mont** Nara**, Ja** | B            | 2              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 54****7J  | Mont** Nara**, Ja** | A            | 2              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 54****7J  | Mont** Nara**, Ja** | A            | 1              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 54****7J  | Mont** Nara**, Ja** | A            | 8              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 54****7J  | Mont** Nara**, Ja** | B            | 2              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | BA****73  | Mora** Tolo**, Ni** | B            | 9              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | BA****73  | Mora** Tolo**, Ni** | B            | 9              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | BA****73  | Mora** Tolo**, Ni** | B            | 9              |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculto | Nombre Oculto       | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|------------|---------------------|--------------|----------------|
| PROII    |         | Programación II                                 | BA****73   | Mora** Tolo**, Ni** | B            | 9              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | BA****73   | Mora** Tolo**, Ni** | B            | 9              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 35****5V   | Mora** Gonz**, Ro** | A            | 4              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 35****5V   | Mora** Gonz**, Ro** | A            | 4              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 35****5V   | Mora** Gonz**, Ro** | A            | 4              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 39****0S   | More** Piñe**, Ce** | B            | 7              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 39****0S   | More** Piñe**, Ce** | B            | 7              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 39****0S   | More** Piñe**, Ce** | B            | 7              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 46****3R   | Mosq** Del**, Rí**  | B            | 5              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 46****3R   | Mosq** Del**, Rí**  | A            | 4              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 13****4B   | Mosq** Ribe**, Ar** | A            | 4              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 13****4B   | Mosq** Ribe**, Ar** | A            | 4              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 13****4B   | Mosq** Ribe**, Ar** | A            | 4              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 13****4B   | Mosq** Ribe**, Ar** | A            | 4              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 13****4B   | Mosq** Ribe**, Ar** | A            | 4              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 45****4A   | Mour** Gonz**, Ja** | B            | 8              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 45****4A   | Mour** Gonz**, Ja** | B            | 8              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 45****4A   | Mour** Gonz**, Ja** | B            | 8              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****4A   | Mour** Gonz**, Ja** | B            | 8              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****4A   | Mour** Gonz**, Ja** | B            | 8              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 54****6S   | Nahi** Sidk**, Aj** | A            | 3              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 54****6S   | Nahi** Sidk**, Aj** | A            | 3              |
| TAMI     |         | Técnicas avanzadas de manexo da información     | 54****6S   | Nahi** Sidk**, Aj** | A            | 3              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | Y7****4W   | Ndon** Miku**, Ja** | A            | 2              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | Y7****4W   | Ndon** Miku**, Ja** | A            | 2              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | Y7****4W   | Ndon** Miku**, Ja** | A            | 2              |
| PROII    |         | Programación II                                 | Y7****4W   | Ndon** Miku**, Ja** | A            | 2              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | Y7****4W   | Ndon** Miku**, Ja** | A            | 2              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 53****2D   | Neir** Gonz**, Pa** | B            | 7              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 53****2D   | Neir** Gonz**, Pa** | B            | 7              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 53****2D   | Neir** Gonz**, Pa** | B            | 7              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 53****2D   | Neir** Gonz**, Pa** | B            | 7              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 53****2D   | Neir** Gonz**, Pa** | B            | 7              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 77****6K   | Nerg** Garc**, Di** | B            | 8              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 77****6K   | Nerg** Garc**, Di** | B            | 8              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 77****6K   | Nerg** Garc**, Di** | B            | 8              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | AZ****36   | Nivi** Corr**, Th** | B            | 5              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | AZ****36   | Nivi** Corr**, Th** | B            | 5              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | AZ****36   | Nivi** Corr**, Th** | B            | 5              |
| PROII    |         | Programación II                                 | AZ****36   | Nivi** Corr**, Th** | B            | 5              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | AZ****36   | Nivi** Corr**, Th** | B            | 5              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 49****3R   | Noen** Gerl**, Ju** | A            | 5              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | Y5****6C   | Nosa** **, J**      | B            | 3              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | Y5****6C   | Nosa** **, J**      | B            | 6              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | Y5****6C   | Nosa** **, J**      | A            | 4              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | Y5****6C   | Nosa** **, J**      | A            | 5              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 54****2J   | Núñe** Mola**, An** | A            | 2              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 54****2J   | Núñe** Mola**, An** | A            | 2              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 54****2J   | Núñe** Mola**, An** | A            | 2              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 54****2J   | Núñe** Mola**, An** | A            | 2              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 54****2J   | Núñe** Mola**, An** | A            | 2              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 54****5F   | Núñe** Seo**, Pe**  | A            | 1              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 54****5F   | Núñe** Seo**, Pe**  | A            | 1              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 54****5F   | Núñe** Seo**, Pe**  | A            | 1              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 54****5F   | Núñe** Seo**, Pe**  | A            | 1              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 54****5F   | Núñe** Seo**, Pe**  | A            | 1              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 58****1H   | Núñe** Trab**, Lu** | B            | 7              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 58****1H   | Núñe** Trab**, Lu** | B            | 7              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 58****1H   | Núñe** Trab**, Lu** | B            | 7              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 58****1H   | Núñe** Trab**, Lu** | B            | 7              |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculto | Nombre Oculto       | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|------------|---------------------|--------------|----------------|
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 58****1H   | Núñe** Trab**, Lu** | B            | 7              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 35****4V   | Oliv** Novo**, Hu** | A            | 1              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 35****4V   | Oliv** Novo**, Hu** | A            | 1              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 35****4V   | Oliv** Novo**, Hu** | A            | 1              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 35****4V   | Oliv** Novo**, Hu** | A            | 1              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 35****4V   | Oliv** Novo**, Hu** | A            | 1              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 77****8Y   | Orge** Peón**, Da** | B            | 7              |
| CDI      |         | Concorrenia e distribución                      | 77****8Y   | Orge** Peón**, Da** | A            | 7              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 77****8Y   | Orge** Peón**, Da** | B            | 6              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 77****8Y   | Orge** Peón**, Da** | B            | 3              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 77****8Y   | Orge** Peón**, Da** | B            | 6              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 77****8Y   | Orge** Peón**, Da** | B            | 8              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 32****0W   | Orja** Esté**, Iñ** | A            | 3              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 32****0W   | Orja** Esté**, Iñ** | A            | 3              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 32****0W   | Orja** Esté**, Iñ** | A            | 3              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 45****0C   | Osor** Feij**, Fé** | B            | 4              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 45****0C   | Osor** Feij**, Fé** | B            | 4              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 15****1H   | Oter** Goce**, la** | A            | 4              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 53****3C   | Oter** Jorg**, Xo** | B            | 5              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 53****3C   | Oter** Jorg**, Xo** | B            | 10             |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 53****3C   | Oter** Jorg**, Xo** | B            | 10             |
| PROII    |         | Programación II                                 | 53****3C   | Oter** Jorg**, Xo** | B            | 10             |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 53****3C   | Oter** Jorg**, Xo** | B            | 7              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 35****2Q   | Oter** Mart**, Ya** | A            | 3              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 35****2Q   | Oter** Mart**, Ya** | A            | 2              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 39****3B   | Oter** Sánc**, Al** | A            | 1              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 39****3B   | Oter** Sánc**, Al** | A            | 1              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 39****3B   | Oter** Sánc**, Al** | A            | 1              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 39****3B   | Oter** Sánc**, Al** | A            | 1              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 39****3B   | Oter** Sánc**, Al** | A            | 1              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 35****2L   | Outó** Alfo**, Br** | B            | 3              |
| CDI      |         | Concorrenia e distribución                      | 49****4T   | Outu** Álva**, Ma** | B            | 7              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 49****4T   | Outu** Álva**, Ma** | B            | 7              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 49****4T   | Outu** Álva**, Ma** | B            | 7              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 49****4T   | Outu** Álva**, Ma** | B            | 7              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 49****4T   | Outu** Álva**, Ma** | B            | 7              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 44****8L   | Padr** Rodr**, Ca** | A            | 3              |
| DAA      |         | Desenvolvemento áxil de aplicacións             | 44****8L   | Padr** Rodr**, Ca** | A            | 1              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 44****8L   | Padr** Rodr**, Ca** | A            | 1              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 58****0A   | Pall** Marr**, Cl** | B            | 8              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 58****0A   | Pall** Marr**, Cl** | B            | 8              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 58****0A   | Pall** Marr**, Cl** | B            | 8              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 58****0A   | Pall** Marr**, Cl** | B            | 8              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 58****0A   | Pall** Marr**, Cl** | B            | 8              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 49****9X   | Para** Lópe**, Lu** | B            | 6              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 49****9X   | Para** Lópe**, Lu** | B            | 6              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 49****9X   | Para** Lópe**, Lu** | B            | 6              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 49****9X   | Para** Lópe**, Lu** | B            | 6              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 49****9X   | Para** Lópe**, Lu** | B            | 6              |
| CDI      |         | Concorrenia e distribución                      | 35****1T   | Pára** Lópe**, Cr** | A            | 4              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 35****1T   | Pára** Lópe**, Cr** | A            | 4              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 35****1T   | Pára** Lópe**, Cr** | A            | 4              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 35****1T   | Pára** Lópe**, Cr** | A            | 4              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 35****2R   | Pára** Lópe**, Ga** | A            | 4              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 35****2R   | Pára** Lópe**, Ga** | A            | 4              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 35****2R   | Pára** Lópe**, Ga** | A            | 4              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 35****2R   | Pára** Lópe**, Ga** | A            | 4              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 35****2R   | Pára** Lópe**, Ga** | A            | 4              |
| CDI      |         | Concorrenia e distribución                      | 53****7R   | Pard** Ante**, Al** | B            | 8              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 53****7R   | Pard** Ante**, Al** | B            | 8              |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculto | Nombre Oculto         | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|------------|-----------------------|--------------|----------------|
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 78****6W   | Pard** Carb**, Ni**   | A            | 4              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 78****6W   | Pard** Carb**, Ni**   | A            | 4              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 78****6W   | Pard** Carb**, Ni**   | A            | 4              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 78****6W   | Pard** Carb**, Ni**   | A            | 4              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 78****6W   | Pard** Carb**, Ni**   | A            | 4              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 45****5E   | Pato** Góme**, Pa**   | A            | 8              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 45****5E   | Pato** Góme**, Pa**   | B            | 5              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 35****9J   | Paz** Blan**, Xi**    | A            | 2              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 35****9J   | Paz** Blan**, Xi**    | A            | 2              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 35****9J   | Paz** Blan**, Xi**    | A            | 2              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 35****9J   | Paz** Blan**, Xi**    | A            | 2              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 35****9J   | Paz** Blan**, Xi**    | A            | 2              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 35****5N   | Paz** Vila**, Ma**    | B            | 6              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 35****5N   | Paz** Vila**, Ma**    | B            | 6              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 35****5N   | Paz** Vila**, Ma**    | B            | 6              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 35****5N   | Paz** Vila**, Ma**    | B            | 6              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 35****5N   | Paz** Vila**, Ma**    | B            | 6              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 49****1P   | Pazo** Fabe**, Da**   | A            | 2              |
| TAMI     |         | Técnicas avanzadas de manexo da información     | 49****1P   | Pazo** Fabe**, Da**   | A            | 2              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 46****7Q   | Pedr** Araújo**, No** | A            | 4              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 46****7Q   | Pedr** Araújo**, No** | A            | 4              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 46****7Q   | Pedr** Araújo**, No** | A            | 4              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 46****7Q   | Pedr** Araújo**, No** | A            | 4              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 46****7Q   | Pedr** Araújo**, No** | A            | 4              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 49****4F   | Pena** Pens**, Pe**   | A            | 5              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 49****2Q   | Peni** Mese**, Pa**   | A            | 2              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 49****2Q   | Peni** Mese**, Pa**   | A            | 2              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 49****2Q   | Peni** Mese**, Pa**   | A            | 2              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 49****2Q   | Peni** Mese**, Pa**   | A            | 2              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 49****2Q   | Peni** Mese**, Pa**   | A            | 2              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 46****1T   | Peña** Oter**, Jo**   | A            | 2              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 48****2P   | Peña** Vill**, Mj**   | B            | 5              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 48****2P   | Peña** Vill**, Mj**   | B            | 5              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 48****2P   | Peña** Vill**, Mj**   | B            | 5              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 48****2P   | Peña** Vill**, Mj**   | B            | 5              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 48****2P   | Peña** Vill**, Mj**   | B            | 5              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 45****4L   | Pere** Fern**, Pa**   | B            | 3              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 45****4L   | Pere** Fern**, Pa**   | B            | 3              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 45****4L   | Pere** Fern**, Pa**   | B            | 3              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 72****5Q   | Pere** Gime**, Pa**   | B            | 9              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 72****5Q   | Pere** Gime**, Pa**   | B            | 9              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 72****5Q   | Pere** Gime**, Pa**   | B            | 9              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 72****5Q   | Pere** Gime**, Pa**   | B            | 9              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 72****5Q   | Pere** Gime**, Pa**   | B            | 9              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 21****0B   | Pere** Leye**, An**   | A            | 2              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 21****0B   | Pere** Leye**, An**   | A            | 2              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 21****0B   | Pere** Leye**, An**   | A            | 2              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 21****0B   | Pere** Leye**, An**   | A            | 2              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 21****0B   | Pere** Leye**, An**   | A            | 2              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 54****1X   | Pere** Fern**, An**   | B            | 8              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 54****1X   | Pere** Fern**, An**   | B            | 8              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 54****1X   | Pere** Fern**, An**   | B            | 8              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 54****1X   | Pere** Fern**, An**   | B            | 8              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 54****1X   | Pere** Fern**, An**   | B            | 8              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 45****9X   | Pére** Alme**, So**   | A            | 1              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 45****9X   | Pére** Alme**, So**   | A            | 1              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 45****9X   | Pére** Alme**, So**   | A            | 1              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****9X   | Pére** Alme**, So**   | A            | 1              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****9X   | Pére** Alme**, So**   | A            | 1              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 34****9Z   | Pere** Almu**, An**   | B            | 5              |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculto | Nombre Oculto       | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|------------|---------------------|--------------|----------------|
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 34****9Z   | Pere** Almu**, An** | B            | 7              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 34****9Z   | Pere** Almu**, An** | B            | 5              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 34****9Z   | Pere** Almu**, An** | B            | 7              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 34****9Z   | Pere** Almu**, An** | B            | 7              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 49****6H   | Pére** Álva**, Ca** | A            | 1              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 49****6H   | Pére** Álva**, Ca** | A            | 1              |
| TC       |         | Teoría dos códigos                              | 49****6H   | Pére** Álva**, Ca** | A            | 1              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 53****5K   | Pére** Fern**, Ke** | A            | 3              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 53****5K   | Pére** Fern**, Ke** | A            | 3              |
| TAMI     |         | Técnicas avanzadas de manexo de información     | 53****5K   | Pére** Fern**, Ke** | A            | 3              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 34****1W   | Pére** Garc**, Ju** | A            | 1              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 34****1W   | Pére** Garc**, Ju** | B            | 5              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 34****1W   | Pére** Garc**, Ju** | A            | 1              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 34****1W   | Pére** Garc**, Ju** | A            | 7              |
| TAMI     |         | Técnicas avanzadas de manexo da información     | 34****1W   | Pére** Garc**, Ju** | A            | 2              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 45****0D   | Pére** Garr**, Ma** | B            | 5              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 45****0D   | Pére** Garr**, Ma** | B            | 5              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 45****0D   | Pére** Garr**, Ma** | B            | 5              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****0D   | Pére** Garr**, Ma** | B            | 5              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****0D   | Pére** Garr**, Ma** | B            | 5              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 45****4G   | Pére** Gonz**, Ma** | A            | 3              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 45****4G   | Pére** Gonz**, Ma** | A            | 3              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 45****4G   | Pére** Gonz**, Ma** | A            | 3              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 45****4G   | Pére** Gonz**, Ma** | A            | 3              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 45****4G   | Pére** Gonz**, Ma** | A            | 3              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 46****2K   | Pére** Márq**, Ru** | A            | 2              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 34****8C   | Pére** Mosq**, Al** | A            | 5              |
| TAMI     |         | Técnicas avanzadas de manexo da información     | 34****8C   | Pére** Mosq**, Al** | A            | 2              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 34****2X   | Pére** Mour**, Lu** | A            | 3              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 34****2X   | Pére** Mour**, Lu** | A            | 3              |
| TAMI     |         | Técnicas avanzadas de manexo da información     | 34****2X   | Pére** Mour**, Lu** | A            | 3              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 34****0K   | Pére** Prad**, Pa** | B            | 6              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 34****0K   | Pére** Prad**, Pa** | B            | 7              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 34****0K   | Pére** Prad**, Pa** | B            | 7              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 34****0K   | Pére** Prad**, Pa** | B            | 7              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 34****0K   | Pére** Prad**, Pa** | B            | 7              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 77****4F   | Pére** Rodr**, Al** | A            | 4              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 77****4F   | Pére** Rodr**, Al** | A            | 4              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 77****4F   | Pére** Rodr**, Al** | A            | 4              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 77****4F   | Pére** Rodr**, Al** | A            | 4              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 77****4F   | Pére** Rodr**, Al** | A            | 4              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 77****2B   | Pére** Sant**, Ju** | B            | 6              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 77****2B   | Pére** Sant**, Ju** | A            | 7              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 77****2B   | Pére** Sant**, Ju** | A            | 5              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 77****2B   | Pére** Sant**, Ju** | A            | 7              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 77****2B   | Pére** Sant**, Ju** | B            | 9              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | Z1****1S   | Pére** Tabl**, la** | A            | 1              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 45****1R   | Pére** Vice**, Hé** | A            | 1              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 45****1R   | Pére** Vice**, Hé** | A            | 1              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 45****1R   | Pére** Vice**, Hé** | A            | 1              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 45****1R   | Pére** Vice**, Hé** | A            | 1              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 45****1R   | Pére** Vice**, Hé** | A            | 1              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 35****6F   | Piñe** Araú**, Lo** | B            | 6              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 35****6F   | Piñe** Araú**, Lo** | B            | 6              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 35****6F   | Piñe** Araú**, Lo** | B            | 6              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 35****6F   | Piñe** Araú**, Lo** | B            | 6              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 35****6F   | Piñe** Araú**, Lo** | B            | 6              |
| CDI      |         | Concorrenza e distribución                      | 21****3X   | Piñe** Cous**, Ra** | B            | 7              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 21****3X   | Piñe** Cous**, Ra** | B            | 7              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 21****3X   | Piñe** Cous**, Ra** | B            | 7              |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculto | Nombre Oculto       | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|------------|---------------------|--------------|----------------|
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 21****3X   | Piñe** Cous**, Ra** | B            | 7              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 21****3X   | Piñe** Cous**, Ra** | B            | 7              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 45****5X   | Piñe** Lópe**, En** | B            | 8              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 45****5X   | Piñe** Lópe**, En** | B            | 8              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 45****5X   | Piñe** Lópe**, En** | B            | 8              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 54****6R   | Port** Aceb**, Ja** | A            | 3              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 54****6R   | Port** Aceb**, Ja** | A            | 3              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 54****6R   | Port** Aceb**, Ja** | A            | 3              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 54****6R   | Port** Aceb**, Ja** | A            | 3              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 54****6R   | Port** Aceb**, Ja** | A            | 3              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 53****5F   | Port** Garc**, Fr** | B            | 5              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 53****5F   | Port** Garc**, Fr** | B            | 5              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 53****5F   | Port** Garc**, Fr** | B            | 5              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 53****5F   | Port** Garc**, Fr** | B            | 5              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 53****5F   | Port** Garc**, Fr** | B            | 5              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 21****9Y   | Port** Lamo**, Ya** | A            | 1              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 35****9P   | Port** Muño**, Ós** | B            | 6              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 35****9P   | Port** Muño**, Ós** | B            | 6              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 35****9P   | Port** Muño**, Ós** | B            | 6              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 35****9P   | Port** Muño**, Ós** | B            | 6              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 35****9P   | Port** Muño**, Ós** | B            | 6              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 49****6Y   | Pozo** Borr**, Lu** | B            | 8              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 49****6Y   | Pozo** Borr**, Lu** | B            | 8              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 49****6Y   | Pozo** Borr**, Lu** | B            | 8              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 49****6Y   | Pozo** Borr**, Lu** | B            | 8              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 49****6Y   | Pozo** Borr**, Lu** | B            | 8              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 53****9Y   | Prad** Barr**, Da** | B            | 5              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 53****9Y   | Prad** Barr**, Da** | B            | 2              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 53****9Y   | Prad** Barr**, Da** | A            | 7              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 53****9Y   | Prad** Barr**, Da** | A            | 2              |
| TAMI     |         | Técnicas avanzadas de manexo da información     | 53****9Y   | Prad** Barr**, Da** | A            | 3              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 32****3N   | Preg** Igle**, Ro** | A            | 4              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 32****3N   | Preg** Igle**, Ro** | A            | 4              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 32****3N   | Preg** Igle**, Ro** | A            | 4              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 32****3N   | Preg** Igle**, Ro** | A            | 4              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 32****3N   | Preg** Igle**, Ro** | A            | 4              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 53****8M   | Prie** Garc**, Ós** | A            | 4              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 53****8M   | Prie** Garc**, Ós** | A            | 4              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 53****8M   | Prie** Garc**, Ós** | A            | 4              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 53****8M   | Prie** Garc**, Ós** | A            | 4              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 53****8M   | Prie** Garc**, Ós** | A            | 4              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 34****7B   | Prie** Mari**, Ma** | A            | 2              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 34****7B   | Prie** Mari**, Ma** | A            | 2              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 34****7B   | Prie** Mari**, Ma** | A            | 2              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 34****7B   | Prie** Mari**, Ma** | A            | 2              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 34****7B   | Prie** Mari**, Ma** | A            | 2              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 44****9K   | Prol** Sant**, Mj** | A            | 5              |
| TAMI     |         | Técnicas avanzadas de manexo da información     | 44****9K   | Prol** Sant**, Mj** | A            | 2              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 45****5N   | Puen** Prie**, Pa** | A            | 1              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 45****5N   | Puen** Prie**, Pa** | A            | 1              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 45****5N   | Puen** Prie**, Pa** | A            | 1              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 45****5N   | Puen** Prie**, Pa** | A            | 1              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 55****5T   | Quer** Prie**, Se** | B            | 6              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 53****9E   | Quin** Soli**, Ai** | B            | 6              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 53****9E   | Quin** Soli**, Ai** | A            | 2              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 53****9E   | Quin** Soli**, Ai** | B            | 5              |
| TC       |         | Teoría dos códigos                              | 53****9E   | Quin** Soli**, Ai** | A            | 1              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 45****2Q   | Quin** Pina**, Ro** | B            | 9              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 45****2Q   | Quin** Pina**, Ro** | B            | 9              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 45****2Q   | Quin** Pina**, Ro** | B            | 9              |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculto | Nombre Oculto       | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|------------|---------------------|--------------|----------------|
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****2Q   | Quin** Pina**, Ro** | B            | 9              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****2Q   | Quin** Pina**, Ro** | B            | 9              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 45****6E   | Quin** Rodr**, Mi** | A            | 4              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 45****6E   | Quin** Rodr**, Mi** | A            | 4              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 45****6E   | Quin** Rodr**, Mi** | A            | 4              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 45****6E   | Quin** Rodr**, Mi** | A            | 4              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 45****6E   | Quin** Rodr**, Mi** | A            | 4              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 45****4C   | Quin** Rodr**, Ta** | A            | 1              |
| TC       |         | Teoría dos códigos                              | 45****4C   | Quin** Rodr**, Ta** | A            | 1              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 45****4P   | Quin** Ferr**, Br** | B            | 6              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 45****4P   | Quin** Ferr**, Br** | B            | 7              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 45****4P   | Quin** Ferr**, Br** | B            | 7              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****4P   | Quin** Ferr**, Br** | B            | 7              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****4P   | Quin** Ferr**, Br** | B            | 7              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 45****7E   | Quir** Oter**, Pa** | A            | 4              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 54****7L   | Ralu** Gonz**, An** | B            | 7              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 54****7L   | Ralu** Gonz**, An** | B            | 7              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 54****7L   | Ralu** Gonz**, An** | B            | 7              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 54****7L   | Ralu** Gonz**, An** | B            | 7              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 54****7L   | Ralu** Gonz**, An** | B            | 7              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 54****8C   | Ralu** Gonz**, Ux** | A            | 5              |
| TAMI     |         | Técnicas avanzadas de manexo da información     | 54****8C   | Ralu** Gonz**, Ux** | A            | 2              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 49****7C   | Regu** Cast**, Pa** | A            | 2              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 49****7C   | Regu** Cast**, Pa** | A            | 2              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 49****7C   | Regu** Cast**, Pa** | A            | 2              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 49****7C   | Regu** Cast**, Pa** | A            | 2              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 49****7C   | Regu** Cast**, Pa** | A            | 2              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 48****3A   | Regu** Prat**, Ju** | B            | 5              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 45****0S   | Rend** Cast**, Pa** | A            | 3              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 45****0S   | Rend** Cast**, Pa** | A            | 3              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 45****0S   | Rend** Cast**, Pa** | A            | 3              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 45****0S   | Rend** Cast**, Pa** | A            | 3              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 45****3E   | Repr** Casa**, Lo** | B            | 5              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 45****3E   | Repr** Casa**, Lo** | B            | 5              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 45****3E   | Repr** Casa**, Lo** | B            | 5              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 45****3E   | Repr** Casa**, Lo** | B            | 5              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 45****3E   | Repr** Casa**, Lo** | B            | 5              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 20****9M   | Rey** Añón**, Ma**  | A            | 1              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 20****9M   | Rey** Añón**, Ma**  | A            | 1              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 20****9M   | Rey** Añón**, Ma**  | A            | 1              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 20****9M   | Rey** Añón**, Ma**  | A            | 1              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 20****9M   | Rey** Añón**, Ma**  | A            | 1              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 49****7B   | Rey** Pére**, Ad**  | A            | 2              |
| TAMI     |         | Técnicas avanzadas de manexo da información     | 49****7B   | Rey** Pére**, Ad**  | A            | 2              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 45****9H   | Rey** Tabo**, Lu**  | A            | 8              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 39****4W   | Rial** Barr**, An** | B            | 10             |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 39****4W   | Rial** Barr**, An** | B            | 10             |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 39****4W   | Rial** Barr**, An** | B            | 10             |
| PROII    |         | Programación II                                 | 39****4W   | Rial** Barr**, An** | B            | 10             |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 39****4W   | Rial** Barr**, An** | B            | 10             |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 77****7E   | Rial** Madu**, Fe** | A            | 8              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 78****8B   | Riob** Camp**, An** | A            | 3              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 78****8B   | Riob** Camp**, An** | A            | 3              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 78****8B   | Riob** Camp**, An** | A            | 3              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 78****8B   | Riob** Camp**, An** | A            | 3              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 78****8B   | Riob** Camp**, An** | A            | 3              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 45****6F   | Rive** Alfa**, An** | B            | 8              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 45****6F   | Rive** Alfa**, An** | B            | 8              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 45****6F   | Rive** Alfa**, An** | B            | 8              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****6F   | Rive** Alfa**, An** | B            | 8              |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculto | Nombre Oculto       | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|------------|---------------------|--------------|----------------|
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****6F   | Rive** Alfa**, An** | B            | 8              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 45****4M   | Rive** Alfa**, Jo** | B            | 8              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 45****4M   | Rive** Alfa**, Jo** | B            | 8              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 45****4M   | Rive** Alfa**, Jo** | B            | 8              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****4M   | Rive** Alfa**, Jo** | B            | 8              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****4M   | Rive** Alfa**, Jo** | B            | 8              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 45****1G   | Rodi** Suár**, Mi** | B            | 1              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 45****1G   | Rodi** Suár**, Mi** | B            | 1              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 45****3Y   | Rodr** Álva**, Dj** | A            | 1              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 45****3Y   | Rodr** Álva**, Dj** | A            | 5              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 45****3Y   | Rodr** Álva**, Dj** | B            | 8              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 54****1M   | Rodr** Anej**, Al** | A            | 5              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 54****1M   | Rodr** Anej**, Al** | A            | 2              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 54****1M   | Rodr** Anej**, Al** | A            | 1              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 54****1M   | Rodr** Anej**, Al** | B            | 3              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 53****4X   | Rodr** Calv**, Xo** | A            | 2              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 53****4X   | Rodr** Calv**, Xo** | B            | 3              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 49****5Q   | Rodr** Carb**, Ye** | B            | 1              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 53****3N   | Rodr** Coca**, Go** | B            | 6              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 53****3N   | Rodr** Coca**, Go** | B            | 6              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 53****3N   | Rodr** Coca**, Go** | B            | 6              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 53****3N   | Rodr** Coca**, Go** | B            | 6              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 53****3N   | Rodr** Coca**, Go** | B            | 6              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 44****2W   | Rodr** de**, Pa**   | A            | 2              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 44****2W   | Rodr** de**, Pa**   | B            | 5              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 44****2W   | Rodr** de**, Pa**   | A            | 4              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 44****2W   | Rodr** de**, Pa**   | B            | 1              |
| CDI      |         | Concorrenca e distribución                      | 45****6Z   | Rodr** Del**, Rí**  | B            | 7              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 45****6Z   | Rodr** Del**, Rí**  | B            | 7              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 45****6Z   | Rodr** Del**, Rí**  | B            | 7              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 45****6Z   | Rodr** Del**, Rí**  | B            | 7              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 45****6Z   | Rodr** Del**, Rí**  | B            | 7              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 35****8H   | Rodr** Domí**, Fr** | A            | 6              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 35****8H   | Rodr** Domí**, Fr** | A            | 5              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 35****8H   | Rodr** Domí**, Fr** | B            | 3              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 35****8H   | Rodr** Domí**, Fr** | A            | 6              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 35****8H   | Rodr** Domí**, Fr** | B            | 9              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 49****7L   | Rodr** Figu**, Pa** | A            | 1              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 49****7L   | Rodr** Figu**, Pa** | A            | 1              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 49****7L   | Rodr** Figu**, Pa** | A            | 1              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 49****7L   | Rodr** Figu**, Pa** | A            | 1              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 49****7L   | Rodr** Figu**, Pa** | A            | 1              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 54****6G   | Rodr** Garc**, Da** | A            | 4              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 54****6G   | Rodr** Garc**, Da** | A            | 4              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 54****6G   | Rodr** Garc**, Da** | A            | 4              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 54****6G   | Rodr** Garc**, Da** | A            | 4              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 54****6G   | Rodr** Garc**, Da** | A            | 4              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 54****0A   | Rodr** Garc**, Ju** | A            | 4              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 35****5T   | Rodr** Garc**, Pe** | B            | 8              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 35****5T   | Rodr** Garc**, Pe** | B            | 8              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 35****5T   | Rodr** Garc**, Pe** | B            | 8              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 35****5T   | Rodr** Garc**, Pe** | B            | 8              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 35****5T   | Rodr** Garc**, Pe** | B            | 8              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 35****0Q   | Rodr** Garc**, Xa** | A            | 2              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 35****0Q   | Rodr** Garc**, Xa** | A            | 1              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 35****0Q   | Rodr** Garc**, Xa** | A            | 1              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 35****0Q   | Rodr** Garc**, Xa** | A            | 1              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 35****0Q   | Rodr** Garc**, Xa** | A            | 1              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 49****8D   | Rodr** Gonz**, Hu** | B            | 7              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 49****8D   | Rodr** Gonz**, Hu** | B            | 7              |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculo | Nombre Oculito      | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|-----------|---------------------|--------------|----------------|
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 49****8D  | Rodr** Gonz**, Hu** | B            | 7              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 49****8D  | Rodr** Gonz**, Hu** | B            | 7              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 49****8D  | Rodr** Gonz**, Hu** | B            | 7              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 45****3B  | Rodr** Gonz**, Ro** | A            | 6              |
| CDI      |         | Concorrenia e distribución                      | 45****3B  | Rodr** Gonz**, Ro** | A            | 3              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 45****3B  | Rodr** Gonz**, Ro** | A            | 8              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 45****3B  | Rodr** Gonz**, Ro** | B            | 5              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 53****2K  | Rodr** Igle**, Hu** | A            | 2              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 53****2K  | Rodr** Igle**, Hu** | A            | 2              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 53****2K  | Rodr** Igle**, Hu** | A            | 2              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 53****2K  | Rodr** Igle**, Hu** | A            | 2              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 53****2K  | Rodr** Igle**, Hu** | A            | 2              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 53****1C  | Rodr** Igle**, No** | B            | 9              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 53****1C  | Rodr** Igle**, No** | B            | 9              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 53****1C  | Rodr** Igle**, No** | B            | 9              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 53****1C  | Rodr** Igle**, No** | B            | 9              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 53****1C  | Rodr** Igle**, No** | B            | 9              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 77****1N  | Rodr** Junc**, An** | B            | 8              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 77****1N  | Rodr** Junc**, An** | B            | 8              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 77****1N  | Rodr** Junc**, An** | B            | 8              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 77****1N  | Rodr** Junc**, An** | B            | 8              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 77****1N  | Rodr** Junc**, An** | B            | 8              |
| CDI      |         | Concorrenia e distribución                      | 49****2W  | Rodr** Lame**, Ma** | A            | 3              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 49****2W  | Rodr** Lame**, Ma** | B            | 7              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 49****2W  | Rodr** Lame**, Ma** | B            | 3              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 49****2W  | Rodr** Lame**, Ma** | B            | 1              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 49****2W  | Rodr** Lame**, Ma** | B            | 4              |
| CDI      |         | Concorrenia e distribución                      | 49****3S  | Rodr** Lópe**, Mi** | A            | 2              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 49****3S  | Rodr** Lópe**, Mi** | A            | 2              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 49****3S  | Rodr** Lópe**, Mi** | A            | 2              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 49****3S  | Rodr** Lópe**, Mi** | A            | 2              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 49****3S  | Rodr** Lópe**, Mi** | A            | 2              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 45****2A  | Rodr** Lore**, Da** | A            | 1              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 45****2A  | Rodr** Lore**, Da** | A            | 1              |
| TAMI     |         | Técnicas avanzadas de manexo da información     | 45****2A  | Rodr** Lore**, Da** | A            | 1              |
| TC       |         | Teoría dos códigos                              | 45****2A  | Rodr** Lore**, Da** | A            | 1              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 45****2P  | Rodr** Manc**, Hu** | A            | 1              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 45****2P  | Rodr** Manc**, Hu** | A            | 1              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 45****2P  | Rodr** Manc**, Hu** | A            | 1              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****2P  | Rodr** Manc**, Hu** | A            | 1              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****2P  | Rodr** Manc**, Hu** | A            | 1              |
| CDI      |         | Concorrenia e distribución                      | 46****2D  | Rodr** Mart**, Se** | B            | 5              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 35****1G  | Rodr** Mart**, Se** | A            | 6              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 46****2D  | Rodr** Mart**, Se** | B            | 5              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 35****1G  | Rodr** Mart**, Se** | A            | 6              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 46****2D  | Rodr** Mart**, Se** | B            | 5              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 45****5H  | Rodr** Mora**, Di** | B            | 10             |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 45****5H  | Rodr** Mora**, Di** | B            | 10             |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 45****5H  | Rodr** Mora**, Di** | B            | 10             |
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****5H  | Rodr** Mora**, Di** | B            | 10             |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****5H  | Rodr** Mora**, Di** | B            | 10             |
| DAA      |         | Desenvolvemento áxil de aplicacións             | 53****9E  | Rodr** Núñe**, Ro** | A            | 1              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 53****9E  | Rodr** Núñe**, Ro** | A            | 1              |
| TAMI     |         | Técnicas avanzadas de manexo da información     | 53****9E  | Rodr** Núñe**, Ro** | A            | 1              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 54****5R  | Rodr** Oter**, Ma** | A            | 1              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 54****5R  | Rodr** Oter**, Ma** | A            | 1              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 54****5R  | Rodr** Oter**, Ma** | A            | 1              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 54****5R  | Rodr** Oter**, Ma** | A            | 1              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 54****5R  | Rodr** Oter**, Ma** | A            | 1              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 45****9T  | Rodr** Pére**, Di** | B            | 5              |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculto | Nombre Oculto       | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|------------|---------------------|--------------|----------------|
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 45****9T   | Rodr** Pére**, Di** | B            | 5              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 45****9T   | Rodr** Pére**, Di** | B            | 5              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 45****9T   | Rodr** Pére**, Di** | B            | 5              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 45****9T   | Rodr** Pére**, Di** | B            | 5              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 45****0D   | Rodr** Quev**, Al** | A            | 1              |
| TAMI     |         | Técnicas avanzadas de manexo da información     | 45****0D   | Rodr** Quev**, Al** | A            | 1              |
| TC       |         | Teoría dos códigos                              | 45****0D   | Rodr** Quev**, Al** | A            | 1              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 39****6Z   | Rodr** Rome**, An** | A            | 3              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 39****6Z   | Rodr** Rome**, An** | A            | 3              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 39****6Z   | Rodr** Rome**, An** | A            | 3              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 39****6Z   | Rodr** Rome**, An** | A            | 3              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 39****6Z   | Rodr** Rome**, An** | A            | 3              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 45****6B   | Rojo** Fern**, Go** | B            | 7              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 45****6B   | Rojo** Fern**, Go** | B            | 7              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 45****6B   | Rojo** Fern**, Go** | B            | 7              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 35****7B   | Rojo** Gánd**, la** | A            | 5              |
| TAMI     |         | Técnicas avanzadas de manexo da información     | 35****7B   | Rojo** Gánd**, la** | A            | 2              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 35****9W   | Romá** Domj**, Pa** | A            | 4              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 35****9W   | Romá** Domj**, Pa** | A            | 4              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 35****9W   | Romá** Domj**, Pa** | A            | 4              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 35****9W   | Romá** Domj**, Pa** | A            | 4              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 35****9W   | Romá** Domj**, Pa** | A            | 4              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 49****6E   | Rome** Diz**, En**  | B            | 7              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 49****6E   | Rome** Diz**, En**  | B            | 7              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 49****6E   | Rome** Diz**, En**  | B            | 7              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 49****6E   | Rome** Diz**, En**  | B            | 7              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 49****6E   | Rome** Diz**, En**  | B            | 7              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 54****3Q   | Rome** Hern**, Je** | A            | 3              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 54****3Q   | Rome** Hern**, Je** | A            | 3              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 54****3Q   | Rome** Hern**, Je** | A            | 3              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 54****3Q   | Rome** Hern**, Je** | A            | 3              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 54****3Q   | Rome** Hern**, Je** | A            | 3              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 77****7E   | Ronq** Rodr**, Ma** | A            | 3              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 77****7E   | Ronq** Rodr**, Ma** | A            | 3              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 77****7E   | Ronq** Rodr**, Ma** | A            | 3              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 77****7E   | Ronq** Rodr**, Ma** | A            | 3              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 77****7E   | Ronq** Rodr**, Ma** | A            | 3              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 23****6X   | Rose** Jime**, Al** | B            | 2              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 23****6X   | Rose** Jime**, Al** | B            | 3              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 23****6X   | Rose** Jime**, Al** | B            | 1              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 23****6X   | Rose** Jime**, Al** | B            | 7              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 23****6X   | Rose** Jime**, Al** | B            | 6              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 45****3N   | Rouc** Baba**, la** | A            | 4              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 45****3N   | Rouc** Baba**, la** | A            | 4              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 45****3N   | Rouc** Baba**, la** | A            | 4              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 45****3N   | Rouc** Baba**, la** | A            | 4              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 45****3N   | Rouc** Baba**, la** | A            | 4              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 45****7X   | Ruan** Camp**, Ad** | B            | 5              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 45****7X   | Ruan** Camp**, Ad** | B            | 7              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****7X   | Ruan** Camp**, Ad** | B            | 7              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 45****7X   | Ruan** Camp**, Ad** | B            | 4              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****7X   | Ruan** Camp**, Ad** | B            | 7              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 39****2C   | Ruiz** Pozo**, Hu** | A            | 6              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 39****2C   | Ruiz** Pozo**, Hu** | B            | 7              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 39****2C   | Ruiz** Pozo**, Hu** | B            | 5              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 39****2C   | Ruiz** Pozo**, Hu** | B            | 4              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 39****2C   | Ruiz** Pozo**, Hu** | B            | 6              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 39****4E   | Sala** Kaph**, Ju** | A            | 5              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 54****0Z   | Samp** Triñ**, Ra** | B            | 6              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 54****0Z   | Samp** Triñ**, Ra** | B            | 6              |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculto | Nombre Oculto       | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|------------|---------------------|--------------|----------------|
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 54****0Z   | Samp** Triñ**, Ra** | B            | 6              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 54****0Z   | Samp** Triñ**, Ra** | B            | 6              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 54****0Z   | Samp** Triñ**, Ra** | B            | 6              |
| CDI      |         | Concorrenia e distribución                      | 70****3E   | Sánc** Bláz**, Pa** | A            | 8              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 70****3E   | Sánc** Bláz**, Pa** | B            | 2              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 70****3E   | Sánc** Bláz**, Pa** | A            | 2              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 70****3E   | Sánc** Bláz**, Pa** | B            | 8              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 32****4N   | Sánc** Cruz**, Ma** | B            | 7              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 32****4N   | Sánc** Cruz**, Ma** | B            | 7              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 32****4N   | Sánc** Cruz**, Ma** | B            | 7              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 32****4N   | Sánc** Cruz**, Ma** | B            | 7              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 32****4N   | Sánc** Cruz**, Ma** | B            | 7              |
| CDI      |         | Concorrenia e distribución                      | 23****7V   | Sánc** Mart**, Vi** | A            | 3              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 23****7V   | Sánc** Mart**, Vi** | A            | 3              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 23****7V   | Sánc** Mart**, Vi** | A            | 3              |
| CDI      |         | Concorrenia e distribución                      | 45****3L   | Sánc** Pére**, Ma** | A            | 2              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 45****3L   | Sánc** Pére**, Ma** | B            | 1              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 45****3L   | Sánc** Pére**, Ma** | A            | 8              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 45****3L   | Sánc** Pére**, Ma** | A            | 6              |
| TAMI     |         | Técnicas avanzadas de manexo da información     | 45****3L   | Sánc** Pére**, Ma** | A            | 3              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 39****1R   | Sant** Valv**, Ca** | A            | 1              |
| DAA      |         | Desenvolvemento áxil de aplicacións             | 39****1R   | Sant** Valv**, Ca** | A            | 1              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 39****1R   | Sant** Valv**, Ca** | A            | 1              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 49****3E   | Sear** Curi**, Lu** | B            | 5              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 49****3E   | Sear** Curi**, Lu** | B            | 5              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 49****3E   | Sear** Curi**, Lu** | B            | 5              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 49****3E   | Sear** Curi**, Lu** | B            | 5              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 49****3E   | Sear** Curi**, Lu** | B            | 5              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 45****6G   | Sear** Losa**, Mi** | A            | 3              |
| TAMI     |         | Técnicas avanzadas de manexo da información     | 45****6G   | Sear** Losa**, Mi** | A            | 2              |
| TC       |         | Teoría dos códigos                              | 45****6G   | Sear** Losa**, Mi** | A            | 1              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 35****4D   | Seño** Ferr**, An** | B            | 5              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 45****7A   | Seoa** Pulg**, Mi** | B            | 8              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 45****7A   | Seoa** Pulg**, Mi** | B            | 8              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 45****7A   | Seoa** Pulg**, Mi** | B            | 8              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****7A   | Seoa** Pulg**, Mi** | B            | 8              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****7A   | Seoa** Pulg**, Mi** | B            | 8              |
| CDI      |         | Concorrenia e distribución                      | 45****0E   | Sera** Grin**, Da** | A            | 2              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | A2****63   | Shor** **, K**      | A            | 1              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | A2****63   | Shor** **, K**      | A            | 1              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | A2****63   | Shor** **, K**      | A            | 1              |
| PROII    |         | Programación II                                 | A2****63   | Shor** **, K**      | A            | 1              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | A2****63   | Shor** **, K**      | A            | 1              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 49****5E   | Silv** Gonz**, An** | B            | 8              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 49****5E   | Silv** Gonz**, An** | B            | 8              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 49****5E   | Silv** Gonz**, An** | B            | 8              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 49****5E   | Silv** Gonz**, An** | B            | 8              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 49****5E   | Silv** Gonz**, An** | B            | 7              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 39****0X   | Simó** Nóvo**, Da** | A            | 3              |
| TAMI     |         | Técnicas avanzadas de manexo da información     | 39****0X   | Simó** Nóvo**, Da** | A            | 3              |
| CDI      |         | Concorrenia e distribución                      | 53****4D   | Soag** Sant**, Ma** | B            | 1              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 53****4D   | Soag** Sant**, Ma** | B            | 1              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 53****4D   | Soag** Sant**, Ma** | B            | 1              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 45****6D   | Soto** Ferr**, Iv** | A            | 2              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 45****6D   | Soto** Ferr**, Iv** | A            | 2              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 45****6D   | Soto** Ferr**, Iv** | A            | 2              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****6D   | Soto** Ferr**, Iv** | A            | 2              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****6D   | Soto** Ferr**, Iv** | A            | 2              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 78****8P   | Soto** Samp**, Ju** | A            | 3              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 78****8P   | Soto** Samp**, Ju** | A            | 3              |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculto | Nombre Oculto       | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|------------|---------------------|--------------|----------------|
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 78****8P   | Soto** Samp**, Ju** | A            | 3              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 78****8P   | Soto** Samp**, Ju** | A            | 3              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 78****8P   | Soto** Samp**, Ju** | A            | 3              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 46****7E   | Suár** Garc**, Ro** | A            | 1              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 46****7E   | Suár** Garc**, Ro** | A            | 1              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 46****7E   | Suár** Garc**, Ro** | A            | 1              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 46****7E   | Suár** Garc**, Ro** | A            | 1              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 46****7E   | Suár** Garc**, Ro** | A            | 1              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 49****1J   | Tabo** Delg**, Sh** | B            | 9              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 49****1J   | Tabo** Delg**, Sh** | B            | 9              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 49****1J   | Tabo** Delg**, Sh** | B            | 9              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 49****1J   | Tabo** Delg**, Sh** | B            | 9              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 49****1J   | Tabo** Delg**, Sh** | B            | 9              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 39****0Z   | Tábo** Carr**, Ne** | A            | 4              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 39****0Z   | Tábo** Carr**, Ne** | A            | 4              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 39****0Z   | Tábo** Carr**, Ne** | A            | 4              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 39****0Z   | Tábo** Carr**, Ne** | A            | 4              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 39****0Z   | Tábo** Carr**, Ne** | A            | 4              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | PT****96   | Tadl** **, A**      | B            | 8              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | PT****96   | Tadl** **, A**      | B            | 8              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | PT****96   | Tadl** **, A**      | B            | 8              |
| PROII    |         | Programación II                                 | PT****96   | Tadl** **, A**      | B            | 8              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | PT****96   | Tadl** **, A**      | B            | 8              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | GX****94   | Targ** **, N**      | A            | 1              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | GX****94   | Targ** **, N**      | A            | 1              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | GX****94   | Targ** **, N**      | A            | 1              |
| PROII    |         | Programación II                                 | GX****94   | Targ** **, N**      | A            | 1              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | GX****94   | Targ** **, N**      | A            | 1              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 78****1M   | Tava** Lago**, Pa** | A            | 6              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 20****7X   | Tenr** Vila**, Ma** | B            | 9              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 20****7X   | Tenr** Vila**, Ma** | B            | 9              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 20****7X   | Tenr** Vila**, Ma** | B            | 9              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 20****7X   | Tenr** Vila**, Ma** | B            | 9              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 20****7X   | Tenr** Vila**, Ma** | B            | 9              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 45****3Y   | Tizó** Álva**, Iv** | A            | 4              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 45****3Y   | Tizó** Álva**, Iv** | A            | 4              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 45****3Y   | Tizó** Álva**, Iv** | A            | 4              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****3Y   | Tizó** Álva**, Iv** | A            | 4              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****3Y   | Tizó** Álva**, Iv** | A            | 4              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 45****2D   | Tomb** Niet**, Ja** | B            | 5              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 45****2D   | Tomb** Niet**, Ja** | B            | 5              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 45****2D   | Tomb** Niet**, Ja** | B            | 5              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 45****2D   | Tomb** Niet**, Ja** | B            | 5              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 45****2D   | Tomb** Niet**, Ja** | B            | 5              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 53****5D   | Torr** Río**, Ma**  | A            | 2              |
| DAA      |         | Desenvolvemento áxil de aplicacións             | 53****5D   | Torr** Río**, Ma**  | A            | 1              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 53****5D   | Torr** Río**, Ma**  | A            | 5              |
| TAMI     |         | Técnicas avanzadas de manexo da información     | 53****5D   | Torr** Río**, Ma**  | A            | 1              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 35****5D   | Torr** Port**, Br** | B            | 5              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 35****5D   | Torr** Port**, Br** | B            | 5              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 35****5D   | Torr** Port**, Br** | B            | 5              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 35****5D   | Torr** Port**, Br** | B            | 5              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 35****5D   | Torr** Port**, Br** | B            | 5              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 54****2G   | Tras** Vázq**, Pa** | B            | 6              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 54****2G   | Tras** Vázq**, Pa** | B            | 1              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 54****2G   | Tras** Vázq**, Pa** | B            | 6              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 54****2G   | Tras** Vázq**, Pa** | B            | 7              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 54****2G   | Tras** Vázq**, Pa** | B            | 5              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 46****7X   | Trig** Coba**, Ma** | B            | 8              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 46****7X   | Trig** Coba**, Ma** | B            | 8              |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculto | Nombre Oculto       | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|------------|---------------------|--------------|----------------|
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 46****7X   | Trig** Coba**, Ma** | B            | 8              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 46****7X   | Trig** Coba**, Ma** | B            | 8              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 46****7X   | Trig** Coba**, Ma** | B            | 8              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 39****8W   | Tron** Rodr**, Hu** | A            | 4              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 39****8W   | Tron** Rodr**, Hu** | A            | 4              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 39****8W   | Tron** Rodr**, Hu** | A            | 4              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 39****8W   | Tron** Rodr**, Hu** | A            | 4              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 39****8W   | Tron** Rodr**, Hu** | A            | 4              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 49****7Z   | Truj** Rodr**, Da** | A            | 2              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 49****7Z   | Truj** Rodr**, Da** | A            | 2              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 49****7Z   | Truj** Rodr**, Da** | A            | 2              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 49****7Z   | Truj** Rodr**, Da** | A            | 2              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 49****7Z   | Truj** Rodr**, Da** | A            | 2              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 53****5V   | Vagh** D'Am**, Al** | A            | 3              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 53****5V   | Vagh** D'Am**, Al** | A            | 2              |
| TC       |         | Teoría dos códigos                              | 53****5V   | Vagh** D'Am**, Al** | A            | 1              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 45****2G   | Vala** Sear**, Da** | A            | 3              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 45****2G   | Vala** Sear**, Da** | A            | 2              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 45****2G   | Vala** Sear**, Da** | A            | 2              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 45****2G   | Vala** Sear**, Da** | A            | 8              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 45****2G   | Vala** Sear**, Da** | A            | 7              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 48****4X   | Vald** Gil**, Al**  | A            | 4              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 45****8C   | Vale** Lópe**, An** | B            | 7              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 45****8C   | Vale** Lópe**, An** | B            | 7              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 39****3N   | Vaqu** Pall**, Ma** | A            | 6              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 39****3N   | Vaqu** Pall**, Ma** | A            | 6              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 39****3N   | Vaqu** Pall**, Ma** | A            | 6              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 49****6B   | Vara** Gonz**, Ga** | B            | 6              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 49****6B   | Vara** Gonz**, Ga** | B            | 1              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 49****6B   | Vara** Gonz**, Ga** | B            | 6              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 49****6B   | Vara** Gonz**, Ga** | B            | 7              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 49****6B   | Vara** Gonz**, Ga** | B            | 5              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 39****0R   | Vare** Barr**, Ro** | B            | 8              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 47****9E   | Vare** Díaz**, Ma** | A            | 5              |
| CDI      |         | Concorrenza e distribución                      | 47****9E   | Vare** Díaz**, Ma** | B            | 2              |
| CDI      |         | Concorrenza e distribución                      | 54****1H   | Varg** Valv**, Fr** | A            | 4              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 54****1H   | Varg** Valv**, Fr** | A            | 4              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 54****1H   | Varg** Valv**, Fr** | A            | 4              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 26****6E   | Vasc** Suár**, Pa** | A            | 2              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 26****6E   | Vasc** Suár**, Pa** | A            | 2              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 26****6E   | Vasc** Suár**, Pa** | A            | 2              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 26****6E   | Vasc** Suár**, Pa** | A            | 2              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 26****6E   | Vasc** Suár**, Pa** | A            | 2              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 35****2Y   | Vázq** Álva**, Na** | B            | 5              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 35****2Y   | Vázq** Álva**, Na** | B            | 5              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 35****2Y   | Vázq** Álva**, Na** | B            | 5              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 35****2Y   | Vázq** Álva**, Na** | B            | 5              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 35****2Y   | Vázq** Álva**, Na** | B            | 5              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 49****7Q   | Vázq** Blan**, Is** | A            | 1              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 49****7Q   | Vázq** Blan**, Is** | A            | 1              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 49****7Q   | Vázq** Blan**, Is** | A            | 1              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 49****7Q   | Vázq** Blan**, Is** | A            | 1              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 49****7Q   | Vázq** Blan**, Is** | A            | 1              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 34****3C   | Vázq** Cast**, Lu** | B            | 9              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 34****3C   | Vázq** Cast**, Lu** | B            | 9              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 34****3C   | Vázq** Cast**, Lu** | B            | 9              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 34****3C   | Vázq** Cast**, Lu** | B            | 9              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 34****3C   | Vázq** Cast**, Lu** | B            | 9              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 45****1C   | Vázq** Góme**, Da** | A            | 1              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 45****1C   | Vázq** Góme**, Da** | A            | 1              |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculto | Nombre Oculto       | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|------------|---------------------|--------------|----------------|
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 45****1C   | Vázq** Góme**, Da** | A            | 1              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****1C   | Vázq** Góme**, Da** | A            | 1              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****1C   | Vázq** Góme**, Da** | A            | 1              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 34****3V   | Vázq** Góme**, Jo** | B            | 8              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 34****3V   | Vázq** Góme**, Jo** | B            | 8              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 34****3V   | Vázq** Góme**, Jo** | B            | 8              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 34****3V   | Vázq** Góme**, Jo** | B            | 8              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 34****3V   | Vázq** Góme**, Jo** | B            | 8              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 35****1C   | Vázq** Gúim**, Pe** | B            | 8              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 35****1C   | Vázq** Gúim**, Pe** | B            | 8              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 35****1C   | Vázq** Gúim**, Pe** | B            | 8              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 35****1C   | Vázq** Gúim**, Pe** | B            | 8              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 35****1C   | Vázq** Gúim**, Pe** | B            | 8              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 34****6G   | Vázq** Núñe**, Di** | A            | 2              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 34****6G   | Vázq** Núñe**, Di** | A            | 2              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 34****6G   | Vázq** Núñe**, Di** | A            | 2              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 34****6G   | Vázq** Núñe**, Di** | A            | 2              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 58****2H   | Vázq** Puña**, Da** | A            | 3              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 58****2H   | Vázq** Puña**, Da** | A            | 3              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 58****2H   | Vázq** Puña**, Da** | A            | 3              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 58****2H   | Vázq** Puña**, Da** | A            | 3              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 58****2H   | Vázq** Puña**, Da** | A            | 3              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 49****2Y   | Vázq** Toub**, Mi** | B            | 8              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 49****2Y   | Vázq** Toub**, Mi** | B            | 8              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 49****2Y   | Vázq** Toub**, Mi** | B            | 8              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 49****2Y   | Vázq** Toub**, Mi** | B            | 8              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 49****2Y   | Vázq** Toub**, Mi** | B            | 8              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 39****7F   | Vázq** Verí**, Ál** | A            | 4              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 39****7F   | Vázq** Verí**, Ál** | A            | 4              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 39****7F   | Vázq** Verí**, Ál** | A            | 4              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 39****7F   | Vázq** Verí**, Ál** | A            | 4              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 39****7F   | Vázq** Verí**, Ál** | A            | 4              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 49****9V   | Velá** Sala**, Jh** | A            | 9              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 49****9V   | Velá** Sala**, Jh** | A            | 5              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 49****9V   | Velá** Sala**, Jh** | A            | 4              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 49****9V   | Velá** Sala**, Jh** | B            | 4              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 49****9V   | Velá** Sala**, Jh** | A            | 10             |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 61****0D   | Veli** Ossa**, Ma** | A            | 3              |
| TAMI     |         | Técnicas avanzadas de manexo da información     | 61****0D   | Veli** Ossa**, Ma** | A            | 2              |
| TC       |         | Teoría dos códigos                              | 61****0D   | Veli** Ossa**, Ma** | A            | 1              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 76****9P   | Velo** Gonz**, An** | A            | 2              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 76****9P   | Velo** Gonz**, An** | A            | 2              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 76****9P   | Velo** Gonz**, An** | A            | 2              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 76****9P   | Velo** Gonz**, An** | A            | 2              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 76****9P   | Velo** Gonz**, An** | A            | 2              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 53****4R   | Verg** Rodr**, Ru** | B            | 9              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 53****4R   | Verg** Rodr**, Ru** | B            | 9              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 53****4R   | Verg** Rodr**, Ru** | B            | 9              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 53****4R   | Verg** Rodr**, Ru** | B            | 9              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 53****4R   | Verg** Rodr**, Ru** | B            | 9              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 49****3S   | Vian** Bayó**, Za** | B            | 8              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 49****3S   | Vian** Bayó**, Za** | B            | 8              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 49****3S   | Vian** Bayó**, Za** | B            | 8              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 49****3S   | Vian** Bayó**, Za** | B            | 8              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 49****3S   | Vian** Bayó**, Za** | B            | 8              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 77****5R   | Viej** Lore**, Pa** | A            | 1              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 77****5R   | Viej** Lore**, Pa** | A            | 1              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 77****5R   | Viej** Lore**, Pa** | A            | 1              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 77****5R   | Viej** Lore**, Pa** | A            | 1              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 77****5R   | Viej** Lore**, Pa** | A            | 1              |

| Acronimo | Horario | Materia   | DNI oculo | Nombre Oculo        | Grupo Teoria | Grupo Practica |
|----------|---------|---|-----------|---------------------|--------------|----------------|
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 41****9F  | Vila** Ramí**, No** | B            | 8              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 41****9F  | Vila** Ramí**, No** | B            | 8              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 41****9F  | Vila** Ramí**, No** | B            | 8              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 41****9F  | Vila** Ramí**, No** | B            | 8              |
| ACI      |         | Informática: Arquitectura de computadoras I     | 45****0E  | Vill** Mart**, An** | A            | 3              |
| AEDI     |         | Informática: Algoritmos e estruturas de datos I | 45****0E  | Vill** Mart**, An** | A            | 3              |
| AL       |         | Matemáticas: Álgebra lineal                     | 45****0E  | Vill** Mart**, An** | A            | 3              |
| PROII    |         | Programación II                                 | 45****0E  | Vill** Mart**, An** | A            | 3              |
| TCL      |         | Empresa: Técnicas de comunicación e liderado    | 45****0E  | Vill** Mart**, An** | A            | 3              |
| AP       |         | Arquitecturas paralelas                         | 76****0P  | Viña** Domí**, Ma** | B            | 6              |
| BDI      |         | Bases de datos I                                | 76****0P  | Viña** Domí**, Ma** | B            | 6              |
| ISII     |         | Enxeñaría do software II                        | 76****0P  | Viña** Domí**, Ma** | B            | 6              |
| RCI      |         | Redes de computadoras I                         | 76****0P  | Viña** Domí**, Ma** | B            | 6              |
| SOII     |         | Sistemas operativos II                          | 76****0P  | Viña** Domí**, Ma** | B            | 6              |
| CDI      |         | Concurrencia e distribución                     | 77****0R  | Zara** Suár**, Al** | B            | 7              |
| DGP      |         | Dirección e xestión de proxectos                | 77****0R  | Zara** Suár**, Al** | B            | 7              |
| HAE      |         | Hardware de aplicación específica               | 77****0R  | Zara** Suár**, Al** | B            | 7              |
| SI       |         | Sistemas intelixentes                           | 77****0R  | Zara** Suár**, Al** | B            | 7              |
| TALF     |         | Teoría de autómatas e linguaxes formais         | 77****0R  | Zara** Suár**, Al** | B            | 7              |
| ALS      |         | Aplicacións con linguaxes de script             | 45****4B  | ZeLe** Pedr**, Ma** | A            | 3              |
| FEJ      |         | Fundamentos éticos e xurídicos das TIC          | 45****4B  | ZeLe** Pedr**, Ma** | A            | 3              |
| TAMI     |         | Técnicas avanzadas de manexo da información     | 45****4B  | ZeLe** Pedr**, Ma** | A            | 2              |
| TC       |         | Teoría dos códigos                              | 45****4B  | ZeLe** Pedr**, Ma** | A            | 1              |