

**Área TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES**

<u>Asignatura</u>	<u>D.N.I.</u>	<u>Profesor</u>
221 11 26 COMUNICACIONES I	50744735	ÁLVAREZ ILLÁN, IGNACIO
221 11 26 COMUNICACIONES I	74687735	ÁLVAREZ RUIZ, ISAAC
221 11 26 COMUNICACIONES I	76916188	BENÍTEZ ORTÚZAR, MARÍA DEL CARMEN
221 11 26 COMUNICACIONES I	44265358	GARCÍA MARTÍNEZ, MARÍA LUZ
221 11 26 COMUNICACIONES I	74651731	GÓMEZ GARCÍA, ÁNGEL MANUEL
221 11 26 COMUNICACIONES I	14626803	GONZÁLEZ LÓPEZ, JOSÉ ANDRÉS
221 11 26 COMUNICACIONES I	34862464	GÓRRIZ SÁEZ, JUAN MANUEL
221 11 26 COMUNICACIONES I	71557015	MARTÍNEZ MURCIA, FRANCISCO JESÚS
221 11 26 COMUNICACIONES I	24252559	MOTA FERNÁNDEZ, SONIA
221 11 26 COMUNICACIONES I	77338598	PADILLA DE LA TORRE, PABLO
221 11 26 COMUNICACIONES I	24186224	PEINADO HERREROS, ANTONIO MIGUEL
221 11 26 COMUNICACIONES I	74901193	PÉREZ CÓRDOBA, JOSÉ LUIS
221 11 26 COMUNICACIONES I	44270245	RAMÍREZ PÉREZ DE INESTROSA, JAVIER
221 11 26 COMUNICACIONES I	44956794	RODRÍGUEZ RIVERO, JACOB
221 11 26 COMUNICACIONES I	74853323	SALAS GONZÁLEZ, DIEGO
221 11 26 COMUNICACIONES I	24188767	SÁNCHEZ CALLE, VICTORIA EUGENIA
221 11 26 COMUNICACIONES I	74694016	SEGOVIA ROMÁN, FERMÍN

**Área TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES**

<u>Asignatura</u>	<u>D.N.I.</u>	<u>Profesor</u>
221 11 26 COMUNICACIONES I	24256286	TORRE VEGA, ÁNGEL DE LA
221 11 31 COMUNICACIONES II	50744735	ÁLVAREZ ILLÁN, IGNACIO
221 11 31 COMUNICACIONES II	74687735	ÁLVAREZ RUIZ, ISAAC
221 11 31 COMUNICACIONES II	76916188	BENÍTEZ ORTÚZAR, MARÍA DEL CARMEN
221 11 31 COMUNICACIONES II	44265358	GARCÍA MARTÍNEZ, MARÍA LUZ
221 11 31 COMUNICACIONES II	74651731	GÓMEZ GARCÍA, ÁNGEL MANUEL
221 11 31 COMUNICACIONES II	14626803	GONZÁLEZ LÓPEZ, JOSÉ ANDRÉS
221 11 31 COMUNICACIONES II	34862464	GÓRRIZ SÁEZ, JUAN MANUEL
221 11 31 COMUNICACIONES II	71557015	MARTÍNEZ MURCIA, FRANCISCO JESÚS
221 11 31 COMUNICACIONES II	24252559	MOTA FERNÁNDEZ, SONIA
221 11 31 COMUNICACIONES II	77338598	PADILLA DE LA TORRE, PABLO
221 11 31 COMUNICACIONES II	24186224	PEINADO HERREROS, ANTONIO MIGUEL
221 11 31 COMUNICACIONES II	74901193	PÉREZ CÓRDOBA, JOSÉ LUIS
221 11 31 COMUNICACIONES II	44270245	RAMÍREZ PÉREZ DE INESTROSA, JAVIER
221 11 31 COMUNICACIONES II	44956794	RODRÍGUEZ RIVERO, JACOB
221 11 31 COMUNICACIONES II	74853323	SALAS GONZÁLEZ, DIEGO
221 11 31 COMUNICACIONES II	24188767	SÁNCHEZ CALLE, VICTORIA EUGENIA

**Área TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES**

<u>Asignatura</u>	<u>D.N.I.</u>	<u>Profesor</u>
221 11 31 COMUNICACIONES II	74694016	SEGOVIA ROMÁN, FERMÍN
221 11 31 COMUNICACIONES II	24256286	TORRE VEGA, ÁNGEL DE LA
221 11 42 COMUNICACIONES INALÁMBRICAS (E. SIST. TELECOMUN.)	50744735	ÁLVAREZ ILLÁN, IGNACIO
221 11 42 COMUNICACIONES INALÁMBRICAS (E. SIST. TELECOMUN.)	74687735	ÁLVAREZ RUIZ, ISAAC
221 11 42 COMUNICACIONES INALÁMBRICAS (E. SIST. TELECOMUN.)	76916188	BENÍTEZ ORTÚZAR, MARÍA DEL CARMEN
221 11 42 COMUNICACIONES INALÁMBRICAS (E. SIST. TELECOMUN.)	44265358	GARCÍA MARTÍNEZ, MARÍA LUZ
221 11 42 COMUNICACIONES INALÁMBRICAS (E. SIST. TELECOMUN.)	74651731	GÓMEZ GARCÍA, ÁNGEL MANUEL
221 11 42 COMUNICACIONES INALÁMBRICAS (E. SIST. TELECOMUN.)	14626803	GONZÁLEZ LÓPEZ, JOSÉ ANDRÉS
221 11 42 COMUNICACIONES INALÁMBRICAS (E. SIST. TELECOMUN.)	34862464	GÓRRIZ SÁEZ, JUAN MANUEL
221 11 42 COMUNICACIONES INALÁMBRICAS (E. SIST. TELECOMUN.)	71557015	MARTÍNEZ MURCIA, FRANCISCO JESÚS
221 11 42 COMUNICACIONES INALÁMBRICAS (E. SIST. TELECOMUN.)	24252559	MOTA FERNÁNDEZ, SONIA
221 11 42 COMUNICACIONES INALÁMBRICAS (E. SIST. TELECOMUN.)	77338598	PADILLA DE LA TORRE, PABLO
221 11 42 COMUNICACIONES INALÁMBRICAS (E. SIST. TELECOMUN.)	24186224	PEINADO HERREROS, ANTONIO MIGUEL
221 11 42 COMUNICACIONES INALÁMBRICAS (E. SIST. TELECOMUN.)	74901193	PÉREZ CÓRDOBA, JOSÉ LUIS
221 11 42 COMUNICACIONES INALÁMBRICAS (E. SIST. TELECOMUN.)	44270245	RAMÍREZ PÉREZ DE INESTROSA, JAVIER

**Área TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES**

<u>Asignatura</u>	<u>D.N.I.</u>	<u>Profesor</u>
221 11 42 COMUNICACIONES INALÁMBRICAS (E. SIST. TELECOMUN.)	44956794	RODRÍGUEZ RIVERO, JACOB
221 11 42 COMUNICACIONES INALÁMBRICAS (E. SIST. TELECOMUN.)	74853323	SALAS GONZÁLEZ, DIEGO
221 11 42 COMUNICACIONES INALÁMBRICAS (E. SIST. TELECOMUN.)	24188767	SÁNCHEZ CALLE, VICTORIA EUGENIA
221 11 42 COMUNICACIONES INALÁMBRICAS (E. SIST. TELECOMUN.)	74694016	SEGOVIA ROMÁN, FERMÍN
221 11 42 COMUNICACIONES INALÁMBRICAS (E. SIST. TELECOMUN.)	24256286	TORRE VEGA, ÁNGEL DE LA
221 11 41 COMUNICACIONES ÓPTICAS (E. SIST. TELECOMUNIC.)	50744735	ÁLVAREZ ILLÁN, IGNACIO
221 11 41 COMUNICACIONES ÓPTICAS (E. SIST. TELECOMUNIC.)	74687735	ÁLVAREZ RUIZ, ISAAC
221 11 41 COMUNICACIONES ÓPTICAS (E. SIST. TELECOMUNIC.)	76916188	BENÍTEZ ORTÚZAR, MARÍA DEL CARMEN
221 11 41 COMUNICACIONES ÓPTICAS (E. SIST. TELECOMUNIC.)	44265358	GARCÍA MARTÍNEZ, MARÍA LUZ
221 11 41 COMUNICACIONES ÓPTICAS (E. SIST. TELECOMUNIC.)	74651731	GÓMEZ GARCÍA, ÁNGEL MANUEL
221 11 41 COMUNICACIONES ÓPTICAS (E. SIST. TELECOMUNIC.)	14626803	GONZÁLEZ LÓPEZ, JOSÉ ANDRÉS
221 11 41 COMUNICACIONES ÓPTICAS (E. SIST. TELECOMUNIC.)	34862464	GÓRRIZ SÁEZ, JUAN MANUEL
221 11 41 COMUNICACIONES ÓPTICAS (E. SIST. TELECOMUNIC.)	71557015	MARTÍNEZ MURCIA, FRANCISCO JESÚS
221 11 41 COMUNICACIONES ÓPTICAS (E. SIST. TELECOMUNIC.)	24252559	MOTA FERNÁNDEZ, SONIA
221 11 41 COMUNICACIONES ÓPTICAS (E. SIST. TELECOMUNIC.)	77338598	PADILLA DE LA TORRE, PABLO

**Área TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES**

<u>Asignatura</u>	<u>D.N.I.</u>	<u>Profesor</u>
221 11 41 COMUNICACIONES ÓPTICAS (E. SIST. TELECOMUNIC.)	24186224	PEINADO HERREROS, ANTONIO MIGUEL
221 11 41 COMUNICACIONES ÓPTICAS (E. SIST. TELECOMUNIC.)	74901193	PÉREZ CÓRDOBA, JOSÉ LUIS
221 11 41 COMUNICACIONES ÓPTICAS (E. SIST. TELECOMUNIC.)	44270245	RAMÍREZ PÉREZ DE INESTROSA, JAVIER
221 11 41 COMUNICACIONES ÓPTICAS (E. SIST. TELECOMUNIC.)	44956794	RODRÍGUEZ RIVERO, JACOB
221 11 41 COMUNICACIONES ÓPTICAS (E. SIST. TELECOMUNIC.)	74853323	SALAS GONZÁLEZ, DIEGO
221 11 41 COMUNICACIONES ÓPTICAS (E. SIST. TELECOMUNIC.)	24188767	SÁNCHEZ CALLE, VICTORIA EUGENIA
221 11 41 COMUNICACIONES ÓPTICAS (E. SIST. TELECOMUNIC.)	74694016	SEGOVIA ROMÁN, FERMÍN
221 11 41 COMUNICACIONES ÓPTICAS (E. SIST. TELECOMUNIC.)	24256286	TORRE VEGA, ÁNGEL DE LA
221 11 15 INGENIERÍA, EMPRESA Y SOCIEDAD	50744735	ÁLVAREZ ILLÁN, IGNACIO
221 11 15 INGENIERÍA, EMPRESA Y SOCIEDAD	74687735	ÁLVAREZ RUIZ, ISAAC
221 11 15 INGENIERÍA, EMPRESA Y SOCIEDAD	76916188	BENÍTEZ ORTÚZAR, MARÍA DEL CARMEN
221 11 15 INGENIERÍA, EMPRESA Y SOCIEDAD	44265358	GARCÍA MARTÍNEZ, MARÍA LUZ
221 11 15 INGENIERÍA, EMPRESA Y SOCIEDAD	74651731	GÓMEZ GARCÍA, ÁNGEL MANUEL
221 11 15 INGENIERÍA, EMPRESA Y SOCIEDAD	14626803	GONZÁLEZ LÓPEZ, JOSÉ ANDRÉS
221 11 15 INGENIERÍA, EMPRESA Y SOCIEDAD	34862464	GÓRRIZ SÁEZ, JUAN MANUEL
221 11 15 INGENIERÍA, EMPRESA Y SOCIEDAD	71557015	MARTÍNEZ MURCIA, FRANCISCO JESÚS

**Área TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES**

<u>Asignatura</u>	<u>D.N.I.</u>	<u>Profesor</u>
221 11 15 INGENIERÍA, EMPRESA Y SOCIEDAD	24252559	MOTA FERNÁNDEZ, SONIA
221 11 15 INGENIERÍA, EMPRESA Y SOCIEDAD	77338598	PADILLA DE LA TORRE, PABLO
221 11 15 INGENIERÍA, EMPRESA Y SOCIEDAD	24186224	PEINADO HERREROS, ANTONIO MIGUEL
221 11 15 INGENIERÍA, EMPRESA Y SOCIEDAD	74901193	PÉREZ CÓRDOBA, JOSÉ LUIS
221 11 15 INGENIERÍA, EMPRESA Y SOCIEDAD	44270245	RAMÍREZ PÉREZ DE INESTROSA, JAVIER
221 11 15 INGENIERÍA, EMPRESA Y SOCIEDAD	44956794	RODRÍGUEZ RIVERO, JACOB
221 11 15 INGENIERÍA, EMPRESA Y SOCIEDAD	74853323	SALAS GONZÁLEZ, DIEGO
221 11 15 INGENIERÍA, EMPRESA Y SOCIEDAD	24188767	SÁNCHEZ CALLE, VICTORIA EUGENIA
221 11 15 INGENIERÍA, EMPRESA Y SOCIEDAD	74694016	SEGOVIA ROMÁN, FERMÍN
221 11 15 INGENIERÍA, EMPRESA Y SOCIEDAD	24256286	TORRE VEGA, ÁNGEL DE LA
205 11 F1 PROCESAMIENTO DE SEÑALES BIOMÉDICAS	50744735	ÁLVAREZ ILLÁN, IGNACIO
205 11 F1 PROCESAMIENTO DE SEÑALES BIOMÉDICAS	74687735	ÁLVAREZ RUIZ, ISAAC
205 11 F1 PROCESAMIENTO DE SEÑALES BIOMÉDICAS	76916188	BENÍTEZ ORTÚZAR, MARÍA DEL CARMEN
205 11 F1 PROCESAMIENTO DE SEÑALES BIOMÉDICAS	44265358	GARCÍA MARTÍNEZ, MARÍA LUZ
205 11 F1 PROCESAMIENTO DE SEÑALES BIOMÉDICAS	74651731	GÓMEZ GARCÍA, ÁNGEL MANUEL
205 11 F1 PROCESAMIENTO DE SEÑALES BIOMÉDICAS	14626803	GONZÁLEZ LÓPEZ, JOSÉ ANDRÉS
205 11 F1 PROCESAMIENTO DE SEÑALES BIOMÉDICAS	34862464	GÓRRIZ SÁEZ, JUAN MANUEL

**Área TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES**

<u>Asignatura</u>	<u>D.N.I.</u>	<u>Profesor</u>
205 11 F1 PROCESAMIENTO DE SEÑALES BIOMÉDICAS	71557015	MARTÍNEZ MURCIA, FRANCISCO JESÚS
205 11 F1 PROCESAMIENTO DE SEÑALES BIOMÉDICAS	24252559	MOTA FERNÁNDEZ, SONIA
205 11 F1 PROCESAMIENTO DE SEÑALES BIOMÉDICAS	77338598	PADILLA DE LA TORRE, PABLO
205 11 F1 PROCESAMIENTO DE SEÑALES BIOMÉDICAS	24186224	PEINADO HERREROS, ANTONIO MIGUEL
205 11 F1 PROCESAMIENTO DE SEÑALES BIOMÉDICAS	74901193	PÉREZ CÓRDOBA, JOSÉ LUIS
205 11 F1 PROCESAMIENTO DE SEÑALES BIOMÉDICAS	44270245	RAMÍREZ PÉREZ DE INESTROSA, JAVIER
205 11 F1 PROCESAMIENTO DE SEÑALES BIOMÉDICAS	44956794	RODRÍGUEZ RIVERO, JACOB
205 11 F1 PROCESAMIENTO DE SEÑALES BIOMÉDICAS	74853323	SALAS GONZÁLEZ, DIEGO
205 11 F1 PROCESAMIENTO DE SEÑALES BIOMÉDICAS	24188767	SÁNCHEZ CALLE, VICTORIA EUGENIA
205 11 F1 PROCESAMIENTO DE SEÑALES BIOMÉDICAS	74694016	SEGOVIA ROMÁN, FERMÍN
205 11 F1 PROCESAMIENTO DE SEÑALES BIOMÉDICAS	24256286	TORRE VEGA, ÁNGEL DE LA
296 11 FB PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES(E.TEC.INFORM)	50744735	ÁLVAREZ ILLÁN, IGNACIO
296 11 FB PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES(E.TEC.INFORM)	74687735	ÁLVAREZ RUIZ, ISAAC
296 11 FB PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES(E.TEC.INFORM)	76916188	BENÍTEZ ORTÚZAR, MARÍA DEL CARMEN
296 11 FB PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES(E.TEC.INFORM)	44265358	GARCÍA MARTÍNEZ, MARÍA LUZ
296 11 FB PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES(E.TEC.INFORM)	74651731	GÓMEZ GARCÍA, ÁNGEL MANUEL

**Área TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES**

<u>Asignatura</u>	<u>D.N.I.</u>	<u>Profesor</u>
296 11 FB PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES(E.TEC.INFORM)	14626803	GONZÁLEZ LÓPEZ, JOSÉ ANDRÉS
296 11 FB PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES(E.TEC.INFORM)	34862464	GÓRRIZ SÁEZ, JUAN MANUEL
296 11 FB PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES(E.TEC.INFORM)	71557015	MARTÍNEZ MURCIA, FRANCISCO JESÚS
296 11 FB PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES(E.TEC.INFORM)	24252559	MOTA FERNÁNDEZ, SONIA
296 11 FB PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES(E.TEC.INFORM)	77338598	PADILLA DE LA TORRE, PABLO
296 11 FB PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES(E.TEC.INFORM)	24186224	PEINADO HERREROS, ANTONIO MIGUEL
296 11 FB PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES(E.TEC.INFORM)	74901193	PÉREZ CÓRDOBA, JOSÉ LUIS
296 11 FB PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES(E.TEC.INFORM)	44270245	RAMÍREZ PÉREZ DE INESTROSA, JAVIER
296 11 FB PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES(E.TEC.INFORM)	44956794	RODRÍGUEZ RIVERO, JACOB
296 11 FB PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES(E.TEC.INFORM)	74853323	SALAS GONZÁLEZ, DIEGO
296 11 FB PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES(E.TEC.INFORM)	24188767	SÁNCHEZ CALLE, VICTORIA EUGENIA
296 11 FB PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES(E.TEC.INFORM)	74694016	SEGOVIA ROMÁN, FERMÍN
296 11 FB PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES(E.TEC.INFORM)	24256286	TORRE VEGA, ÁNGEL DE LA
296 11 AC ROBÓTICA INDUSTRIAL (E. COMPUT.Y SIST. INTEL)	50744735	ÁLVAREZ ILLÁN, IGNACIO
296 11 AC ROBÓTICA INDUSTRIAL (E. COMPUT.Y SIST. INTEL)	74687735	ÁLVAREZ RUIZ, ISAAC

**Área TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES**

<u>Asignatura</u>	<u>D.N.I.</u>	<u>Profesor</u>
296 11 AC ROBÓTICA INDUSTRIAL (E. COMPUT.Y SIST. INTEL)	76916188	BENÍTEZ ORTÚZAR, MARÍA DEL CARMEN
296 11 AC ROBÓTICA INDUSTRIAL (E. COMPUT.Y SIST. INTEL)	44265358	GARCÍA MARTÍNEZ, MARÍA LUZ
296 11 AC ROBÓTICA INDUSTRIAL (E. COMPUT.Y SIST. INTEL)	74651731	GÓMEZ GARCÍA, ÁNGEL MANUEL
296 11 AC ROBÓTICA INDUSTRIAL (E. COMPUT.Y SIST. INTEL)	14626803	GONZÁLEZ LÓPEZ, JOSÉ ANDRÉS
296 11 AC ROBÓTICA INDUSTRIAL (E. COMPUT.Y SIST. INTEL)	34862464	GÓRRIZ SÁEZ, JUAN MANUEL
296 11 AC ROBÓTICA INDUSTRIAL (E. COMPUT.Y SIST. INTEL)	71557015	MARTÍNEZ MURCIA, FRANCISCO JESÚS
296 11 AC ROBÓTICA INDUSTRIAL (E. COMPUT.Y SIST. INTEL)	24252559	MOTA FERNÁNDEZ, SONIA
296 11 AC ROBÓTICA INDUSTRIAL (E. COMPUT.Y SIST. INTEL)	77338598	PADILLA DE LA TORRE, PABLO
296 11 AC ROBÓTICA INDUSTRIAL (E. COMPUT.Y SIST. INTEL)	24186224	PEINADO HERREROS, ANTONIO MIGUEL
296 11 AC ROBÓTICA INDUSTRIAL (E. COMPUT.Y SIST. INTEL)	74901193	PÉREZ CÓRDOBA, JOSÉ LUIS
296 11 AC ROBÓTICA INDUSTRIAL (E. COMPUT.Y SIST. INTEL)	44270245	RAMÍREZ PÉREZ DE INESTROSA, JAVIER
296 11 AC ROBÓTICA INDUSTRIAL (E. COMPUT.Y SIST. INTEL)	44956794	RODRÍGUEZ RIVERO, JACOB
296 11 AC ROBÓTICA INDUSTRIAL (E. COMPUT.Y SIST. INTEL)	74853323	SALAS GONZÁLEZ, DIEGO
296 11 AC ROBÓTICA INDUSTRIAL (E. COMPUT.Y SIST. INTEL)	24188767	SÁNCHEZ CALLE, VICTORIA EUGENIA
296 11 AC ROBÓTICA INDUSTRIAL (E. COMPUT.Y SIST. INTEL)	74694016	SEGOVIA ROMÁN, FERMÍN

**Área TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES**

<u>Asignatura</u>	<u>D.N.I.</u>	<u>Profesor</u>
296 11 AC ROBÓTICA INDUSTRIAL (E. COMPUT.Y SIST. INTEL)	24256286	TORRE VEGA, ÁNGEL DE LA
221 11 27 SEÑALES DIGITALES	50744735	ÁLVAREZ ILLÁN, IGNACIO
221 11 27 SEÑALES DIGITALES	74687735	ÁLVAREZ RUIZ, ISAAC
221 11 27 SEÑALES DIGITALES	76916188	BENÍTEZ ORTÚZAR, MARÍA DEL CARMEN
221 11 27 SEÑALES DIGITALES	44265358	GARCÍA MARTÍNEZ, MARÍA LUZ
221 11 27 SEÑALES DIGITALES	74651731	GÓMEZ GARCÍA, ÁNGEL MANUEL
221 11 27 SEÑALES DIGITALES	14626803	GONZÁLEZ LÓPEZ, JOSÉ ANDRÉS
221 11 27 SEÑALES DIGITALES	34862464	GÓRRIZ SÁEZ, JUAN MANUEL
221 11 27 SEÑALES DIGITALES	71557015	MARTÍNEZ MURCIA, FRANCISCO JESÚS
221 11 27 SEÑALES DIGITALES	24252559	MOTA FERNÁNDEZ, SONIA
221 11 27 SEÑALES DIGITALES	77338598	PADILLA DE LA TORRE, PABLO
221 11 27 SEÑALES DIGITALES	24186224	PEINADO HERREROS, ANTONIO MIGUEL
221 11 27 SEÑALES DIGITALES	74901193	PÉREZ CÓRDOBA, JOSÉ LUIS
221 11 27 SEÑALES DIGITALES	44270245	RAMÍREZ PÉREZ DE INESTROSA, JAVIER
221 11 27 SEÑALES DIGITALES	44956794	RODRÍGUEZ RIVERO, JACOB
221 11 27 SEÑALES DIGITALES	74853323	SALAS GONZÁLEZ, DIEGO
221 11 27 SEÑALES DIGITALES	24188767	SÁNCHEZ CALLE, VICTORIA EUGENIA

**Área TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES**

<u>Asignatura</u>	<u>D.N.I.</u>	<u>Profesor</u>
221 11 27 SEÑALES DIGITALES	74694016	SEGOVIA ROMÁN, FERMÍN
221 11 27 SEÑALES DIGITALES	24256286	TORRE VEGA, ÁNGEL DE LA
221 11 37 SIST.DE CODIFICAC.Y ALMACENAMIENTO (ESP.SIST.TEL)	50744735	ÁLVAREZ ILLÁN, IGNACIO
221 11 37 SIST.DE CODIFICAC.Y ALMACENAMIENTO (ESP.SIST.TEL)	74687735	ÁLVAREZ RUIZ, ISAAC
221 11 37 SIST.DE CODIFICAC.Y ALMACENAMIENTO (ESP.SIST.TEL)	76916188	BENÍTEZ ORTÚZAR, MARÍA DEL CARMEN
221 11 37 SIST.DE CODIFICAC.Y ALMACENAMIENTO (ESP.SIST.TEL)	44265358	GARCÍA MARTÍNEZ, MARÍA LUZ
221 11 37 SIST.DE CODIFICAC.Y ALMACENAMIENTO (ESP.SIST.TEL)	74651731	GÓMEZ GARCÍA, ÁNGEL MANUEL
221 11 37 SIST.DE CODIFICAC.Y ALMACENAMIENTO (ESP.SIST.TEL)	14626803	GONZÁLEZ LÓPEZ, JOSÉ ANDRÉS
221 11 37 SIST.DE CODIFICAC.Y ALMACENAMIENTO (ESP.SIST.TEL)	34862464	GÓRRIZ SÁEZ, JUAN MANUEL
221 11 37 SIST.DE CODIFICAC.Y ALMACENAMIENTO (ESP.SIST.TEL)	71557015	MARTÍNEZ MURCIA, FRANCISCO JESÚS
221 11 37 SIST.DE CODIFICAC.Y ALMACENAMIENTO (ESP.SIST.TEL)	24252559	MOTA FERNÁNDEZ, SONIA
221 11 37 SIST.DE CODIFICAC.Y ALMACENAMIENTO (ESP.SIST.TEL)	77338598	PADILLA DE LA TORRE, PABLO
221 11 37 SIST.DE CODIFICAC.Y ALMACENAMIENTO (ESP.SIST.TEL)	24186224	PEINADO HERREROS, ANTONIO MIGUEL
221 11 37 SIST.DE CODIFICAC.Y ALMACENAMIENTO (ESP.SIST.TEL)	74901193	PÉREZ CÓRDOBA, JOSÉ LUIS
221 11 37 SIST.DE CODIFICAC.Y ALMACENAMIENTO (ESP.SIST.TEL)	44270245	RAMÍREZ PÉREZ DE INESTROSA, JAVIER

**Área TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES**

<u>Asignatura</u>	<u>D.N.I.</u>	<u>Profesor</u>
221 11 37 SIST.DE CODIFICAC.Y ALMACENAMIENTO (ESP.SIST.TEL)	44956794	RODRÍGUEZ RIVERO, JACOB
221 11 37 SIST.DE CODIFICAC.Y ALMACENAMIENTO (ESP.SIST.TEL)	74853323	SALAS GONZÁLEZ, DIEGO
221 11 37 SIST.DE CODIFICAC.Y ALMACENAMIENTO (ESP.SIST.TEL)	24188767	SÁNCHEZ CALLE, VICTORIA EUGENIA
221 11 37 SIST.DE CODIFICAC.Y ALMACENAMIENTO (ESP.SIST.TEL)	74694016	SEGOVIA ROMÁN, FERMÍN
221 11 37 SIST.DE CODIFICAC.Y ALMACENAMIENTO (ESP.SIST.TEL)	24256286	TORRE VEGA, ÁNGEL DE LA
221 11 3A SISTEMAS DE RADIOCOMUNICACIÓN (ESP.SIST.TELECOM.)	50744735	ÁLVAREZ ILLÁN, IGNACIO
221 11 3A SISTEMAS DE RADIOCOMUNICACIÓN (ESP.SIST.TELECOM.)	74687735	ÁLVAREZ RUIZ, ISAAC
221 11 3A SISTEMAS DE RADIOCOMUNICACIÓN (ESP.SIST.TELECOM.)	76916188	BENÍTEZ ORTÚZAR, MARÍA DEL CARMEN
221 11 3A SISTEMAS DE RADIOCOMUNICACIÓN (ESP.SIST.TELECOM.)	44265358	GARCÍA MARTÍNEZ, MARÍA LUZ
221 11 3A SISTEMAS DE RADIOCOMUNICACIÓN (ESP.SIST.TELECOM.)	74651731	GÓMEZ GARCÍA, ÁNGEL MANUEL
221 11 3A SISTEMAS DE RADIOCOMUNICACIÓN (ESP.SIST.TELECOM.)	14626803	GONZÁLEZ LÓPEZ, JOSÉ ANDRÉS
221 11 3A SISTEMAS DE RADIOCOMUNICACIÓN (ESP.SIST.TELECOM.)	34862464	GÓRRIZ SÁEZ, JUAN MANUEL
221 11 3A SISTEMAS DE RADIOCOMUNICACIÓN (ESP.SIST.TELECOM.)	71557015	MARTÍNEZ MURCIA, FRANCISCO JESÚS
221 11 3A SISTEMAS DE RADIOCOMUNICACIÓN (ESP.SIST.TELECOM.)	24252559	MOTA FERNÁNDEZ, SONIA
221 11 3A SISTEMAS DE RADIOCOMUNICACIÓN (ESP.SIST.TELECOM.)	77338598	PADILLA DE LA TORRE, PABLO

**Área TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES**

<u>Asignatura</u>	<u>D.N.I.</u>	<u>Profesor</u>
221 11 3A SISTEMAS DE RADIOCOMUNICACIÓN (ESP.SIST.TELECOM.)	24186224	PEINADO HERREROS, ANTONIO MIGUEL
221 11 3A SISTEMAS DE RADIOCOMUNICACIÓN (ESP.SIST.TELECOM.)	74901193	PÉREZ CÓRDOBA, JOSÉ LUIS
221 11 3A SISTEMAS DE RADIOCOMUNICACIÓN (ESP.SIST.TELECOM.)	44270245	RAMÍREZ PÉREZ DE INESTROSA, JAVIER
221 11 3A SISTEMAS DE RADIOCOMUNICACIÓN (ESP.SIST.TELECOM.)	44956794	RODRÍGUEZ RIVERO, JACOB
221 11 3A SISTEMAS DE RADIOCOMUNICACIÓN (ESP.SIST.TELECOM.)	74853323	SALAS GONZÁLEZ, DIEGO
221 11 3A SISTEMAS DE RADIOCOMUNICACIÓN (ESP.SIST.TELECOM.)	24188767	SÁNCHEZ CALLE, VICTORIA EUGENIA
221 11 3A SISTEMAS DE RADIOCOMUNICACIÓN (ESP.SIST.TELECOM.)	74694016	SEGOVIA ROMÁN, FERMÍN
221 11 3A SISTEMAS DE RADIOCOMUNICACIÓN (ESP.SIST.TELECOM.)	24256286	TORRE VEGA, ÁNGEL DE LA
221 11 19 SISTEMAS LINEALES	50744735	ÁLVAREZ ILLÁN, IGNACIO
221 11 19 SISTEMAS LINEALES	74687735	ÁLVAREZ RUIZ, ISAAC
221 11 19 SISTEMAS LINEALES	76916188	BENÍTEZ ORTÚZAR, MARÍA DEL CARMEN
221 11 19 SISTEMAS LINEALES	44265358	GARCÍA MARTÍNEZ, MARÍA LUZ
221 11 19 SISTEMAS LINEALES	74651731	GÓMEZ GARCÍA, ÁNGEL MANUEL
221 11 19 SISTEMAS LINEALES	14626803	GONZÁLEZ LÓPEZ, JOSÉ ANDRÉS
221 11 19 SISTEMAS LINEALES	34862464	GÓRRIZ SÁEZ, JUAN MANUEL
221 11 19 SISTEMAS LINEALES	71557015	MARTÍNEZ MURCIA, FRANCISCO JESÚS

**Área TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES**

<u>Asignatura</u>	<u>D.N.I.</u>	<u>Profesor</u>
221 11 19 SISTEMAS LINEALES	24252559	MOTA FERNÁNDEZ, SONIA
221 11 19 SISTEMAS LINEALES	77338598	PADILLA DE LA TORRE, PABLO
221 11 19 SISTEMAS LINEALES	24186224	PEINADO HERREROS, ANTONIO MIGUEL
221 11 19 SISTEMAS LINEALES	74901193	PÉREZ CÓRDOBA, JOSÉ LUIS
221 11 19 SISTEMAS LINEALES	44270245	RAMÍREZ PÉREZ DE INESTROSA, JAVIER
221 11 19 SISTEMAS LINEALES	44956794	RODRÍGUEZ RIVERO, JACOB
221 11 19 SISTEMAS LINEALES	74853323	SALAS GONZÁLEZ, DIEGO
221 11 19 SISTEMAS LINEALES	24188767	SÁNCHEZ CALLE, VICTORIA EUGENIA
221 11 19 SISTEMAS LINEALES	74694016	SEGOVIA ROMÁN, FERMÍN
221 11 19 SISTEMAS LINEALES	24256286	TORRE VEGA, ÁNGEL DE LA
205 11 G1 SISTEMAS ROBÓTICOS INDUSTRIALES	50744735	ÁLVAREZ ILLÁN, IGNACIO
205 11 G1 SISTEMAS ROBÓTICOS INDUSTRIALES	74687735	ÁLVAREZ RUIZ, ISAAC
205 11 G1 SISTEMAS ROBÓTICOS INDUSTRIALES	76916188	BENÍTEZ ORTÚZAR, MARÍA DEL CARMEN
205 11 G1 SISTEMAS ROBÓTICOS INDUSTRIALES	44265358	GARCÍA MARTÍNEZ, MARÍA LUZ
205 11 G1 SISTEMAS ROBÓTICOS INDUSTRIALES	74651731	GÓMEZ GARCÍA, ÁNGEL MANUEL
205 11 G1 SISTEMAS ROBÓTICOS INDUSTRIALES	14626803	GONZÁLEZ LÓPEZ, JOSÉ ANDRÉS
205 11 G1 SISTEMAS ROBÓTICOS INDUSTRIALES	34862464	GÓRRIZ SÁEZ, JUAN MANUEL

**Área TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES**

<u>Asignatura</u>	<u>D.N.I.</u>	<u>Profesor</u>
205 11 G1 SISTEMAS ROBÓTICOS INDUSTRIALES	71557015	MARTÍNEZ MURCIA, FRANCISCO JESÚS
205 11 G1 SISTEMAS ROBÓTICOS INDUSTRIALES	24252559	MOTA FERNÁNDEZ, SONIA
205 11 G1 SISTEMAS ROBÓTICOS INDUSTRIALES	77338598	PADILLA DE LA TORRE, PABLO
205 11 G1 SISTEMAS ROBÓTICOS INDUSTRIALES	24186224	PEINADO HERREROS, ANTONIO MIGUEL
205 11 G1 SISTEMAS ROBÓTICOS INDUSTRIALES	74901193	PÉREZ CÓRDOBA, JOSÉ LUIS
205 11 G1 SISTEMAS ROBÓTICOS INDUSTRIALES	44270245	RAMÍREZ PÉREZ DE INESTROSA, JAVIER
205 11 G1 SISTEMAS ROBÓTICOS INDUSTRIALES	44956794	RODRÍGUEZ RIVERO, JACOB
205 11 G1 SISTEMAS ROBÓTICOS INDUSTRIALES	74853323	SALAS GONZÁLEZ, DIEGO
205 11 G1 SISTEMAS ROBÓTICOS INDUSTRIALES	24188767	SÁNCHEZ CALLE, VICTORIA EUGENIA
205 11 G1 SISTEMAS ROBÓTICOS INDUSTRIALES	74694016	SEGOVIA ROMÁN, FERMÍN
205 11 G1 SISTEMAS ROBÓTICOS INDUSTRIALES	24256286	TORRE VEGA, ÁNGEL DE LA
221 11 AA TECNOLOGÍAS DEL HABLA	50744735	ÁLVAREZ ILLÁN, IGNACIO
221 11 AA TECNOLOGÍAS DEL HABLA	74687735	ÁLVAREZ RUIZ, ISAAC
221 11 AA TECNOLOGÍAS DEL HABLA	76916188	BENÍTEZ ORTÚZAR, MARÍA DEL CARMEN
221 11 AA TECNOLOGÍAS DEL HABLA	44265358	GARCÍA MARTÍNEZ, MARÍA LUZ
221 11 AA TECNOLOGÍAS DEL HABLA	74651731	GÓMEZ GARCÍA, ÁNGEL MANUEL
221 11 AA TECNOLOGÍAS DEL HABLA	14626803	GONZÁLEZ LÓPEZ, JOSÉ ANDRÉS

**Área TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES**

<u>Asignatura</u>	<u>D.N.I.</u>	<u>Profesor</u>
221 11 AA TECNOLOGÍAS DEL HABLA	34862464	GÓRRIZ SÁEZ, JUAN MANUEL
221 11 AA TECNOLOGÍAS DEL HABLA	71557015	MARTÍNEZ MURCIA, FRANCISCO JESÚS
221 11 AA TECNOLOGÍAS DEL HABLA	24252559	MOTA FERNÁNDEZ, SONIA
221 11 AA TECNOLOGÍAS DEL HABLA	77338598	PADILLA DE LA TORRE, PABLO
221 11 AA TECNOLOGÍAS DEL HABLA	24186224	PEINADO HERREROS, ANTONIO MIGUEL
221 11 AA TECNOLOGÍAS DEL HABLA	74901193	PÉREZ CÓRDOBA, JOSÉ LUIS
221 11 AA TECNOLOGÍAS DEL HABLA	44270245	RAMÍREZ PÉREZ DE INESTROSA, JAVIER
221 11 AA TECNOLOGÍAS DEL HABLA	44956794	RODRÍGUEZ RIVERO, JACOB
221 11 AA TECNOLOGÍAS DEL HABLA	74853323	SALAS GONZÁLEZ, DIEGO
221 11 AA TECNOLOGÍAS DEL HABLA	24188767	SÁNCHEZ CALLE, VICTORIA EUGENIA
221 11 AA TECNOLOGÍAS DEL HABLA	74694016	SEGOVIA ROMÁN, FERMÍN
221 11 AA TECNOLOGÍAS DEL HABLA	24256286	TORRE VEGA, ÁNGEL DE LA
221 11 43 TELEVISIÓN Y RADIO DIGITAL (E. SIST.TELECOMUNIC.)	50744735	ÁLVAREZ ILLÁN, IGNACIO
221 11 43 TELEVISIÓN Y RADIO DIGITAL (E. SIST.TELECOMUNIC.)	74687735	ÁLVAREZ RUIZ, ISAAC
221 11 43 TELEVISIÓN Y RADIO DIGITAL (E. SIST.TELECOMUNIC.)	76916188	BENÍTEZ ORTÚZAR, MARÍA DEL CARMEN
221 11 43 TELEVISIÓN Y RADIO DIGITAL (E. SIST.TELECOMUNIC.)	44265358	GARCÍA MARTÍNEZ, MARÍA LUZ

**Área TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES**

<u>Asignatura</u>	<u>D.N.I.</u>	<u>Profesor</u>
221 11 43 TELEVISIÓN Y RADIO DIGITAL (E. SIST.TELECOMUNIC.)	74651731	GÓMEZ GARCÍA, ÁNGEL MANUEL
221 11 43 TELEVISIÓN Y RADIO DIGITAL (E. SIST.TELECOMUNIC.)	14626803	GONZÁLEZ LÓPEZ, JOSÉ ANDRÉS
221 11 43 TELEVISIÓN Y RADIO DIGITAL (E. SIST.TELECOMUNIC.)	34862464	GÓRRIZ SÁEZ, JUAN MANUEL
221 11 43 TELEVISIÓN Y RADIO DIGITAL (E. SIST.TELECOMUNIC.)	71557015	MARTÍNEZ MURCIA, FRANCISCO JESÚS
221 11 43 TELEVISIÓN Y RADIO DIGITAL (E. SIST.TELECOMUNIC.)	24252559	MOTA FERNÁNDEZ, SONIA
221 11 43 TELEVISIÓN Y RADIO DIGITAL (E. SIST.TELECOMUNIC.)	77338598	PADILLA DE LA TORRE, PABLO
221 11 43 TELEVISIÓN Y RADIO DIGITAL (E. SIST.TELECOMUNIC.)	24186224	PEINADO HERREROS, ANTONIO MIGUEL
221 11 43 TELEVISIÓN Y RADIO DIGITAL (E. SIST.TELECOMUNIC.)	74901193	PÉREZ CÓRDOBA, JOSÉ LUIS
221 11 43 TELEVISIÓN Y RADIO DIGITAL (E. SIST.TELECOMUNIC.)	44270245	RAMÍREZ PÉREZ DE INESTROSA, JAVIER
221 11 43 TELEVISIÓN Y RADIO DIGITAL (E. SIST.TELECOMUNIC.)	44956794	RODRÍGUEZ RIVERO, JACOB
221 11 43 TELEVISIÓN Y RADIO DIGITAL (E. SIST.TELECOMUNIC.)	74853323	SALAS GONZÁLEZ, DIEGO
221 11 43 TELEVISIÓN Y RADIO DIGITAL (E. SIST.TELECOMUNIC.)	24188767	SÁNCHEZ CALLE, VICTORIA EUGENIA
221 11 43 TELEVISIÓN Y RADIO DIGITAL (E. SIST.TELECOMUNIC.)	74694016	SEGOVIA ROMÁN, FERMÍN
221 11 43 TELEVISIÓN Y RADIO DIGITAL (E. SIST.TELECOMUNIC.)	24256286	TORRE VEGA, ÁNGEL DE LA
221 11 21 TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN	50744735	ÁLVAREZ ILLÁN, IGNACIO

**Área TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES**

<u>Asignatura</u>	<u>D.N.I.</u>	<u>Profesor</u>
221 11 21 TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN	74687735	ÁLVAREZ RUIZ, ISAAC
221 11 21 TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN	76916188	BENÍTEZ ORTÚZAR, MARÍA DEL CARMEN
221 11 21 TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN	44265358	GARCÍA MARTÍNEZ, MARÍA LUZ
221 11 21 TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN	74651731	GÓMEZ GARCÍA, ÁNGEL MANUEL
221 11 21 TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN	14626803	GONZÁLEZ LÓPEZ, JOSÉ ANDRÉS
221 11 21 TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN	34862464	GÓRRIZ SÁEZ, JUAN MANUEL
221 11 21 TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN	71557015	MARTÍNEZ MURCIA, FRANCISCO JESÚS
221 11 21 TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN	24252559	MOTA FERNÁNDEZ, SONIA
221 11 21 TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN	77338598	PADILLA DE LA TORRE, PABLO
221 11 21 TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN	24186224	PEINADO HERREROS, ANTONIO MIGUEL
221 11 21 TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN	74901193	PÉREZ CÓRDOBA, JOSÉ LUIS
221 11 21 TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN	44270245	RAMÍREZ PÉREZ DE INESTROSA, JAVIER
221 11 21 TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN	44956794	RODRÍGUEZ RIVERO, JACOB
221 11 21 TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN	74853323	SALAS GONZÁLEZ, DIEGO
221 11 21 TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN	24188767	SÁNCHEZ CALLE, VICTORIA EUGENIA
221 11 21 TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN	74694016	SEGOVIA ROMÁN, FERMÍN
221 11 21 TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN	24256286	TORRE VEGA, ÁNGEL DE LA

**Área TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES**

<u>Asignatura</u>	<u>D.N.I.</u>	<u>Profesor</u>
205 11 H1 TRATAMIENTO DE SEÑALES PARA PROCESOS INDUSTRIALES	50744735	ÁLVAREZ ILLÁN, IGNACIO
205 11 H1 TRATAMIENTO DE SEÑALES PARA PROCESOS INDUSTRIALES	74687735	ÁLVAREZ RUIZ, ISAAC
205 11 H1 TRATAMIENTO DE SEÑALES PARA PROCESOS INDUSTRIALES	76916188	BENÍTEZ ORTÚZAR, MARÍA DEL CARMEN
205 11 H1 TRATAMIENTO DE SEÑALES PARA PROCESOS INDUSTRIALES	44265358	GARCÍA MARTÍNEZ, MARÍA LUZ
205 11 H1 TRATAMIENTO DE SEÑALES PARA PROCESOS INDUSTRIALES	74651731	GÓMEZ GARCÍA, ÁNGEL MANUEL
205 11 H1 TRATAMIENTO DE SEÑALES PARA PROCESOS INDUSTRIALES	14626803	GONZÁLEZ LÓPEZ, JOSÉ ANDRÉS
205 11 H1 TRATAMIENTO DE SEÑALES PARA PROCESOS INDUSTRIALES	34862464	GÓRRIZ SÁEZ, JUAN MANUEL
205 11 H1 TRATAMIENTO DE SEÑALES PARA PROCESOS INDUSTRIALES	71557015	MARTÍNEZ MURCIA, FRANCISCO JESÚS
205 11 H1 TRATAMIENTO DE SEÑALES PARA PROCESOS INDUSTRIALES	24252559	MOTA FERNÁNDEZ, SONIA
205 11 H1 TRATAMIENTO DE SEÑALES PARA PROCESOS INDUSTRIALES	77338598	PADILLA DE LA TORRE, PABLO
205 11 H1 TRATAMIENTO DE SEÑALES PARA PROCESOS INDUSTRIALES	24186224	PEINADO HERREROS, ANTONIO MIGUEL
205 11 H1 TRATAMIENTO DE SEÑALES PARA PROCESOS INDUSTRIALES	74901193	PÉREZ CÓRDOBA, JOSÉ LUIS
205 11 H1 TRATAMIENTO DE SEÑALES PARA PROCESOS INDUSTRIALES	44270245	RAMÍREZ PÉREZ DE INESTROSA, JAVIER
205 11 H1 TRATAMIENTO DE SEÑALES PARA PROCESOS INDUSTRIALES	44956794	RODRÍGUEZ RIVERO, JACOB
205 11 H1 TRATAMIENTO DE SEÑALES PARA PROCESOS INDUSTRIALES	74853323	SALAS GONZÁLEZ, DIEGO

**Área TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES**

Asignatura	D.N.I.	Profesor
205 11 H1 TRATAMIENTO DE SEÑALES PARA PROCESOS INDUSTRIALES	24188767	SÁNCHEZ CALLE, VICTORIA EUGENIA
205 11 H1 TRATAMIENTO DE SEÑALES PARA PROCESOS INDUSTRIALES	74694016	SEGOVIA ROMÁN, FERMÍN
205 11 H1 TRATAMIENTO DE SEÑALES PARA PROCESOS INDUSTRIALES	24256286	TORRE VEGA, ÁNGEL DE LA
221 11 36 TRATAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES (ESP.SIST.TELECOM.)	50744735	ÁLVAREZ ILLÁN, IGNACIO
221 11 36 TRATAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES (ESP.SIST.TELECOM.)	74687735	ÁLVAREZ RUIZ, ISAAC
221 11 36 TRATAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES (ESP.SIST.TELECOM.)	76916188	BENÍTEZ ORTÚZAR, MARÍA DEL CARMEN
221 11 36 TRATAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES (ESP.SIST.TELECOM.)	44265358	GARCÍA MARTÍNEZ, MARÍA LUZ
221 11 36 TRATAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES (ESP.SIST.TELECOM.)	74651731	GÓMEZ GARCÍA, ÁNGEL MANUEL
221 11 36 TRATAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES (ESP.SIST.TELECOM.)	14626803	GONZÁLEZ LÓPEZ, JOSÉ ANDRÉS
221 11 36 TRATAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES (ESP.SIST.TELECOM.)	34862464	GÓRRIZ SÁEZ, JUAN MANUEL
221 11 36 TRATAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES (ESP.SIST.TELECOM.)	71557015	MARTÍNEZ MURCIA, FRANCISCO JESÚS
221 11 36 TRATAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES (ESP.SIST.TELECOM.)	24252559	MOTA FERNÁNDEZ, SONIA
221 11 36 TRATAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES (ESP.SIST.TELECOM.)	77338598	PADILLA DE LA TORRE, PABLO
221 11 36 TRATAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES (ESP.SIST.TELECOM.)	24186224	PEINADO HERREROS, ANTONIO MIGUEL
221 11 36 TRATAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES (ESP.SIST.TELECOM.)	74901193	PÉREZ CÓRDOBA, JOSÉ LUIS

**Área TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES**

<u>Asignatura</u>	<u>D.N.I.</u>	<u>Profesor</u>
221 11 36 TRATAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES (ESP.SIST.TELECOM.)	44270245	RAMÍREZ PÉREZ DE INESTROSA, JAVIER
221 11 36 TRATAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES (ESP.SIST.TELECOM.)	44956794	RODRÍGUEZ RIVERO, JACOB
221 11 36 TRATAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES (ESP.SIST.TELECOM.)	74853323	SALAS GONZÁLEZ, DIEGO
221 11 36 TRATAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES (ESP.SIST.TELECOM.)	24188767	SÁNCHEZ CALLE, VICTORIA EUGENIA
221 11 36 TRATAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES (ESP.SIST.TELECOM.)	74694016	SEGOVIA ROMÁN, FERMÍN
221 11 36 TRATAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES (ESP.SIST.TELECOM.)	24256286	TORRE VEGA, ÁNGEL DE LA
205 11 29 TRATAMIENTO Y TRANSMISIÓN DE SEÑALES	50744735	ÁLVAREZ ILLÁN, IGNACIO
205 11 29 TRATAMIENTO Y TRANSMISIÓN DE SEÑALES	74687735	ÁLVAREZ RUIZ, ISAAC
205 11 29 TRATAMIENTO Y TRANSMISIÓN DE SEÑALES	76916188	BENÍTEZ ORTÚZAR, MARÍA DEL CARMEN
205 11 29 TRATAMIENTO Y TRANSMISIÓN DE SEÑALES	44265358	GARCÍA MARTÍNEZ, MARÍA LUZ
205 11 29 TRATAMIENTO Y TRANSMISIÓN DE SEÑALES	74651731	GÓMEZ GARCÍA, ÁNGEL MANUEL
205 11 29 TRATAMIENTO Y TRANSMISIÓN DE SEÑALES	14626803	GONZÁLEZ LÓPEZ, JOSÉ ANDRÉS
205 11 29 TRATAMIENTO Y TRANSMISIÓN DE SEÑALES	34862464	GÓRRIZ SÁEZ, JUAN MANUEL
205 11 29 TRATAMIENTO Y TRANSMISIÓN DE SEÑALES	71557015	MARTÍNEZ MURCIA, FRANCISCO JESÚS
205 11 29 TRATAMIENTO Y TRANSMISIÓN DE SEÑALES	24252559	MOTA FERNÁNDEZ, SONIA
205 11 29 TRATAMIENTO Y TRANSMISIÓN DE SEÑALES	77338598	PADILLA DE LA TORRE, PABLO

**Área TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES**

<u>Asignatura</u>	<u>D.N.I.</u>	<u>Profesor</u>
205 11 29 TRATAMIENTO Y TRANSMISIÓN DE SEÑALES	24186224	PEINADO HERREROS, ANTONIO MIGUEL
205 11 29 TRATAMIENTO Y TRANSMISIÓN DE SEÑALES	74901193	PÉREZ CÓRDOBA, JOSÉ LUIS
205 11 29 TRATAMIENTO Y TRANSMISIÓN DE SEÑALES	44270245	RAMÍREZ PÉREZ DE INESTROSA, JAVIER
205 11 29 TRATAMIENTO Y TRANSMISIÓN DE SEÑALES	44956794	RODRÍGUEZ RIVERO, JACOB
205 11 29 TRATAMIENTO Y TRANSMISIÓN DE SEÑALES	74853323	SALAS GONZÁLEZ, DIEGO
205 11 29 TRATAMIENTO Y TRANSMISIÓN DE SEÑALES	24188767	SÁNCHEZ CALLE, VICTORIA EUGENIA
205 11 29 TRATAMIENTO Y TRANSMISIÓN DE SEÑALES	74694016	SEGOVIA ROMÁN, FERMÍN
205 11 29 TRATAMIENTO Y TRANSMISIÓN DE SEÑALES	24256286	TORRE VEGA, ÁNGEL DE LA

**Plan de sustituciones del área INGENIERÍA TELEMÁTICA**

## Plan de sustituciones del área INGENIERÍA TELEMÁTICA

- 1) En el proceso participarán inicialmente los profesores del área afectada cuya asignación docente se encuentre por debajo de su capacidad máxima oficial.
- 2) Se hará una lista priorizada del profesor con menor carga hasta el de mayor carga respecto al máximo que corresponda en cada caso.
- 3) La docencia, se distribuirá sucesiva e iterativamente entre los profesores involucrados teniendo en cuenta la compatibilidad de horarios. Se procurará la adecuación del profesor a la temática de las asignaturas, el mantenimiento de la calidad docente y el menor impacto al alumnado.
- 4) Si en el reparto anterior todos los profesores del área estuviesen al máximo de su capacidad, se reducirán los créditos según indique el POD correspondiente, iniciándose a continuación el procedimiento indicado en 2) y 3).
- 5) Los excesos y defectos de créditos serán contabilizados para la siguiente planificación o modificaciones de la misma.