

**ANEXO I**  
**BENEFICIARIOS BECAS DE COLABORACIÓN DE FORMACIÓN DE LA UPM**  
**EN DEPARTAMENTOS - CURSO 2020-21**

<b>Apellidos, Nombre / Departamento</b>
<b>ABAD GARCÍA, ALEJANDRA</b> D340 - INGENIERÍA DEL TRANSPORTE, TERRITORIO Y URBANISMO
<b>ABARCA DE LAS MUELAS, SARA SOLEDAD</b> D430 - INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL Y DEL MEDIO AMBIENTE
<b>ABENZA SEVERA, EDUARDO</b> D260 - BIOTECNOLOGÍA - BIOLOGÍA VEGETAL
<b>ABIA PASCUAL, JOSE LUIS</b> D350 - INGENIERÍA Y MORFOLOGÍA DEL TERRENO
<b>AGUILERA ALCALDE, ALEJANDRO</b> D520 - INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS
<b>ALLEGUE LORENZO, DANIEL</b> D230 - INGENIERÍA TELEMÁTICA Y ELECTRÓNICA
<b>ANDRES RODRIGUEZ DE TRIO, VICTOR</b> D410 - INGENIERÍA ENERGÉTICA
<b>ANTÓN ÁLVAREZ, ADRIÁN</b> D140 - MECÁNICA DE FLUIDOS Y PROPULSIÓN AEROESPACIAL
<b>ARAGON CORREDOR, SARA</b> D160 - INGENIERÍA CIVIL: CONSTRUCCIÓN, INFRAESTRUCTURA Y TRANSPORTE
<b>ARANDA FONT, NINA</b> D470 - LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS E INGENIERÍA DE SOFTWARE
<b>ARANDA LOPEZ, VICTOR</b> D230 - INGENIERÍA TELEMÁTICA Y ELECTRÓNICA
<b>ARIAS RUIZ, SARA</b> D360 - MATEMÁTICA E INFORMÁTICA APLICADAS A LAS INGENIERÍAS CIVIL Y NAVAL
<b>ARROYO LOPEZ, JORGE</b> D430 - INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL Y DEL MEDIO AMBIENTE
<b>AYUGA GARCIA, ANA ISABEL</b> D200 - INGENIERÍA Y GESTIÓN FORESTAL Y AMBIENTAL
<b>AZOFRA SANCHEZ, PABLO</b> D330 - INGENIERÍA CIVIL: HIDRÁULICA, ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE
<b>BALESTRA , FRANCESCA</b> D250 - INGENIERÍA AUDIOVISUAL Y COMUNICACIONES
<b>BAÑÓN VERACRUZ, MARINO</b> D130 - MATERIALES Y PRODUCCIÓN AEROESPACIAL
<b>BARCO PALOS, JOSE ENRIQUE</b> D220 - SISTEMAS INFORMÁTICOS
<b>BARRIENTOS TURRIÓN, LAURA</b> D060 - PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS
<b>BENOMAR BENSLAIMAN, MOHAMED RIDA</b> D170 - INGENIERÍA CIVIL: HIDRÁULICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO
<b>BERNABE BERZAL, DIEGO</b> D230 - INGENIERÍA TELEMÁTICA Y ELECTRÓNICA
<b>BLANCO GARCIA, VICTOR</b> D060 - PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS
<b>BOHNEKAMP DE LA PEÑA, CRISTINA ISABEL</b> D480 - ENERGÍA Y COMBUSTIBLES
<b>BOO GÓMEZ, LUCÍA</b> D040 - IDEACIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA

<b>BRUGAROLAS NAVARRO, JAVIER</b> D340 - INGENIERÍA DEL TRANSPORTE, TERRITORIO Y URBANISMO
<b>CABRERA MATEOS, JUAN DIEGO</b> D150 - SISTEMAS AEROESPACIALES, TRANSPORTE AÉREO Y AEROPUERTOS
<b>CAINARCA PEREZ, JUAN SEBASTIAN</b> D270 - ECONOMÍA AGRARIA, ESTADÍSTICA Y GESTIÓN DE EMPRESAS
<b>CANCA LÓPEZ, PABLO</b> D110 - FÍSICA APLICADA A LAS INGENIERÍAS AERONÁUTICA Y NAVAL
<b>CANO PULIDO, ALBERTO</b> D600 - SALUD Y RENDIMIENTO HUMANO
<b>CAPEL JORQUERA, JAVIER</b> D120 - MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA AEROESPACIAL
<b>CARRIZOSA MUÑOZ, ALVARO</b> D220 - SISTEMAS INFORMÁTICOS
<b>CASTILLO MARCOS, NATALIA</b> D600 - SALUD Y RENDIMIENTO HUMANO
<b>CASTILLO MORAL, MARÍA</b> D250 - INGENIERÍA AUDIOVISUAL Y COMUNICACIONES
<b>CENTENO TORTAJADA, MARTA</b> D380 - AUTOMÁTICA, INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA E INFORMÁTICA INDUSTRIAL
<b>CORREDOR LLOPIS, SERGIO</b> D180 - INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA AUTOMÁTICA Y FÍSICA APLICADA
<b>COZAR TRAMBLIN, MIGUEL</b> D530 - INGENIERÍA ELECTRÓNICA
<b>CRISTOBAL MARTIN, JORGE</b> D530 - INGENIERÍA ELECTRÓNICA
<b>CUBA GATO, MIGUEL ANGEL</b> D560 - TECNOLOGÍA FOTÓNICA Y BIOINGENIERÍA
<b>DIAZ ALCARAZ, CRISTINA</b> D390 - FÍSICA APLICADA E INGENIERÍA DE MATERIALES
<b>DÍEZ REVILLA, JAVIER</b> D250 - INGENIERÍA AUDIOVISUAL Y COMUNICACIONES
<b>DURÁN RUPÉREZ, INÉS</b> D510 - ELECTRÓNICA FÍSICA, INGENIERÍA ELÉCTRICA Y FÍSICA APLICADA
<b>ESCUDERO IGLESIAS, ÁNGEL</b> D460 - INTELIGENCIA ARTIFICIAL
<b>ESTEBAN BARROSO, ALEX</b> D280 - INGENIERÍA AGROFORESTAL
<b>FERNANDES TAVARES, TATIANE</b> D280 - INGENIERÍA AGROFORESTAL
<b>FERNANDEZ GONZALEZ, JAVIER</b> D260 - BIOTECNOLOGÍA - BIOLOGÍA VEGETAL
<b>FERNÁNDEZ MATILLA, RODRIGO</b> D120 - MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA AEROESPACIAL
<b>FERNANDEZ TOCA, ELOY</b> D580 - CIENCIAS SOCIALES DE LA ACTIVIDAD FÍSICA, DEL DEPORTE Y DEL OCIO
<b>FERNANDEZ TORRES, JAVIER</b> D390 - FÍSICA APLICADA E INGENIERÍA DE MATERIALES
<b>FRANCISCO BENITO, BARBARA</b> D550 - SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES
<b>GARCÍA PALENCIA, HÉCTOR</b> D240 - LINGÜÍSTICA APLICADA A LA CIENCIA Y A LA TECNOLOGÍA
<b>GARRIDO LOPEZ, GONZALO</b> D600 - SALUD Y RENDIMIENTO HUMANO

<b>GOEZ SANZ, JAVIER</b> D440 - MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA INDUSTRIAL
<b>GÓMEZ GARCÍA, BELÉN</b> D470 - LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS E INGENIERÍA DE SOFTWARE
<b>GOMEZ MOLINA, PEDRO</b> D410 - INGENIERÍA ENERGÉTICA
<b>GOMEZ SANCHEZ, IRENE</b> D400 - INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA
<b>GONZALEZ ESCAPA, ALVARO</b> D050 - MATEMÁTICA APLICADA
<b>GORDILLO ALCALA, FRANCISCO JOSÉ</b> D200 - INGENIERÍA Y GESTIÓN FORESTAL Y AMBIENTAL
<b>GUIJARRO MIRAGAYA, PATRICIA</b> D090 - TECNOLOGÍA DE LA EDIFICACIÓN
<b>GUTIEZ BRAVO, BLANCA</b> D560 - TECNOLOGÍA FOTÓNICA Y BIOINGENIERÍA
<b>HERNANDEZ DIAZ, ELENA</b> D490 - INGENIERÍA GEOLÓGICA Y MINERA
<b>HERNÁNDEZ ESCOBAR, SANDRA</b> D310 - CIENCIA DE MATERIALES
<b>JIMENEZ SARRIA, MIGUEL</b> D180 - INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA AUTOMÁTICA Y FÍSICA APLICADA
<b>LA IGLESIA MIRONES, MIGUEL</b> D300 - QUÍMICA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS
<b>LOPEZ LUCAS, ELISA MARIA</b> D030 - ESTRUCTURAS Y FÍSICA DE EDIFICACIÓN
<b>LÓPEZ SÁNCHEZ, AITOR</b> D460 - INTELIGENCIA ARTIFICIAL
<b>LOPEZ SANTOS, IVAN</b> D020 - CONSTRUCCIÓN Y TECNOLOGÍA ARQUITECTÓNICAS
<b>MARCOS LOPEZ, PABLO IGNACIO</b> D360 - MATEMÁTICA E INFORMÁTICA APLICADAS A LAS INGENIERÍAS CIVIL Y NAVAL
<b>MARTÍN CASTELLANOS, ADRIÁN</b> D590 - DEPORTES
<b>MARTÍN GARCÍA, PATRICIA</b> D080 - CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS Y SU CONTROL
<b>MARTINEZ CRIADO, CARLOS</b> D030 - ESTRUCTURAS Y FÍSICA DE EDIFICACIÓN
<b>MARTINEZ EVORA, ADELIA-SOLAS</b> D310 - CIENCIA DE MATERIALES
<b>MARTINEZ HERNANDO, MARIA DEL PILAR</b> D480 - ENERGÍA Y COMBUSTIBLES
<b>MARTINEZ LOPEZ, TERESA CLARA</b> D060 - PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS
<b>MATA FERNANDEZ, PABLO</b> D540 - MATEMÁTICA APLICADA A LAS TECNOLOGÍAS D LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES
<b>MEGINA GONZALO, ALBERTO</b> D460 - INTELIGENCIA ARTIFICIAL
<b>MERCADO VALVERDE, CRISTINA</b> D380 - AUTOMÁTICA, INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA E INFORMÁTICA INDUSTRIAL
<b>MONTERO MAYORAL, RODRIGO VICENTE</b> D100 - AERONAVES Y VEHÍCULOS ESPACIALES
<b>MORALES RODRIGUEZ, GONZALO</b> D180 - INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA AUTOMÁTICA Y FÍSICA APLICADA

<b>MORCILLO SANZ, PATRICIA</b> D330 - INGENIERÍA CIVIL: HIDRÁULICA, ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE
<b>MUSTIELES PÉREZ, VICTOR</b> D550 - SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES
<b>NAVARRO CARCELEN, JUAN</b> D290 - PRODUCCIÓN AGRARIA
<b>NÚÑEZ MUÑOZ, GONZALO</b> D540 - MATEMÁTICA APLICADA A LAS TECNOLOGÍAS D LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES
<b>PALLARES NAVARRO, IRENE</b> D190 - INGENIERÍA MECÁNICA, QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL
<b>PECES PEREZ, ROSA MARIA</b> D300 - QUÍMICA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS
<b>PINA OCHOA, SARA</b> D580 - CIENCIAS SOCIALES DE LA ACTIVIDAD FÍSICA, DEL DEPORTE Y DEL OCIO
<b>PRADO ZAYAS, JAIME</b> D140 - MECÁNICA DE FLUIDOS Y PROPULSIÓN AEROESPACIAL
<b>PRIETO PAYO, ISABEL</b> D550 - SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES
<b>RAMÍREZ SAIZ, ALBA</b> D070 - URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO
<b>RAMIREZ SANJUAN, PALOMA</b> D060 - PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS
<b>RAMOS RUBIO, OSCAR</b> D380 - AUTOMÁTICA, INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA E INFORMÁTICA INDUSTRIAL
<b>REIFARTH GARCIA, CARLOS</b> D490 - INGENIERÍA GEOLÓGICA Y MINERA
<b>RODRIGUEZ ALVAREZ, SARA</b> D050 - MATEMÁTICA APLICADA
<b>RODRIGUEZ GALLARDO, JAVIER</b> D520 - INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS
<b>RODRÍGUEZ GARCÍA, CRISTINA</b> D130 - MATERIALES Y PRODUCCIÓN AEROESPACIAL
<b>RODRÍGUEZ MURO, JORGE</b> D110 - FÍSICA APLICADA A LAS INGENIERÍAS AERONÁUTICA Y NAVAL
<b>RODRIGUEZ RIVERO, TOMAS</b> D040 - IDEACIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA
<b>RODRIGUEZ RODRIGUEZ, ANDREA</b> D150 - SISTEMAS AEROESPACIALES, TRANSPORTE AÉREO Y AEROPUERTOS
<b>RUIZ PONSODA, DIEGO</b> D420 - INGENIERÍA MECÁNICA
<b>RUIZ TRABALÓN, ANTONIO</b> D440 - MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA INDUSTRIAL
<b>SALIDO FORTUNA, BEATRIZ</b> D060 - PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS
<b>SAN MILLÁN FIERRO, PABLO</b> D240 - LINGÜÍSTICA APLICADA A LA CIENCIA Y A LA TECNOLOGÍA
<b>SANCHEZ ARANDA, LUCIA</b> D600 - SALUD Y RENDIMIENTO HUMANO
<b>SÁNCHEZ RUIZ, ÁNGEL</b> D100 - AERONAVES Y VEHÍCULOS ESPACIALES
<b>SANCHEZ TORRES, MARIA</b> D290 - PRODUCCIÓN AGRARIA
<b>SANTAMARIA LOPEZ, NATALIA</b> D270 - ECONOMÍA AGRARIA, ESTADÍSTICA Y GESTIÓN DE EMPRESAS

<b>SASSENOU , LOUISE-NOUR</b> D020 - CONSTRUCCIÓN Y TECNOLOGÍA ARQUITECTÓNICAS
<b>SEGURA IGLESIAS, MARIO</b> D170 - INGENIERÍA CIVIL: HIDRÁULICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO
<b>SERRANO SORIA, RICARDO</b> D400 - INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y ESTADÍSTICA
<b>SEVILLANO REIMERS, CLARA</b> D070 - URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO
<b>SEVILLANO SOLA, JORGE</b> D010 - COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA
<b>TORIBIO ALVAREZ, DIEGO</b> D010 - COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA
<b>VALERO LEAL, ENRIQUE</b> D460 - INTELIGENCIA ARTIFICIAL
<b>VAQUERO DE VEGA, MARTA</b> D060 - PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS
<b>VELARDE CHAVEZ, ANDREA ELENA</b> D450 - ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE SISTEMAS INFORMÁTICOS
<b>VIDAL FERNANDEZ, PABLO</b> D370 - MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS
<b>VILLANOVA CARVAJAL, SOPHIA CAROLINA</b> D190 - INGENIERÍA MECÁNICA, QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL
<b>WENZEL VERGAS, JOSE CARLOS</b> D210 - SISTEMAS Y RECURSOS NATURALES
<b>ZAMBRANO SUAREZ, JOE DAVID</b> D210 - SISTEMAS Y RECURSOS NATURALES
<b>ZENG , XIANTIAN</b> D510 - ELECTRÓNICA FÍSICA, INGENIERÍA ELÉCTRICA Y FÍSICA APLICADA
<b>ZUIL GONZÁLEZ, MARÍA</b> D460 - INTELIGENCIA ARTIFICIAL