

PDI	Línea de investigación	Actividad científica e investigadora
ALEMAN LARA, JOSE JULIAN	Compuestos inorgánicos macromoleculares y de interés biomédico	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/262855
ALONSO GARRIDO, BEATRIZ	Compuestos inorgánicos macromoleculares y de interés biomédico	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/259482
ALONSO MORALES, NOELIA	Conversión de Energía	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/261766
ALVAREZ GALVAN, MARIA CONSUELO	Catálisis Aplicada (ICP-CSIC)	https://orcid.org/0000-0002-2574-4909
AMO OCHOA, MARIA PILAR	Compuestos inorgánicos macromoleculares y de interés biomédico	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/261554
ARNANZ LARA, AVELINA	Compuestos inorgánicos macromoleculares y de interés biomédico	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/259507
AVILES MORENO, JUAN RAMON	Química física teórica y experimental	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/325109
BEDIA GARCIA-MATAMOROS, JORGE	Conversión de Energía	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/262140
BELMONTE CABANILLAS, MANUEL	Ciencia y tecnología de los materiales (ICV-CSIC)	https://orcid.org/0000-0001-6668-6920
BELVER COLDEIRA, CAROLINA	Conversión de Energía	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/264669
BLANCO MARTIN, ROSA MARIA	Catálisis Aplicada (ICP-CSIC)	https://orcid.org/0000-0002-1305-6826
BRUÑA FERNANDEZ, SONIA	Compuestos inorgánicos macromoleculares y de interés biomédico	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/261953
CABALLERO CUESTA, AMADOR	Ciencia y tecnología de los materiales (ICV-CSIC)	https://orcid.org/0000-0002-0571-6303
CABRERA HERRANZ, SILVIA	Compuestos inorgánicos macromoleculares y de interés biomédico	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/260061
CALLE DIEZ, PALOMA	Química física teórica y experimental	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/261422
CALVO HERNANDEZ, LUISA	Conversión de Energía	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/259082
CAMPOS MARTIN, JOSE MIGUEL	Catálisis Aplicada (ICP-CSIC)	https://orcid.org/0000-0002-7913-9851
CASADO SANTANA, CARMEN	Compuestos inorgánicos macromoleculares y de interés biomédico	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/259636
CASAS DE PEDRO, JOSE ANTONIO	Conversión de Energía	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/259639
CASTRO MARTIN, M ^a YOLANDA	Ciencia y tecnología de los materiales (ICV-CSIC)	https://orcid.org/0000-0001-5747-2162
COLLADO MARTINEZ, ALBA	Compuestos inorgánicos macromoleculares y de interés biomédico	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/319338
CORRAL PEREZ, INES	Química física teórica y experimental	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/262023
CORTES CORBERAN, VICENTE	Catálisis Aplicada (ICP-CSIC)	https://orcid.org/0000-0001-7479-215X
CUADRADO SANCHEZ, ISABEL	Compuestos inorgánicos macromoleculares y de interés biomédico	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/259684
CUBO MARTIN, LETICIA	Compuestos inorgánicos macromoleculares y de interés biomédico	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/261612
CUEVAS RODRIGUEZ, JAIME FERNANDO	Recursos naturales, Geoquímica y Gestión Ambiental	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/259150

DE LA RUBIA ROMERO, MARIA DE LOS ANGELES	Conversión de Energía	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/265041
DIAZ NIETO, ELENA	Conversión de Energía	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/261860
ENRIQUEZ PEREZ, ESTHER	Ciencia y tecnología de los materiales (ICV-CSIC)	https://orcid.org/0000-0002-7833-6474
FERNANDEZ GARCIA, MARCOS	Catálisis Aplicada (ICP-CSIC)	https://orcid.org/0000-0002-9987-0289
FERNANDEZ LOZANO, JOSE FRANCISCO	Ciencia y tecnología de los materiales (ICV-CSIC)	https://orcid.org/0000-0001-5894-9866
FERNANDEZ MARTIN, RAUL	Recursos naturales, Geoquímica y Gestión Ambiental	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/260983
FERNANDEZ MOHEDANO, ANGEL	Conversión de Energía	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/259754
FERRO FERNANDEZ, VICTOR ROBERTO	Conversión de Energía	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/259102
GANDUGLIA, M ^a VERONICA	Catálisis Aplicada (ICP-CSIC)	https://orcid.org/0000-0003-2408-8898
GARCIA DELGADO, CARLOS	Recursos naturales, Geoquímica y Gestión Ambiental	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/262108
GARCIA GIMENEZ, ROSARIO	Recursos naturales, Geoquímica y Gestión Ambiental	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/259803
GARCIA MENDIOLA, TANIA	Desarrollo de Nuevos Sensores (Bio)analíticos	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/261838
GILARRANZ REDONDO, MIGUEL ANGEL	Conversión de Energía	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/258382
GISMER GARCIA, MARIA JESÚS	Desarrollo de Nuevos Sensores (Bio)analíticos	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/261437
GOMEZ QUIROGA, ADORACION	Compuestos inorgánicos macromoleculares y de interés biomédico	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/258392
GOMEZ SAINERO, LUISA MARIA	Conversión de Energía	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/260312
GOMEZ-HORTIGÜELA SAINZ, LUIS	Catálisis Aplicada (ICP-CSIC)	https://orcid.org/0000-0002-4960-8709
GONZALEZ VADILLO, ANA MARIA	Compuestos inorgánicos macromoleculares y de interés biomédico	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/258404
GUTIERREZ SANCHEZ, MARIA CRISTINA	Desarrollo de Nuevos Sensores (Bio)analíticos	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/281321
HERAS MUÑOZ, FRANCISCO	Conversión de Energía	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/261193
IGLESIAS JUEZ, ANA	Catálisis Aplicada (ICP-CSIC)	https://orcid.org/0000-0002-1218-5490
JARDIEL RIVAS, TERESA	Ciencia y tecnología de los materiales (ICV-CSIC)	https://orcid.org/0000-0002-0163-7324
KUBACKA, ANNA	Catálisis Aplicada (ICP-CSIC)	https://orcid.org/0000-0002-3504-0032
LEMUS TORRES, JESUS	Conversión de Energía	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/264040
LOPEZ DE LACEY, ANTONIO	Catálisis Aplicada (ICP-CSIC)	https://orcid.org/0000-0002-9347-0452
LOPEZ GRANADOS, MANUEL	Catálisis Aplicada (ICP-CSIC)	https://orcid.org/0000-0002-1269-0622
LOPEZ POYATO, J. MANUEL	Química física teórica y experimental	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/260289

LOPEZ TORRES, ELENA SOFIA	Compuestos inorgánicos macromoleculares y de interés biomédico	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/260074
LORENZO ABAD, ENCARNACION	Desarrollo de Nuevos Sensores (Bio)analíticos	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/261505
MANSO SILVAN, MIGUEL	Ciencia y tecnología de los materiales	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/261025
MARISCAL, RAFAEL	Catálisis Aplicada (ICP-CSIC)	https://orcid.org/0000-0002-1891-1748
MARTIN MARTINEZ, MARIA	Conversión de energía	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/264055
MARTINEZ ARIAS, ARTURO	Catálisis Aplicada (ICP-CSIC)	https://orcid.org/0000-0002-6867-937X
MARTINEZ DE PEDRO, ZAHARA	Conversión de Energía	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/261737
MATESANZ GARCIA, ANA ISABEL	Compuestos inorgánicos macromoleculares y de interés biomédico	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/258554
MAZARIO MASIP, EVA	Química física teórica y experimental	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/262519
MONTORO CANO, MARIA DEL CARMEN	Compuestos inorgánicos macromoleculares y de interés biomédico	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/271798
MORALES DE LA ROSA, SILVIA	Catálisis Aplicada (ICP-CSIC)	https://orcid.org/0000-0002-4304-5036
MORENO BOTELLA, RODRIGO	Ciencia y tecnología de los materiales (ICV-CSIC)	https://orcid.org/0000-0002-4826-5193
MOTA TOLEDO, NOELIA	Catálisis Aplicada (ICP-CSIC)	https://orcid.org/0000-0001-6210-3652
MUÑOZ GARCIA, MACARENA	Conversión de Energía	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/264331
MUÑOZ FRAILE, JOSE FRANCISCO	Ciencia y tecnología de los materiales (ICV-CSIC)	https://orcid.org/0000-0002-7322-6559
NAVARRO TEJEDOR, PABLO	Conversión de Energía	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/314189
NAVARRO YERGA, RUFINO MANUEL	Catálisis Aplicada (ICP-CSIC)	https://orcid.org/0000-0002-8625-9544
PALOMAR HERRERO, JOSE FRANCISCO	Conversión de Energía	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/258630
PALOMO CARMONA, JOSE MIGUEL	Catálisis Aplicada (ICP-CSIC)	https://orcid.org/0000-0002-6464-1216
PASCUAL FRANCISCO, MARIA JESUS	Ciencia y tecnología de los materiales (ICV-CSIC)	https://orcid.org/0000-0002-6833-9663
PEITEADO LOPEZ, MARCO	Ciencia y tecnología de los materiales (ICV-CSIC)	https://orcid.org/0000-0003-3510-6676
PEÑA JIMENEZ, MIGUEL	Catálisis Aplicada (ICP-CSIC)	https://orcid.org/0000-0003-1916-9140
PEREZ PARIENTE, JOAQUIN	Catálisis Aplicada (ICP-CSIC)	https://orcid.org/0000-0001-5322-9528
PETIT DOMINGUEZ, MARIA DOLORES	Desarrollo de Nuevos Sensores (Bio)analíticos	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/258662
PITA MARTINEZ, MARCOS	Catálisis Aplicada (ICP-CSIC)	https://orcid.org/0000-0002-6714-3669
PLATERO PRATS, ANA EVA	Compuestos inorgánicos macromoleculares y de interés biomédico	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/281277
QUINTANA MANI, MARIA DEL CARMEN	Desarrollo de Nuevos Sensores (Bio)analíticos	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/258685

QUINTANILLA GOMEZ, MARIA ASUNCION	Conversión de Energía	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/260502
RECIO CORTES, FRANCISCO JAVIER	Química física teórica y experimental	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/327988
REVENGA PARRA, MONICA	Desarrollo de Nuevos Sensores (Bio)analíticos	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/261542
REYMAN DIAZ, DOLORES	Química física teórica y experimental	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/261522
RODRIGUEZ PROCOPIO, JESUS	Desarrollo de Nuevos Sensores (Bio)analíticos	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/259355
ROJAS MUÑOZ, SERGIO	Catálisis Aplicada (ICP-CSIC)	https://orcid.org/0000-0002-1789-2848
RUIZ GARCIA, ANA ISABEL	Recursos naturales, Geoquímica y Gestión Ambiental	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/261760
SANCHEZ SANCHEZ, MANUEL	Catálisis Aplicada (ICP-CSIC)	https://orcid.org/0000-0002-6592-439X
SEVILLA ESCRIBANO, MARIA TERESA	Desarrollo de Nuevos Sensores (Bio)analíticos	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/259432
TOBAJAS VIZCAINO, MONTSERRAT	Conversión de Energía	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/258855
TUDELA MORENO, DAVID	Compuestos inorgánicos macromoleculares y de interés biomédico	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/259472
ZAMORA ABANADES, FELIX JUAN	Compuestos inorgánicos macromoleculares y de interés biomédico	https://uam.scimarina.org/es/ipublic/researcher/258846