



**RELACION PROVISIONAL DE ASPIRANTES ADMITIDOS**

PROCESO SELECTIVO PARA EL INGRESO EN LA ESCALA DE  
**PERSONAL INVESTIGADOR CIENTÍFICO DE LOS ORGANISMOS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN**  
**ACCESO LIBRE, OEP 2023.**

**ACCESO GENERAL**

***PERSONAS ASPIRANTES ADMITIDAS***

<b>DNI</b>	<b>APELLIDOS Y NOMBRE</b>	<b>PERFIL CIENTIFICO</b>	<b>ORGANISMO</b>
****4765*	AGUILERA BAZAN, MARIA ANGELES	GEOMICROBIOLOGIA	CSIC
****6404*	ALEIXANDRE HERRERO, MANUEL	TECNOLOGIAS FISICAS Y DE LA INFORMACION	CSIC
****0197*	ARIAS PALOMO, ERNESTO	RECONSTITUCION FUNCIONAL DE MAQUINAS MACROMOLECULARES QUE GOBIERNAN PROCESOS CELULARES	CSIC
****6540*	ASTIZ CADENAS, MARIANA	NEUROENDOCRINOLOGIA Y FISIOPATOLOGIA DEL COMPORTAMIENTO	CSIC
****4981*	BAENA CHAPARRO, ESTHER MARIA	PLASTICIDAD DE LAS CELULAS MADRE EPITELIALES Y SU CONTRIBUCION AL CANCER	CSIC
****0338*	BERNAL MERA, JOSE LUIS	COSMOLOGIA OBSERVACIONAL	CSIC
****9919*	BERNARDO ORTIZ, DAVID	INMUNOLOGIA DE ENFERMEDADES HUMANAS	CSIC
****7577*	CANO REOL, DANIEL	TECNOLOGIAS FISICAS Y DE LA INFORMACION	CSIC
****3324*	CARBONELL CORTES, PABLO JORGE	BIOLOGIA SINTETICA PARA EL DISEÑO AUTOMATICO Y MODELADO DE RUTAS METABOLICAS DE PRODUCCION MICROBIANA	CSIC
****7349*	CARTA, MARIONILO	DISEÑO Y SINTESIS DE POLIMEROS ORGANICOS PARA CATALISIS, SEPARACIONES Y CAPTURA DE CO2	CSIC
****9801*	COCO, GIOVANNI	MORFODINAMICA Y PROCESOS COSTEROS ANTE LOS EFECTOS DEL CAMBIO CLIMATICO	CSIC
****8531*	DEAN BEN, XOSE LUIS	TECNOLOGIAS FISICAS Y DE LA INFORMACION	CSIC
****8052*	DEL PINO MOLINA, LUCIA	INMUNOLOGIA DE ENFERMEDADES HUMANAS	CSIC
****7375*	ESPAÑA PALOMARES, SAMUEL	TECNOLOGIAS FISICAS Y DE LA INFORMACION	CSIC
****4761*	ESPERANTE PEREIRA, DANIEL	TECNOLOGIA E INSTRUMENTACION ELECTRONICA PARA ACELERADORES DE PARTICULAS EN FISCA DE ALTAS ENERGIAS Y FISICA MEDICA	CSIC
****4748*	ESTRADA, OSWALDO	NO INDICA ESPECIALIDAD	CSIC
****0628*	FARRONA CORTES, SARA	REPRESION MEDIADA POR HISTONAS DURANTE EL DESARROLLO DE PLANTAS	CSIC
****6232*	FELICIANO, MARIA JUDITH	ARTES ENTRE EL MEDITERRANEO MEDIEVAL Y LOS VIRREINATOS AMERICANOS	CSIC
****9624*	FELIPE LUCIA, MARIA DEL ROSARIO	SERVICIOS ECOSISTEMICOS	CSIC
****9042*	GALINDO REVILLA, ANTONIO	RECONSTITUCION FUNCIONAL DE MAQUINAS MACROMOLECULARES QUE GOBIERNAN PROCESOS CELULARES	CSIC
****0444*	GIOVANNUCCI, ANDREA	INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA LA NEUROCIENCIA	CSIC
****7419*	GOMEZ, JUAN PABLO	ESTUDIOS LITERARIOS LATINOAMERICANOS	CSIC
****5373*	GONZALEZ TORIL, ELENA	GEOMICROBIOLOGIA	CSIC
****7574*	GUADAYOL ROIG, OSCAR	INTERACCIONES BIOFISICAS EN SISTEMAS MICROBIANOS MARINOS	CSIC
****3180*	HUGUET MICHEO, MARIA DEL CARMEN	GEOMICROBIOLOGIA	CSIC
****6685*	ILLERA COBO, JUAN CARLOS	DINAMICAS EVOLUTIVAS Y BIOGEOGRAFIA DE POBLACIONES DE VERTEBRADOS	CSIC
****9493*	LANSEOS SANCHEZ, RAQUEL	ESTUDIOS LITERARIOS LATINOAMERICANOS	CSIC



****0213*	LAPLAZA SOLANAS, RUBEN	TECNOLOGIAS DE IA Y METODOS COMPUTACIONALES AVANZADOS PARA EL DESCUBRIMIENTO ACELERADO DE CATALIZADORES EN ENERGIA	CSIC
****0495*	LEROY, FELIX RAYMOND MICHEL	EVOLUCION DE CIRCUITOS NEURONALES	CSIC
****9803*	MARTIN CASTRO, FRANCISCO ANTONIO	NEUROENDOCRINOLOGIA Y FISIOPATOLOGIA DEL COMPORTAMIENTO	CSIC
****7868*	MARTIN LOPEZ, SONIA	TECNOLOGIAS DE SENSADO A TRAVES DE FIBRA OPTICA	CSIC
****0831*	MARTIN MORUNO, DOLORES PILAR	GENERO, MEDICINA HUMANITARIA Y SALUD GLOBAL: PERSPECTIVAS DIACRONICAS	CSIC
****2713*	MARTIN MUÑOZ, AGUSTIN	TECNOLOGIAS FISICAS Y DE LA INFORMACION	CSIC
****3907*	MARTINEZ SUZ, LAURA	BIODIVERSIDAD VEGETAL Y HONGOS ECTOMICORRICICOS	CSIC
****6023*	MARZIANI, PAOLA	LA SECUENCIA PRINCIPAL DE LOS CUASARES Y SUS IMPLICACIONES EN COSMOLOGIA	CSIC
****7059*	MENOR SALVAN, CESAR ANGEL	GEOMICROBIOLOGIA	CSIC
****0022*	MUÑOZ SANTIBURCIO, DANIEL	TECNOLOGIAS DE IA Y METODOS COMPUTACIONALES AVANZADOS PARA EL DESCUBRIMIENTO ACELERADO DE CATALIZADORES EN ENERGIA	CSIC
****2680*	NIÑO ORTI, MIGUEL ANGEL	MAGNETISMO Y REACTIVIDAD MEDIANTE TECNICAS DE MICROSCOPIA DE FOTOEMISION	CSIC
****0489*	OLIVA BLANCO, MARIA ANGELA	RECONSTITUCION FUNCIONAL DE MAQUINAS MACROMOLECULARES QUE GOBIERNAN PROCESOS CELULARES	CSIC
****1894*	OTEROS ROZAS, ELISA	SERVICIOS ECOSISTEMICOS	CSIC
****5038*	PACHECO LOPEZ, YOLANDA MARIA	ALIMENTOS FUNCIONALES CON ALTO CONTENIDO LIPIDICO EN LA REGULACION DEL INMUNOMETABOLISMO Y DE LA INMUNOSENESCENCIA	CSIC
****7295*	PEINADO SELGAS, HECTOR	COMUNICACION TUMOR-MICROAMBIENTE POR VESICULAS EXTRACELULARES DURANTE LA PROGRESION TUMORAL	CSIC
****4433*	PELLETIER, JAMES FRANCIS	RECONSTITUCION FUNCIONAL DE MAQUINAS MACROMOLECULARES QUE GOBIERNAN PROCESOS CELULARES	CSIC
****9468*	PENNINO, MARIA GRAZIA	MODELIZACION BIOESTADISTICA Y ECOLOGICA PARA LA EVALUACION DE RECURSOS MARINOS	CSIC
****0059*	PEREZ FERNANDEZ, RUTH	RECONSTITUCION FUNCIONAL DE MAQUINAS MACROMOLECULARES QUE GOBIERNAN PROCESOS CELULARES	CSIC
****6747*	PEREZ VIDAL, MARIA MERCEDES	ARTES ENTRE EL MEDITERRANEO MEDIEVAL Y LOS VIRREINATOS AMERICANOS	CSIC
****0092*	PLAZA MENACHO, IVAN	RECONSTITUCION FUNCIONAL DE MAQUINAS MACROMOLECULARES QUE GOBIERNAN PROCESOS CELULARES	CSIC
****4825*	POSADA PÉREZ, SERGIO	TECNOLOGIAS DE IA Y METODOS COMPUTACIONALES AVANZADOS PARA EL DESCUBRIMIENTO ACELERADO DE CATALIZADORES EN ENERGIA	CSIC
****2631*	QUINTANILLA LOPEZ, JESUS EDUARDO	ESTRATEGIAS ANALITICAS Y QUIMIOMETRICAS EN MEDIOAMBIENTE, ALIMENTOS Y SALUD	CSIC
****7174*	REAL MAÑEZ, DIEGO	TECNOLOGIA E INSTRUMENTACION ELECTRONICA PARA ACELERADORES DE PARTICULAS EN FISICA DE ALTAS ENERGIAS Y FISICA MEDICA	CSIC
****5762*	SANCHEZ ROMAN, MONICA	GEOMICROBIOLOGIA	CSIC
****3781*	SANTANGELI, ANDREA	SERVICIOS ECOSISTEMICOS	CSIC
****1503*	SENOVILLA GONZALEZ, LAURA	INMUNOLOGIA DE ENFERMEDADES HUMANAS	CSIC



****0266*	SERAS FRANZOSO, JOAQUIN	COMUNICACION TUMOR-MICROAMBIENTE POR VESICULAS EXTRACELULARES DURANTE LA PROGRESION TUMORAL	CSIC
****5076*	SERRA GRAELLS, FRANCISCO	DISEÑO DE CIRCUITOS INTEGRADOS DE SEÑAL MIXTA PARA SENSORES INTELIGENTES	CSIC
****5057*	VALES GUDIN, MARIA ISABEL	MEJORA DE LA PATATA	CSIC
****4790*	VENTURINI, MARIA XIMENA	ESTUDIOS LITERARIOS LATINOAMERICANOS	CSIC
****5745*	VILLAFAÑE, PATRICIO GUILLERMO	GEOMICROBIOLOGIA	CSIC
****9282*	VIVO TRUYOLS, GABRIEL IGNACIO	ESTRATEGIAS ANALITICAS Y QUIMIOMETRICAS EN MEDIOAMBIENTE, ALIMENTOS Y SALUD	CSIC
***6636**	MEDRANO CASANOVA, MARIA MERCEDES	INGENIERIA PARA LA ENERGIA DE FUSION	CIEMAT
***4288**	RODRIGUEZ PERALES, SANDRA	DIAGNOSTICO POR CITOGENETICA MOLECULAR Y TERAPIA GENICA DIRIGIDA CONTRA REORDENAMIENTOS CROMOSÓMICOS Y CANCERES RAROS	CIEMAT
***6604**	GARCÍA DORIVAL, GRACIELA ISABEL	INVESTIGACIÓN MICROBIOLÓGICA EN ENFERMEDADES HUMANAS CAUSADAS POR PATÓGENOS DE RIESGO BIOLÓGICO 4	ISCIH
***7376**	MATEO GONZALEZ, CÉSAR	METABÓLICA Y ESPECTROMETRÍA DE MASAS	ISCIH
***6100**	PORRAS DE FRANCISCO, ESTHER	METABÓLICA Y ESPECTROMETRÍA DE MASAS	ISCIH
***7562**	CARMONA RODRIGUEZ, MONSERRAT	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIH
***4353**	SANCHEZ PIEDRA, CARLOS ALBERTO	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIH
***9188**	ZOZAYA GONZALEZ, MARIA NEBOA	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIH
4471*****	ALAGUER DE LA RIVA, JAIME TOMÁS	INVESTIGACIÓN SOCIOLÓGICA APLICADA	CIS
4571*****	CAÑADAS ROMERO, MARÍA AURORA	INVESTIGACIÓN SOCIOLÓGICA APLICADA	CIS
5106*****	CASTELLANOS QUINTANA, JUAN VICENTE	INVESTIGACIÓN SOCIOLÓGICA APLICADA	CIS
0393*****	DE GRACIA PALOMERA, DANIEL	INVESTIGACIÓN SOCIOLÓGICA APLICADA	CIS
7268*****	GOENAGA RUIZ DE ZUAZU, MARÍA	INVESTIGACIÓN SOCIOLÓGICA APLICADA	CIS
0344*****	MARUGÁN PINTOS, BEGOÑA	INVESTIGACIÓN SOCIOLÓGICA APLICADA	CIS
3265*****	PÉREZ GARCÍA, RAQUEL	INVESTIGACIÓN SOCIOLÓGICA APLICADA	CIS
4716*****	ROMERO VIDAL, XAVIER	INVESTIGACIÓN SOCIOLÓGICA APLICADA	CIS
4745*****	ROZAS DOMINGO, DAVID	INVESTIGACIÓN SOCIOLÓGICA APLICADA	CIS
3350*****	SACRISTÁN ROMERO, FRANCISCO	INVESTIGACIÓN SOCIOLÓGICA APLICADA	CIS
2601*****	SOTOMAYOR MORALES, EVA MARÍA	INVESTIGACIÓN SOCIOLÓGICA APLICADA	CIS
4907*****	SÚAREZ VERGNE, ÁLVARO	INVESTIGACIÓN SOCIOLÓGICA APLICADA	CIS
5047*****	TORREJÓN PÉREZ, SERGIO	INVESTIGACIÓN SOCIOLÓGICA APLICADA	CIS

#### ACCESO CUPO DE RESERVA TURNO DISCAPACIDAD

#### **PERSONAS ASPIRANTES ADMITIDAS**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	PERFIL CIENTÍFICO	ORGANISMO
****1956*	EL BAKOURI EL FARRI, OUISSAM	TECNOLOGIAS DE IA Y METODOS COMPUTACIONALES AVANZADOS PARA EL DESCUBRIMIENTO ACELERADO DE CATALIZADORES EN ENERGIA	CSIC
****0374*	RODRIGO TARREGA, GUILLERMO JOSE	BIOLOGIA SINTETICA PARA EL DISEÑO AUTOMATICO Y MODELADO DE RUTAS METABOLICAS DE PRODUCCION MICROBIANA	CSIC