



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

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	PERFIL CIENTIFICO	ORGANISMO
****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