

INVESTIGADORES CIENTIFICOS (LIBRE ACCESO), OEP 2018 y 2019

- 1. DEMOGRAFÍA, FECUNDIDAD Y CAMBIOS POBLACIONALES**
DEMOGRAPHY, FERTILITY AND POPULATION CHANGES
Destino: INSTITUTO DE ECONOMIA, GEOGRAFIA Y DEMOGRAFIA (IEGD)
- 2. ANÁLISIS DE PROCESOS DE GOBERNANZA DEL PATRIMONIO CULTURAL**
ANALYSIS OF CULTURAL HERITAGE GOVERNANCE PROCESSES
Destino: INSTITUTO DE CIENCIAS DEL PATRIMONIO (INICIPIT)
- 3. DISEÑO DE CIRCUITOS DE ARN SINTÉTICO EN BACTERIAS**
DESIGN OF SYNTHETIC RNA CIRCUITS IN BACTERIA
Destino: INSTITUTO DE BIOLOGÍA INTEGRATIVA DE SISTEMAS (I2SYSBIO)
- 4. MECANISMOS DE MANTENIMIENTO DE LA INTEGRIDAD GENÓMICA Y CÁNCER**
MECHANISMS FOR MAINTAINING GENOMIC INTEGRITY AND CANCER
Destino: CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR "SEVERO OCHOA" (CBM)
- 5. RESONANCIA MAGNÉTICA NUCLEAR APLICADA AL ESTUDIO DE INTERACCIONES DE BAJA AFINIDAD LIGANDOS-BIOMOLÉCULAS Y BIOMATERIALES.**
NUCLEAR MAGNETIC RESONANCE APPLIED TO THE STUDY OF LOW AFFINITY INTERACTIONS LIGANDS-BIOMOLECULES AND BIOMATERIALS
Destino: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUIMICAS (IIQ)
- 6. MACROECOLOGIA MICROBIANA Y FUNCIONAL EN SISTEMAS AGRARIOS**
MICROBIAL AND FUNCTIONAL MACROECOLOGY IN AGRICULTURAL SYSTEMS
Destino: INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SEVILLA (IRNAS)
- 7. GENÓMICA DE LAS INVASIONES BIOLÓGICAS MARINAS**
GENOMICS OF MARINE BIOLOGICAL INVASIONS
Destino: CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS DE BLANES (CEAB)
- 8. ECOLOGÍA EDÁFICA Y CAMBIO GLOBAL**
EDAPHIC ECOLOGY AND GLOBAL CHANGE
Destino: INSTITUTO PIRENAICO DE ECOLOGIA (IPE)
- 9. SÍNTESIS, CRISTALOGRAFÍA Y MINIATURIZACIÓN A LA NANOESCALA DE MATERIALES**
METAL-ORGANIC FRAMEWORKS
SYNTHESIS, CRYSTALLOGRAPHY AND MINIATURIZATION AT THE NANOSCALE OF MATERIALS
Destino: INSTITUTO CATALAN DE NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGIA (ICN2)

- 10. SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES MOLECULARES EN SUPERFICIES**
SYNTHESIS AND CHARACTERIZATION OF MOLECULAR MATERIALS ON SURFACES
Destino: CENTRO DE INVESTIGACION EN NANOMATERIALES Y NANOTECNOLOGIA (CINN)
- 11. INSTRUMENTACION EN OBSERVATORIOS ASTRONÓMICOS**
INSTRUMENTATION IN ASTRONOMICAL OBSERVATORIES
Destino: INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)
- 12. ETICA E INTELIGENCIA ARTIFICIAL**
ETHICS AND ARTIFICIAL INTELLIGENCE
Destino: INSTITUTO DE FILOSOFIA (IFS)
- 13. UTILIZACIÓN DE TÉCNICAS DE SECUENCIACIÓN PROFUNDA PARA IDENTIFICACIÓN DE GENES DIRECTORES DE CÁNCER**
USE OF DEEP SEQUENCING TECHNIQUES TO IDENTIFY CANCER MASTER GENES
Destino: INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DEL CANCER DE SALAMANCA (IBMCC)
- 14. MICROAMBIENTE TUMORAL (ESTRÉS RETICULAR) E IMMUNOTERAPIA**
TUMOUR MICROENVIRONMENT (RETICULAR STRESS) AND IMMUNOTHERAPY
Destino: INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DEL CANCER DE SALAMANCA (IBMCC)
- 15. RESONANCIA MAGNÉTICA NUCLEAR APLICADA A LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA TRASLACIONAL Y AL DISEÑO DE FÁRMACOS**
NUCLEAR MAGNETIC RESONANCE APPLIED TO TRANSLATIONAL BIOMEDICAL RESEARCH AND DRUG DESIGN
Destino: INSTITUTO DE QUIMICA MEDICA (IQM)
- 16. MICROSCOPIA ELECTRÓNICA DE NANOMATERIALES DE CARBONO PARA APLICACIONES BIOMÉDICAS**
ELECTRON MICROSCOPY OF CARBON NANOMATERIALS FOR BIOMEDICAL APPLICATIONS
Destino: INSTITUTO CATALAN DE NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGIA (ICN2)
- 17. INTERACCIÓN ROBOTS-HUMANOS**
HUMAN-ROBOTS INTERACTION
Destino: INSTITUTO DE ROBÓTICA E INFORMÁTICA INDUSTRIAL (IRII); CENTRO DE AUTOMÁTICA Y ROBÓTICA (CAR); INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL (IIIA)
- 18. NEUROCIENCIA ESTRUCTURAL**
STRUCTURAL NEUROSCIENCE
Destino: INSTITUTO CAJAL (IC); INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS DE ALICANTE (IN)

19. NEUROCIENCIA COMPUTACIONAL

COMPUTATIONAL NEUROSCIENCE

Destino: INSTITUTO CAJAL (IC); INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS DE ALICANTE (IN)

20. NEURODEGENERACION

NEURODEGENERATION

Destino: INSTITUTO CAJAL (IC), INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS DE ALICANTE (IN), CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR "SEVERO OCHOA" (CBMSO)

21. UTILIZACIÓN DE TÉCNICAS DE SECUENCIACIÓN PROFUNDA PARA IDENTIFICACIÓN DE GENES DIRECTORES DE CÁNCER

USE OF DEEP SEQUENCING TECHNIQUES TO IDENTIFY CANCER MASTER GENES

Destino: INSTITUTO DE BIOMEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA DE CANTABRIA (IBBTEC)

22. TECNOLOGIAS CUÁNTICAS

QUANTUM TECHNOLOGIES

Destino: INSTITUTO DE CIENCIAS DE MATERIALES DE ARAGON (ICMA); INSTITUTO DE CIENCIAS DE MATERIALES DE MADRID (ICMM); INSTITUTO DE CIENCIAS DE MATERIALES DE BARCELONA (ICMB), INSTITUTO DE FISICA TEORICA (IFT), INSTITUTO DE FISICA FUNDAMENTAL (IFF)

23. ECONOMÍA, CAMBIO ESTRUCTURAL Y SOSTENIBILIDAD

ECONOMY, STRUCTURAL CHANGE AND SUSTAINABILITY

Destino: INSTITUTO DE ANALISIS ECONOMICOS (IAE); INSTITUTO DE ESTUDIOS SOCIALES AVANZADOS (IESA); INSTITUTO DE POLITICAS Y BIENES PUBLICOS (IPP), INSTITUTO DE ECONOMIA, GEOGRAFIA Y DEMOGRAFIA (IEGD)

24. TÉCNICAS ANALITICAS AVANZADAS EN EL AMBITO DE LA DIETA, BIENESTAR Y SALUD

ADVANCED ANALYTICAL TECHNIQUES IN THE FIELD OF DIET, WELLNESS AND HEALTH

Destino: INSTITUTO DE PRODUCTOS LACTEOS DE ASTURIAS (IPLA)

25. PROCESADO DE IMAGEN PARA LA MEJORA DE LA PERCEPCIÓN NEURO-VISUAL

IMAGE PROCESSING FOR THE IMPROVEMENT OF NEURO-VISUAL PERCEPTION

Destino: INSTITUTO DE OPTICA (IO)

RESERVAS POSIBLES

26. EPIDEMIOLOGÍA DE SISTEMAS EN DIETA Y SALUD *SYSTEMS EPIDEMIOLOGY IN DIET AND HEALTH*

Destino: INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA ALIMENTACIÓN (CIAL)

27. INSTRUMENTACION DE ULTRA BAJO RUIDO *ULTRA-LOW NOISE INSTRUMENTATION*

Destino: INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA (IFCA), INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR (IFIC); CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)

28. COMPLEJIDAD QUÍMICA EN EL MEDIO INTERESTELAR *CHEMICAL COMPLEXITY IN THE INTERSTELLAR MEDIUM*

Destino: CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)