

ANEXO I: LISTA DE PROYECTOS ADMITIDOS

Resolución de 27 de octubre de 2023

MODALIDAD A

A-HUM-154-UGR23

Título: AD FLUMEN SINGILIS. EL POBLAMIENTO ROMANO DE LA VEGA DE GRANADA: DINÁMICA OCUPACIONAL, VÍAS DE COMUNICACIÓN Y CAPTACIÓN DE RECURSOS

A-HUM-239-UGR23

Título: (CILANTRO) COCINANDO AL-ANDALUS: ALIMENTACIÓN, AGENCIA FEMENINA Y DINÁMICAS SOCIALES DURANTE PRIMERA ÉPOCA ANDALUSÍ (C. 700-1000)

A-CTS-202-UGR23

Título: ARTIFICIAL INTELLIGENCE FOR OMICS DATA INTEGRATION APPLIED TO NEXT GENERATION PROBIOTICS DISCOVERY FROM HUMAN GUT MICROBIOME: ONE HEALTH TRANSFER (INTELLIGENT μ BIO-ONE)

A-CTS-264-UGR23

Título: STUDY OF TRANSCRIPTIONAL MEMORY IN PLURIPOTENT STEM CELLS

A-CTS-308-UGR23

Título: TECNOLOGÍAS GENÓMICAS EN EL ANÁLISIS DEL CÁNCER DE MAMA

A-CTS-315-UGR23

Título: A NOVEL STRATEGY TO ENHANCE IMMUNOTHERAPY IN PANCREATIC CANCER WITH A BIOMIMETIC NANOPARTICLE VACCINE

A-EXP-014-UGR23

Título: GLOBAL ENVIRONMENTAL CHANGES AND RECOVERY OF PRIMARY PRODUCERS OVER MESOZOIC MASS EXTINCTIONS EVENTS: A MOLECULAR FOSSIL APPROACH (GAMES)



A-EXP-070-UGR23

Título: METABOLISMO RESPIRATORIO NODULAR: REGULACIÓN POR HORMONAS Y SALINIDAD (MERENO)

A-EXP-073-UGR23

Título: METAL-ORGANIC POROUS MATERIALS FOR EFFICIENT SEPARATION OF LIQUID ORGANIC HYDROGEN CARRIERS (LOHC) TOWARD HYDROGEN ECONOMY.

A-EXP-076-UGR23

Título: POTENCIAL BIOTECNOLÓGICO DEL FAGOMA DEL FANGO ACTIVO CONTRA LAS BACTERIAS MULTIRRESISTENTES A LOS ANTIBIÓTICOS

A-EXP-082-UGR23

Título: HADRONIC INTERACTIONS: FROM CURRENTS TO HADRONS

A-EXP-107-UGR23

Título: INTEGRACIÓN DE DATOS MULTIÓMICOS MEDIANTE APLICACIÓN DE ALGORITMOS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA LA IDENTIFICACIÓN DE LAS VÍAS MOLECULARES IMPLICADAS EN EL DESARROLLO DE ENFERMEDADES RARAS

A-EXP-114-UGR23

Título: RECONSTRUCCIONES AMBIENTALES DURANTE EL HOLOCENO EN SEDIMENTOS LACUSTRES DE ALTA MONTAÑA

A-EXP-156-UGR23

Título: ESTUDIO INTEGRATIVO DE ÓMICAS SOBRE LA EVOLUCIÓN ADAPTATIVA DE ENTEROCOCCUS FAECIUM RESISTENTE A VANCOMICINA EN RESPUESTA A DAPTOMICINA USANDO EPIGENÓMICA Y TRANSCRIPTÓMICA

A-EXP-161-UGR23

Título: REVEALING NEW ROLES OF PEROXISOMAL FATTY ACID OXIDATION IN METABOLIC PHYSIOLOGY (PERFOM)

A-EXP-162-UGR23

Título: NUEVOS ENFOQUES METABOLÓMICOS PARA EL ESTUDIO DE LA ENFERMEDAD DEL HÍGADO GRASO ASOCIADO AL METABOLISMO (MAFLD) EN CASOS DE OBESIDAD Y DIABETES



A-EXP-175-UGR23

Título: USO POTENCIAL DE SIMBIONTES FRENTE A LA TRANSMISIÓN DE PATÓGENOS INFLUIDOS POR EL CAMBIO CLIMÁTICO EN MOSQUITOS

A-EXP-199-UGR23

Título: FUNCIÓN DE LOS ELEMENTOS TRANSPONIBLES DURANTE EL DESARROLLO EMBRIONARIO

A-EXP-233-UGR23

Título: SYNTHESIS OF MULTIFUNCTIONAL COORDINATION POLYMERS

A-EXP-278-UGR23

Título: NANOENGINEERING CAR-T CELLS ENABLE PRECISION LIVE-CELL BIOORTHOGONAL CHEMISTRY

A-EXP-298-UGR23

Título: MATERIALES DE CARBÓN PARA LA ELECTRO-ADSORCIÓN DE RADIONUCLEIDOS PRESENTES EN AGUAS DE RETORNO DE LA INDUSTRIA EXTRACTIVA DE GAS.

A-EXP-323-UGR23

Título: EREBOS : EVOLUTION OF ROTATING EARLY-TYPE BINARY OSCILLATING STARS

A-EXP-326-UGR23

Título: HIGH-RESOLUTION ASSESSMENT OF AIR QUALITY OVER COMPLEX TERRAIN

A-EXP-337-UGR23

Título: MONITOREO PALEOAMBIENTAL DURANTE EL ANTROPOCENO DE LAS POBLACIONES DE AVES EN LAS ZONAS DE AFLORAMIENTO OCEÁNICAS (AFLORA).

A-EXP-347-UGR23

Título: EFFECTIVE FIELD THEORIES FOR ALL



A-EXP-359-UGR23

Título: COMPUTATIONAL MODELING FOR THE DEVELOPMENT OF ENVIRONMENTALLY FRIENDLY POLYMER COATINGS (POLIMERO)

A-SEJ-227-UGR23

Título: ANÁLISIS HEURÍSTICO DE LA CALIDAD MUSCULAR PARA EL DIAGNÓSTICO DE LA BAJA FUNCIÓN MUSCULAR EN PERSONAS MAYORES (MUSCLE QUALITY-LIFE)

A-ING-001-UGR23

Título: FUSIÓN DE IMÁGENES MULTIMODALES MEDIANTE APRENDIZAJE PROFUNDO PARA EL ESTUDIO DE ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS.

A-ING-057-UGR23

Título: FIRE-CAST: FIRE CONDITIONS ANALYSIS USING SATELLITE TECHNOLOGY AND AI-BASED MODELS

A-ING-086-UGR23

Título: GESTIÓN AVANZADA DE ESTRATEGIAS DE PROTECCIÓN COSTERA FRENTE AL IMPACTO DEL CAMBIO GLOBAL COMBINANDO MODELIZACIÓN NUMÉRICA Y MONITORIZACIÓN NO INTRUSIVA - EPSILON

A-ING-169-UGR23

Título: COMPARACIÓN FACIAL FORENSE BASADA EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL

A-ING-203-UGR23

Título: SPATIAL DISTRIBUTION AND CIRCULATION OF PLASTIC DEBRIS INDUCED BY THE INFLUENCE OF SWELL, WIND AND NEARSHORE RELATED PROCESSES (NAVEGA)

A-ING-253-UGR23

Título: AMBIPOLAR VARACTORS/RECTIFIERS FOR TUNABLE LINEAR/NONLINEAR HIGH FREQUENCY APPLICATIONS

A-ING-331-UGR23

Título: NEUROIMPLANTES INALÁMBRICOS PARA EL TRATAMIENTO DE LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER MEDIANTE ESTIMULACIÓN CEREBRAL PROFUNDA

