



PROYECTOS MULTIDISCIPLINARIOS Y TRANSDISCIPLINARIOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y DESARROLLO TECNOLÓGICO

CONVOCATORIA 2025 - RESULTADOS ETAPA 2

No.	DEPENDENCIA	CLAVE DEL PROYECTO	TÍTULO DEL PROYECTO	NOMBRE DEL COORDINADOR	MODALIDAD
1	CICATA-LEGARIA	2343	DESARROLLO TECNOLÓGICO EN BATERÍAS DE ION NA PARA ALMACENAMIENTO ESTACIONARIO DE ENERGÍA, ELECTROMOVILIDAD Y OTRAS APLICACIONES.	EDILSO REGUERA RUIZ	MODALIDAD A
2	ENCB	2354	ESTUDIOS DE ECOFARMACOVIGILANCIA EN PRESAS DE ALMACENAMIENTO (CASO PRESA MADÍN) Y PROPUESTAS DE REMOCIÓN DE FÁRMACOS A TRAVÉS DE HERRAMIENTAS BIOTECNOLÓGICAS, HUMEDALES Y ESTRATEGIAS DE EDUCACIÓN AMBIENTAL	MARCELA GALAR MARTINEZ	MODALIDAD A
3	CNMN	2373	INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE CADENAS DE VALOR PARA TECNOLOGÍAS DE SEMICONDUCTORES MÁS ALLÁ DEL SILICIO	NORBERTO HERNANDEZ COMO	MODALIDAD A
4	CIC	3398	APLICACIÓN DEL ANÁLISIS MATEMÁTICO, ANÁLISIS NUMÉRICO E IDENTIFICACIÓN DE PARÁMETROS CON ESPECIAL INTERÉS EN CONTROL ADAPTABLE, CIENCIA DE DATOS, APRENDIZAJE MÁQUINA Y SISTEMAS BIOFÍSICOS.	JUAN CARLOS CHIMAL EGUIA	MODALIDAD A
5	CICATA-QRO	3400	DESARROLLO DE ALIMENTOS NUTRITIVOS COMO UNA ALTERNATIVA SALUDABLE PARA POBLACIONES VULNERABLES	GUADALUPE MENDEZ MONTEALVO	MODALIDAD A
6	CEBIOGEN	3402	ESTRATEGIAS DE BIOFERTILIZACIÓN EN FRIJOL COMÚN: EFECTOS EN PRODUCTIVIDAD Y EN LA RESPUESTA A FACTORES DE ESTRÉS BIÓTICO Y ABIÓTICO	NETZAHUALCOYOTL MAYEK PEREZ	MODALIDAD A
7	ESM	3404	MEDICINA TRASLACIONAL PARA UNA TERAPÉUTICA COADYUVANTE Y PREVENCIÓN DE DETERIORO COGNITIVO CON HERICIUM ERINACEUS	IVONNE MARIA OLIVARES CORICHI	MODALIDAD A
8	CIIDIR - DGO	3412	INTEGRACIÓN DE FORTALEZAS CIENTÍFICAS PARA MITIGAR EFECTOS AMBIENTALES EN UNIDADES DEL IPN EN EL MARCO DE LAS UNIVERSIDADES POSITIVAS CON LA NATURALEZA	JUAN MANUEL VIGUERAS CORTES	MODALIDAD A
9	ESIME_ZAC.	3415	INNOVACIÓN EN SALUD MENTAL Y METABÓLICA: UNA APROXIMACIÓN TRANSDISCIPLINARIA AL SÍNDROME METABÓLICO	FLAVIO ARTURO DOMINGUEZ PACHECO	RECLASIFICADO A MODALIDAD B
10	ESM	3417	DESARROLLO DE NANOVACUNAS COMO ESTRATEGIAS PARA AUMENTAR LA INMUNOGENICIDAD CONTRA EL VIRUS SARS-COV-2	JAZMIN GARCIA MACHORRO	MODALIDAD A
11	ESIME_ZAC.	3418	DESARROLLO DE UN SISTEMA INTEGRADO PARA EL MAPEO DEL SUBSUELO Y LA DETECCIÓN DE ANOMALÍAS EN INFRAESTRUCTURAS UTILIZANDO RADAR DE PENETRACIÓN TERRESTRE (GPR) Y DRONES AUTÓNOMOS CON INTELIGENCIA ARTIFICIAL (IA) PARA EL ANÁLISIS GEOFÍSICO	JORGE SOSA PEDROZA	MODALIDAD A