

| RESUMEN DE EVALUACIÓN | | | | | | | |
|-----------------------|-------------------------------------|---|---|-------------|-------------|------------------|---------------------|
| NRO ORDEN | EXPEDIENTE | TITULO PROYECTO | Líneas Temáticas | INSTITUCIÓN | RESPONSABLE | MONTO SOLICITADO | DECISIÓN |
| 1 | EX-2023-31142981- - GDEBA-DSTYADCIC | Irradiación LED en horticultura dinámica | 2. Eficiencia Energética. | LAL | IXTAINA | \$ 14.700.000,00 | Aprobar y financiar |
| 2 | EX-2023-31144482- - GDEBA-DSTYADCIC | Celdas solares de perovskitas para usos en dispositivos móviles y aplicación en interiores. | 1. Generación de Energía de Fuentes Renovables. | INN- CNEA | PEREZ | \$ 14.400.000,00 | Aprobar y financia |
| 3 | EX-2023-32268804- - GDEBA-DSTYADCIC | Desarrollo de electrodos de grafito poroso a partir de fundiciones de hierro, para su uso en baterías de Litio. | 4. Sistemas de Almacenamiento de Energía | LEMIT | Gregorutti | \$ 3.996.000,00 | Aprobar y financia |
| 4 | EX-2023-32063469- - GDEBA-DSTYADCIC | Recipientes de presión para almacenamiento de hidrógeno de bajo peso y alta resistencia térmica | 3.2 Combustibles Alternativos. | INTEMA | RODRIGUEZ | \$ 18.950.000,00 | Aprobar y financia |
| 5 | EX-2023-32054513- - GDEBA-DSTYADCIC | Obtención de hidrógeno renovable a partir de biolíquidos de pirólisis de biomasa lignocelulósica residual. Puesta a punto de un reactorpirolítico a escala banco. | 3.2 Combustibles Alternativos. | CINDECA | LICK | \$ 20.000.000,00 | Aprobar y financia |

| | | | | | | | |
|----|-------------------------------------|--|---|--------------------|------------|------------------|--------------------|
| 6 | EX-2023-32057727- - GDEBA-DSTYADCIC | Transformación de plásticos de desecho en combustibles e hidrógeno mediante pirólisis térmica y radiación gamma. | 3.2 Combustibles Alternativos. | UNDAV | DILISA | \$ 19.940.673,15 | Aprobar y financia |
| 7 | EX-2023-31906576- - GDEBA-DSTYADCIC | Recubrimientos Antifouling Sin Biocidas | 2. Eficiencia Energética. | INTEMA | PENOFF | \$ 20.000.000,00 | Aprobar y financia |
| 8 | EX-2023-31140412- - GDEBA-DSTYADCIC | Investigación y Desarrollo de Tecnología de Seguimiento Solar de Origen Nacional para su Implementación en la | 1. Generación de Energía de Fuentes Renovables. | EnAITecS - CODAPLI | AZTEAZARAN | \$ 15.330.000,00 | Aprobar |
| 9 | EX-2023-32055463- - GDEBA-DSTYADCIC | Aerogenerador modular de baja potencia fabricado con materiales reciclados para uso Industrial / Institucional / doméstico | 1. Generación de Energía de Fuentes Renovables. | UNDAV | COLOMBO | \$ 20.000.000,00 | Aprobar |
| 10 | EX-2023-32271477- - GDEBA-DSTYADCIC | Desarrollo de tecnologías electrónicas y de control para la maximización de la conversión de energía de olas en la costa de la | 1. Generación de Energía de Fuentes Renovables. | ICYTE | CARRICA | \$ 20.000.000,00 | Aprobar |
| 11 | EX-2023-32051393- - GDEBA-DSTYADCIC | APLICACIONES TECNOLÓGICAS DE REDES INTELIGENTES PARA LA GESTIÓN EFICIENTE DE LA | 2. Eficiencia Energética. | UNSADA | SARANDÓN | \$ 20.000.000,00 | Aprobar |

| | | | | | | | |
|----|-------------------------------------|--|---|------|----------|------------------|---|
| 12 | EX-2023-32050541- - GDEBA-DSTYADCIC | Evaluación y Seguridad de Baterías de Litio en Generación Distribuida: Garantizando un Futuro Energético Confiable | 4. Sistemas de Almacenamiento de Energía Eléctrica. | INTI | LARRALDE | \$ 10.507.000,00 | No aprobar porque el proyecto no se alinea a los objetivos de la convocatoria |
|----|-------------------------------------|--|---|------|----------|------------------|---|



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES
2023 - Año de la democracia Argentina

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Referencia: ANEXO - CYTEB: Financiables y no financiables

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 6 pagina/s.