

PROYECTOS ESPECÍFICOS BIOECONOMÍA REGIONALES (PEBIO-R 2016)

Resultados correspondientes a la "evaluación de elegibilidad, encuadramiento y/o pertinencia" de las Ideas Proyectos (IP) presentadas con respecto a los objetivos requeridos por las bases de la convocatoria.

Línea	Región	Pcia/s interviniente	Título	Monto solicitado al MINCYT	Monto aportado por CONTRAPARTE	Total del Proyecto	Resultado de evaluación Idea Proyecto
PEBIO-R	CENTRO	CORDOBA	PRODUCCION DE BIOGAS A PARTIR DE PURINES DE CERDO EN CODIGESTION CON OTROS RESIDUOS AGROALIMENTARIOS DE LA PROVINCIA DE CORDOBA	\$ 1.000.000	\$ 880.000	\$ 1.880.000	ELEGIBLE
PEBIO-R	CENTRO	CORDOBA - SANTA FE	DISEÑO, DESARROLLO, MONTAJE Y PUESTA EN MARCHA DE UN SISTEMA DE INOCUIDAD POR DESINFECCION, CONSERVACION Y MEJORA DE RENDIMIENTOS EN LA INDUSTRIA FRIGORIFICA MEDIANTE EL USO DE GAS OZONO. PROCESO DE TRANSFERENCIA DEL MODELO	\$ 2.000.000	\$ 1.009.160	\$ 3.009.160	ELEGIBLE CON OBSERVACIONES
PEBIO-R	CENTRO	CORDOBA - SANTA FE	DESARROLLO DE TECNOLOGIA PARA LA PRODUCCION DE CONCENTRADOS PROTEICOS A PARTIR DE HARINA DE SOJA DESGRASADA	\$ 2.000.000	\$ 500.000	\$ 2.500.000	ELEGIBLE CON OBSERVACIONES
PEBIO-R	CENTRO	SANTA FE	VALORIZACION DE LOS RESIDUOS GENERADOS DURANTE LA EL PROCESO DE EXTRACCION DE ACEITE DE SEMILLAS DE SOJA POR EL METODO DE EXTRUSION: CASCARILLA Y GOMAS	\$ 1.000.000	\$ 485.000	\$ 1.485.000	ELEGIBLE CON OBSERVACIONES
PEBIO-R	CUYO	MENDOZA	APROVECHAMIENTO DE LOS SUBPRODUCTOS DE LA INDUSTRIA AVICOLA PARA EL DESARROLLO DE HIDROLIZADOS PROTEICOS	\$ 1.000.000	\$ 460.000	\$ 1.460.000	ELEGIBLE
PEBIO-R	CUYO	MENDOZA - SAN JUAN	BIOTECNOLOGIA APLICADA AL MANEJO DE LOBESIA BOTRANA EN LA REGION VITIVINICOLA DE CUYO	\$ 1.947.500	\$ 696.220	\$ 2.643.720	ELEGIBLE
PEBIO-R	CUYO	SAN JUAN - SAN LUIS - MENDOZA	CONFORMACION DEL CLUSTER CAPRINO REGION CUYO - ZONA TRIPARTITA ARIDA -SEMIARIDA DE MAYOR CONCENTRACION CAPRINA: IMPLEMENTACION DE LA BIOTECNOLOGIA REPRODUCTIVA EN GANADO CAPRINO.	\$ 3.000.000	\$ 1.270.000	\$ 4.270.000	ELEGIBLE CON OBSERVACIONES
PEBIO-R	METROPOLITANA	CABA - BUENOS AIRES	INSTALACION Y puesta en funcionamiento DE MÓDULOS PILOTO DE BIOFÁBRICA PARA LA PRODUCCION DE PLANTINES PARA EL PARQUIZADO PÚBLICO.	\$ 1.625.200	\$ 1.009.917	\$ 2.635.117	ELEGIBLE
PEBIO-R	NEA	CHACO - FORMOSA	CERTIFICACION DE REDUCCION DE EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO Y PRODUCCION SUSTENTABLE DE ARROZ MEDIANTE SISTEMA COMBINADO DE ROTACION PACU-ARROZ EN LA REGION AGROECOLOGICA DEL GRAN CHACO ARGENTINO	\$ 1.000.000	\$ 430.000	\$ 1.430.000	ELEGIBLE CON OBSERVACIONES
PEBIO-R	NEA	CHACO - FORMOSA	PRODUCTIVIDAD EN SISTEMA COMBINADO DE ROTACION PACU-ARROZ MEDIANTE MEJORAMIENTO DEL PREGERMINADO DE SEMILLAS EN LA REGION AGROECOLOGICA DEL GRAN CHACO ARGENTINO	\$ 1.000.000	\$ 430.000	\$ 1.430.000	ELEGIBLE CON OBSERVACIONES
PEBIO-R	NEA	CHACO - FORMOSA	PRODUCTIVIDAD EN SISTEMA COMBINADO DE PACU MEDIANTE LA HIBRIDACION DE ESPECIES DE PACU EN LA REGION AGROECOLOGICA DEL GRAN CHACO ARGENTINO	\$ 1.000.000	\$ 3.100.408	\$ 4.100.408	ELEGIBLE CON OBSERVACIONES
PEBIO-R	NEA	MISIONES	RECICLADO DE AVU EN BIODIESEL EN POSADAS	\$ 1.295.850	\$ 531.000	\$ 1.826.850	NO ELEGIBLE
PEBIO-R	NOA	CATAMARCA	VALORACION DE RESIDUOS AGROPECUARIOS E INDUSTRIALES DE LA INDUSTRIA OLIVICOLA Y PECUARIA	\$ 1.000.000	\$ 430.000	\$ 1.430.000	ELEGIBLE CON OBSERVACIONES
PEBIO-R	NOA	JUJUY	INCORPORACION DE TECNOLOGIA Y CAPACIDADES PARA LA GENERACION DE BIOGAS MEDIANTE EL TRATAMIENTO DE BIOMASA EN ENTIDADES EDUCATIVAS AGROTECNICAS DE LA PROVINCIA DE JUJUY	\$ 1.000.000	\$ 635.500	\$ 1.635.500	ELEGIBLE CON OBSERVACIONES
PEBIO-R	NOA	LA RIOJA	INCORPORACION DE TECNOLOGIA PARA EL AGREGADO DE VALOR E INCORPORACION AL CICLO ECONOMICO, DEL RESIDUO GANADERO "GUANO DE CABRA" EN EXPLOTACIONES FAMILIARES DE LA RIOJA.	\$ 1.000.000	\$ 430.000	\$ 1.430.000	ELEGIBLE CON OBSERVACIONES
PEBIO-R	NOA	SALTA	DESARROLLO Y PUESTA A PUNTO DE TECNOLOGIAS PARA EL TRATAMIENTO DE RESIDUOS DE BIOMASA PROVENIENTE DE LA ACTIVIDAD PECUARIA EN ESCALA PEQUEÑA O MEDIANA	\$ 1.000.000	\$ 633.100	\$ 1.633.100	ELEGIBLE CON OBSERVACIONES
PEBIO-R	NOA	SANTIAGO DEL ESTERO	DISEÑO Y CONSTRUCCION DE UN SISTEMA INTEGRAL DE BIODIGESTION	\$ 1.000.000	\$ 430.000	\$ 1.430.000	ELEGIBLE CON OBSERVACIONES
PEBIO-R	NOA	TUCUMAN	DESARROLLO DE ACONDICIONAMIENTO ENERGÉTICO PARA TAMBOS	\$ 1.000.000	\$ 450.884	\$ 1.450.884	ELEGIBLE CON OBSERVACIONES
PEBIO-R	PATAGONIA	TIERRA DEL FUEGO- SANTA CRUZ - CHUBUT - RIO NEGRO - NEUQUEN - LA PAMPA	HONGOS COMESTIBLES, NUEVOS RECURSOS PRODUCTIVOS PARA LA REGION PATAGÓNICA	\$ 6.000.000	\$ 1.500.000	\$ 7.500.000	ELEGIBLE