

Código del Proyecto	Tipo de Proyecto	Título del Proyecto	Investigador/a Responsable	Área temática	Eje temático	Razon social de la IB	Razon social de la Unidad Ejecutora	Subsidio solicitado Año 1	Total Subsidio solicitado	Subsidio adjudicado con referueros Año 1	Total Subsidio adjudicado con referueros	Subsidio Año 1 Agencia	Total Subsidio Agencia	Subsidio solicitado Año 1 Cofinanciador	Total Subsidio solicitado Cofinanciador	Refuerzo del 50% Cofinanciador	Reparto en partes iguales de los fondos remanentes del cofinanciador (YPF 2021 + YPF 2022)	
01-PICTO-2022-14-00010	Equipo de Trabajo	Proceso limpio aplicado al tratamiento de recortes de perforación (cuttings). Desorción térmica y pirro-guificación, con uso eventual de energía solar concentrada, para la obtención de productos con valor agregado y modelado de los procesos	GERMAN MAZZA	Tecnología Química	Caracterización y remediación ambiental física, química o biológica	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE	INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN INGENIERIA DE PROCESOS/BIOTECHNOLOGY/ENERGIAS ALTERNATIVAS	\$ 10,000,000.00	\$ 10,000,000.00	\$ 16,979,442.00	\$ 16,979,442.00	\$ 5,000,000.00	\$ 5,000,000.00	\$ 5,000,000.00	\$ 5,000,000.00	\$ 5,000,000.00	\$ 5,000,000.00	\$ 1,979,442.00
01-PICTO-2022-14-00002	Equipo de Trabajo	Análisis Numérico del Comportamiento Termo-Mecánico de Componentes Mecánicos en la Industria del Gas y el Petróleo	CEFERINO STEIMBREGER	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	Modelado Computacional	Universidad Nacional del Comahue	Facultad de Ingeniería	\$ 9,529,000.00	\$ 9,529,000.00	\$ 16,272,942.00	\$ 16,272,942.00	\$ 4,764,500.00	\$ 4,764,500.00	\$ 4,764,500.00	\$ 4,764,500.00	\$ 4,764,500.00	\$ 4,764,500.00	\$ 1,979,442.00
01-PICTO-2022-14-00006	Equipo de Trabajo	Monitoreo de las emisiones de CO2 producto de la bioremediación de suelos contaminados con hidrocarburos	FABIAN GUSTAVO SCHOLZ	Ciencias de la Tierra e Hidro-Atmosféricas	Caracterización y remediación ambiental física, química o biológica	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA SAN JUAN ROSCO	INSTITUTO DE BIOCENCIAS DE LA PATAGONIA	\$ 9,950,000.00	\$ 9,950,000.00	\$ 16,904,442.00	\$ 16,904,442.00	\$ 4,975,000.00	\$ 4,975,000.00	\$ 4,975,000.00	\$ 4,975,000.00	\$ 4,975,000.00	\$ 4,975,000.00	\$ 1,979,442.00
01-PICTO-2022-14-00007	Equipo de Trabajo	Uso de microorganismos del suelo como herramienta de restauración ecológica de ecosistemas áridos	MARIANA SOLANS	Tecnología del Medio Ambiente	Caracterización y remediación ambiental física, química o biológica	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE	\$ 10,000,000.00	\$ 10,000,000.00	\$ 16,979,442.00	\$ 16,979,442.00	\$ 5,000,000.00	\$ 5,000,000.00	\$ 5,000,000.00	\$ 5,000,000.00	\$ 5,000,000.00	\$ 5,000,000.00	\$ 1,979,442.00
01-PICTO-2022-14-00005	Equipo de Trabajo	Efectos del magmatismo en la madurez de la materia orgánica de las fangalitas negras de la Formación Vaca Muerta	CLAUDIA BEATRIZ ZAFFARANA	Ciencias de la Tierra e Hidro-Atmosféricas	Exploración y caracterización geológica	UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO NEGRO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO NEGRO	\$ 10,000,000.00	\$ 10,000,000.00	\$ 16,979,442.00	\$ 16,979,442.00	\$ 5,000,000.00	\$ 5,000,000.00	\$ 5,000,000.00	\$ 5,000,000.00	\$ 5,000,000.00	\$ 5,000,000.00	\$ 1,979,442.00
01-PICTO-2022-14-00003	Equipo de Trabajo	Caracterización y remediación de petróleos de la Cuenca Austral	LEANDRO MARTIN SOCOLOVSKI	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	Caracterización y remediación ambiental física, química o biológica	Universidad Tecnológica Nacional	FACULTAD REGIONAL SANTA CRUZ	\$ 4,200,000.00	\$ 4,200,000.00	\$ 8,279,442.00	\$ 8,279,442.00	\$ 2,100,000.00	\$ 2,100,000.00	\$ 2,100,000.00	\$ 2,100,000.00	\$ 2,100,000.00	\$ 2,100,000.00	\$ 1,979,442.00
01-PICTO-2022-14-00012	Equipo de Trabajo	Red de monitoreo del agua subterránea en la Cuenca Neuquina	ANA CECILIA AMALLA DUFILHO	Ciencias de la Tierra e Hidro-Atmosféricas	Gestión del agua	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE	FACULTAD DE INGENIERIA	\$ 9,990,000.00	\$ 9,990,000.00	\$ 16,964,442.00	\$ 16,964,442.00	\$ 4,995,000.00	\$ 4,995,000.00	\$ 4,995,000.00	\$ 4,995,000.00	\$ 4,995,000.00	\$ 4,995,000.00	\$ 1,979,442.00
01-PICTO-2022-14-00008	Equipo de Trabajo	Caracterización y evolución geológica del depocentro norte (48-52 °S) en la provincia de Santa Cruz de la cuenca Austral Magallanes desde parámetros estratigráficos, sedimentarios, magmáticos y estructurales	MAURICIO ALBERTO GONZALEZ GUILLOT	Ciencias de la Tierra e Hidro-Atmosféricas	Exploración y caracterización geológica	UNIVERSIDAD NACIONAL DE TIERRA DEL FUEGO, ANTARTIDA E ISLAS DEL ATLANTICO SUR	INSTITUTO DE CIENCIAS POLARES AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES	\$ 9,994,211.00	\$ 9,994,211.00	\$ 16,970,758.50	\$ 16,970,758.50	\$ 4,997,105.50	\$ 4,997,105.50	\$ 4,997,105.50	\$ 4,997,105.50	\$ 4,997,105.50	\$ 4,997,105.50	\$ 1,979,442.00
01-PICTO-2022-14-00004	Equipo de Trabajo	AUSCULTACION DE ESTRUCTURAS GEOLÓGICAS CON POTENCIAL ECONÓMICO EN EL EXTREMO SUROESTE DEL ALCA MAHUIDA, NEUQUÉN	MARIO ERNESTO GIMENEZ	Ciencias de la Tierra e Hidro-Atmosféricas	Exploración y caracterización geológica	Universidad Nacional de San Juan	INSTITUTO GEOFÍSICO SISMOLÓGICO VOLPONI	\$ 9,918,000.00	\$ 9,918,000.00	\$ 16,856,442.00	\$ 16,856,442.00	\$ 4,959,000.00	\$ 4,959,000.00	\$ 4,959,000.00	\$ 4,959,000.00	\$ 4,959,000.00	\$ 4,959,000.00	\$ 1,979,442.00

Monto total a subsidiar	\$ 143,186,794.50	Monto total a subsidiar Agencia	\$ 41,790,605.50	Monto total a subsidiar Cofinanciador	\$ 101,396,189.00
--------------------------------	--------------------------	--	-------------------------	--	--------------------------



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Referencia: PICTO 2022 FUNDACIÓN YPF - PROYECTOS ADJUDICADOS -con refuerzos

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 1 pagina/s.