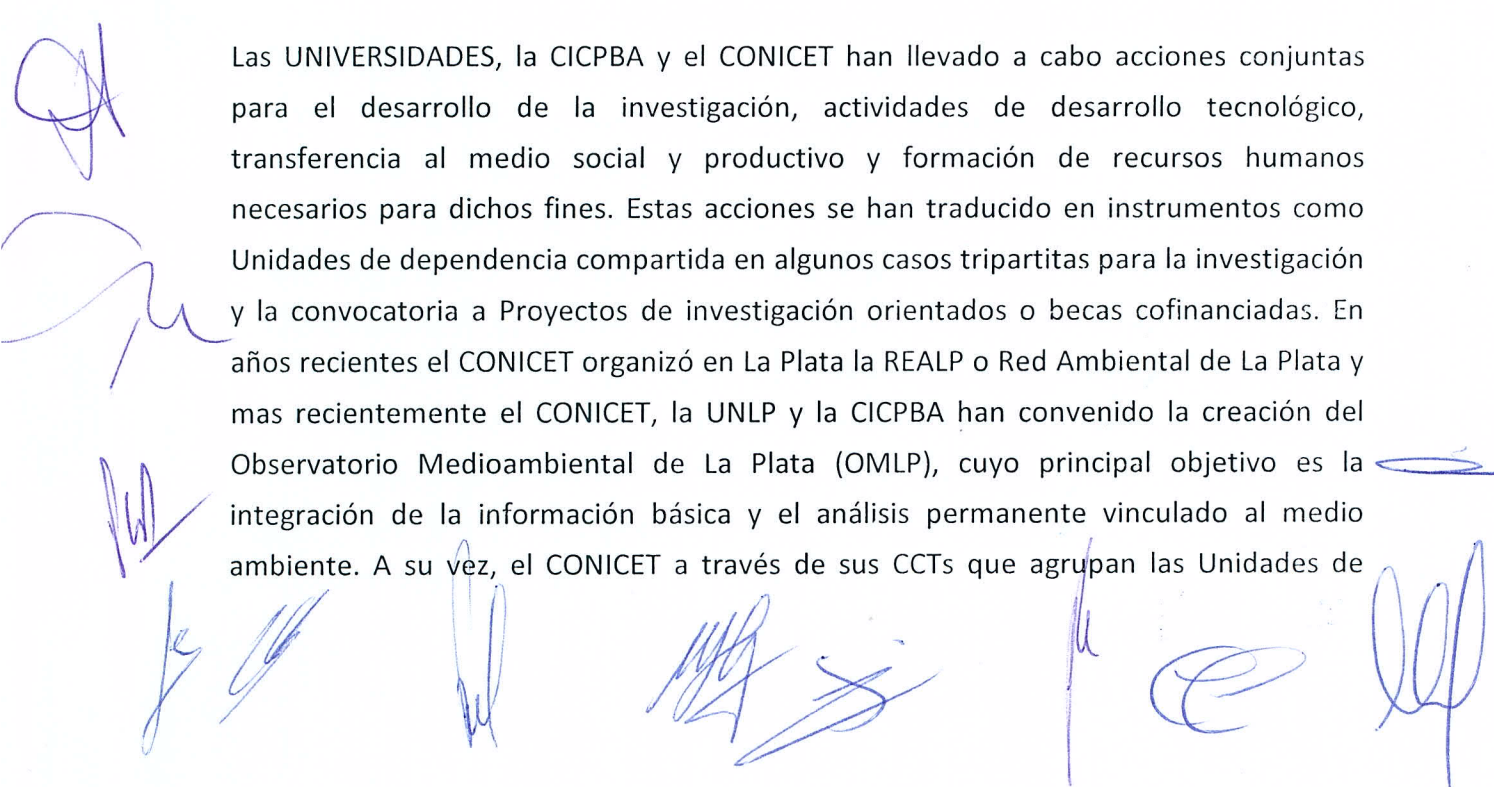


ACTA

Entre la Red de Universidades Nacionales Bonaerenses (RUNBO) formada por la Universidad Nacional de La Plata, la Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires, la Universidad Nacional del Sur, la Universidad Nacional de Mar del Plata, la Universidad Nacional de Luján, la Universidad Provincial del Sudoeste Bonaerense, y la Universidad Nacional del Noroeste de la Provincia de Buenos Aires y representada en este acto por los Secretarios de Ciencia y Técnica Marcelo Caballé (UNLP), Manuel González (UNMDP), Sergio Vera (UNS), Andrea Savoretti (UPSO), Carolina Cristina (UNNOBA) y Sergio Celani (UNCPBA), la Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires, en adelante "CICPBA", representada por su Presidente, Ing. Pablo Romanazzi con domicilio en la calle 526 entre 10 y 11, de la ciudad de La Plata, provincia de Buenos Aires, y el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación de la Provincia de Buenos Aires con domicilio legal en calle 54 N° 358 de la ciudad de La Plata, Provincia de Buenos Aires, representada por el Ministro Ing. Jorge Elustondoy el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, a través de sus Centros Científicos Tecnológicos (CCTs), Bahía Blanca representado por su director Dr. Gustavo Appignanesi, Mar del Plata Dr. Guillermo Elicabe, La Plata Dra. Pilar Peral García y Tandil Dr. Carlos Lanusse, en adelante "CONICET", con domicilio en Godoy Cruz 2290 de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, acuerdan firmar la siguiente ACTA de INTENCION.

ANTECEDENTES:

Las UNIVERSIDADES, la CICPBA y el CONICET han llevado a cabo acciones conjuntas para el desarrollo de la investigación, actividades de desarrollo tecnológico, transferencia al medio social y productivo y formación de recursos humanos necesarios para dichos fines. Estas acciones se han traducido en instrumentos como Unidades de dependencia compartida en algunos casos tripartitas para la investigación y la convocatoria a Proyectos de investigación orientados o becas cofinanciadas. En años recientes el CONICET organizó en La Plata la REALP o Red Ambiental de La Plata y mas recientemente el CONICET, la UNLP y la CICPBA han convenido la creación del Observatorio Medioambiental de La Plata (OMLP), cuyo principal objetivo es la integración de la información básica y el análisis permanente vinculado al medio ambiente. A su vez, el CONICET a través de sus CCTs que agrupan las Unidades de

The bottom of the page contains several handwritten signatures in blue ink. On the left side, there are three distinct signatures. In the center and right, there are several more signatures, some appearing to be official or institutional, and others more personal. The signatures are scattered across the width of the page, corresponding to the parties mentioned in the text above.

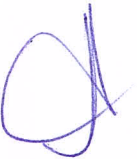
doble y hasta triple gestión con las Universidades Nacionales de La Plata, Mar del Plata, Sur y Centro de la Provincia de Buenos Aires y la CICPBA han acordado una agenda en temas ambientales en la Provincia. Asimismo, con la sanción de la ley 26899 de creación de Repositorios Digitales Institucionales de Acceso Abierto, Propios o Compartidos para los datos del sistema científico, se establece para las instituciones del sistema Científico la obligación de conformar los mismos tanto para publicaciones como para datos producto de actividades financiadas. Otro antecedente importante ha sido la puesta en marcha de la primera base de datos espaciales de la Provincia de Buenos Aires, necesaria para la gestión del territorio, optimizando los recursos e integrando la digitalización de datos sobre una base geográfica (IDEBA, Infraestructura de Datos Espaciales de la Provincia de Buenos Aires).

CONSIDERANDO:


_ La importancia creciente del tema medioambiental y de los eventos naturales que afectan al medio socio productivo.

_ La necesidad de coordinar esfuerzos entre diferentes organismos públicos nacionales, provinciales y municipales, Universidades y organismos científicos y tecnológicos como CONICET y la CIC y diferentes organizaciones privadas interesadas en la temática medioambiental y análisis de riesgo para el manejo experto de la información generada y disponible.

Las Partes acuerdan:



1.1.- Aunar esfuerzos tendientes a la integración de información, proveniente de la gestión pública, y de las investigaciones vinculadas al medio ambiente o los eventos naturales con riesgo para el medio socio productivo , implementar su análisis permanente y aportar a la prevención y solución de problemas por parte de las autoridades responsables.



1.2 Coordinar capacidades de asesoramiento al sector público de gobierno en la materia.



SEGUNDA: OBJETIVOS DE LA INICIATIVA .-



Coordinar acciones para asegurar la catalogación, preservación e integración de la información confiable y avalada sobre la problemática ambiental y de vulnerabilidad social y de la infraestructura en coordinación con organismos públicos y entidades privadas de la Provincia de Buenos Aires así como de la misma comunidad de investigación involucrada.

Estimular el intercambio de información para la generación de conocimiento aplicado entre la comunidad científica y los sectores interesados en la gestión.

Desarrollar e implementar el modelado de escenarios y visualización de información para la comprensión de los problemas medioambientales, su prevención y contribución a la prevención, a las alertas y a los planes de contingencia.

Producir reportes específicos a pedido de los responsables de la gestión ambiental en el ámbito del gobierno de la Nación, Provincia y Municipios, para la toma de decisiones.

TERCERA:

3.1.- Las Partes acuerdan conformar un comité de coordinación a fin de elaborar un programa de acción y modalidades de cooperación entre las Instituciones

Ciudad de Bahía Blanca, 11 de julio de 2017



A collection of approximately ten handwritten signatures in blue ink, scattered across the lower half of the page. The signatures vary in style, with some being highly stylized and others more legible. One signature in the lower center appears to read 'Castro'.