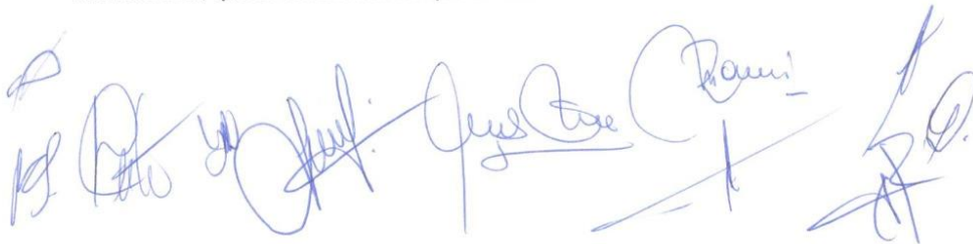


ACTA COMPROMISO

En la Ciudad de Córdoba, a los treinta y un días del mes de Marzo de dos mil diecisiete, se reúnen: el Sr. Ministro de Agua, Ambiente y Servicios Públicos de la Provincia de Córdoba, Dr. Ing. Fabián López, acompañado por el Sr. Secretario de Recursos Hídricos, Ing. Edgar Castelló, ambos en representación de dicho **Ministerio**; el Sr. Leonardo De Ferraris en representación de la **IAEE M Gulich CONAE - Córdoba**, el Sr. Julio De Lio en representación del **Instituto Nacional de Agua - Centro de la Región Semiárida (INA - CIRSA)**; la Sra. Celeste Saulo en representación del **Servicio Meteorológico Nacional**; el Sr. Eduardo Martellotto en representación del **Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria - Centro Regional Córdoba**; la Sra. Adriana Ceratto en representación de la **FCEFYN** de la **Universidad Nacional de Córdoba**, el Sr. Giorgio Caranti en representación del **Grupo Radar Córdoba**; el Sr. Claudio Severino Vignetta en representación de la **Secretaría de Gestión de Riesgo Climático y Catástrofes**; el Sr. Oscar Dolling en representación de la **Universidad Nacional de San Juan**; el Sra. Graciela Strallia en representación de la **Bolsa de Cereales de Córdoba**, y la Sra Carolina Ramis en representación de **INVAP Sociedad del Estado**, quienes convienen celebrar la presente Acta Compromiso y manifiestan:

Que la coordinación de acciones tendientes al monitoreo de variables hidro-meteorológicas y ambientales para la elaboración de pronósticos, y en coordinación con la Secretaría de Gestión de Riesgo Climático y Catástrofes, también de alertas, en una zona de gran importancia demográfica y económica como es la Región Centro, permita prevenir o reducir los daños ocasionados por las inundaciones y contribuya al desarrollo socioeconómica de la Región.

En tal sentido se propone avanzar en la integración de redes, o lo que en general consiste "compartir recursos", con el objetivo de que todos los datos de estos equipos estén disponibles para cualquier nodo de la red o miembro de la comunidad científica y académica que lo requiera. Que existen antecedentes relevantes tanto a nivel nacional como internacional, que se encuentran en pleno desarrollo.

A series of handwritten signatures in blue ink, arranged horizontally across the bottom of the page. The signatures are stylized and vary in length and complexity, representing the individuals mentioned in the text above.

En ese orden de ideas, las partes asumen el compromiso de aunar esfuerzos a fin de crear el primer Observatorio de Monitoreo Hidro-meteorológico del País, que contribuya a Integrar, los sistemas de monitoreo Hidro-meteorológicos (sensores) y Modelos, y aportar entre todos los organismos de competencia específica, al desarrollo de un sistema de Pronóstico y Alerta orientado a zonas productivas inundables y zonas de riesgo de la Provincia de Córdoba y la Región Centro del País; para ello la Provincia de Córdoba impulsará su sede en la Ciudad de Córdoba.

Asimismo se propicia la participación en el presente compromiso, de todo organismo o institución pública o privada que en su área de acción tenga vinculación o intereses afines a la temática hidro-meteorológica, o que puedan colaborar para el mejor funcionamiento del mismo.

En consecuencia, las partes se comprometen, a suscribir un Convenio Marco que plasme los objetivos aquí definidos.

Finalizado el acto, se firman ^{un} (1.) ejemplar de igual tenor en la ciudad y fecha indicadas.



A collection of approximately 12 handwritten signatures in blue ink, arranged in a loose grid. The signatures vary in style, with some being highly stylized and others more legible. Some signatures include printed names underneath, such as 'Rodríguez', 'Dilling', 'García', and 'Oscar R. Dilling'. There are also some initials and a signature that appears to be 'García' with a large flourish.