



MERCOSUR/REMPM/CT/CCOT/SDI/ACTA N° 01/23

REUNIÓN DE LA SUBCOMISIÓN DE DELITOS INFORMÁTICOS (SDI)

Se realizó en la ciudad de Buenos Aires, República Argentina, el día 9 de mayo de 2023, en ejercicio de la Presidencia *Pro Tempore* de Argentina (PPTA), durante la XXXIII Reunión Especializada de Ministerios Públicos del MERCOSUR, la reunión de la Subcomisión de Delitos Informáticos (SDI), con la participación de las delegaciones de Argentina, Brasil, Paraguay y Uruguay. Las delegaciones de Chile, Colombia, Ecuador y Perú participaron en los términos de la Decisión CMC N°18/04.

La Lista de Participantes consta como **Anexo I**.

La Agenda de la Reunión consta como **Anexo II**.

Fueron tratados los siguientes temas:

1. SISTEMATIZACIÓN DE DOCUMENTOS Y ACTUALIZACIÓN DE LA GUÍA DE OBTENCIÓN DE EVIDENCIA DIGITAL DE PROVEEDORES EN EL EXTRANJERO

Se presentó la Guía Práctica para la Identificación, trazabilidad e incautación de Criptoactivos, que consta como **Anexo III**, fue puesta a consideración de las Delegaciones, con el propósito efectúen las observaciones que estimen convenientes en los próximos meses, en mirás de poder presentar un documento consensuado para su aprobación en la XXXIV Reunión Especializada de Ministerios Públicos del MERCOSUR.

Asimismo, se adelantó que la Subcomisión coordinará con la Delegación Argentina, específicamente con la Unidad Fiscal Especializada en Ciberdelincuencia (UFECI) a cargo del Dr. Azzolin, una serie de capacitaciones virtuales para la según mitad del año 2023, relacionada con la temática de los Criptoactivos, en la que podrán participar representantes de las Delegaciones, probablemente, con cupos limitados.

Por otra parte, respecto del estudio relativo a "Contribuciones para el debate en materia de Cibercriminalidad y evidencia digital" que se aprobó fuera coordinado por la Subcomisión en la XXXII Reunión Especializada de Ministerios Públicos del MERCOSUR, en función de los documentos remitidos por la Delegación de Brasil. Se adelantó que los documentos recibidos presentan similitudes con la información que luce ya en la Guía de Obtención de Evidencia Digital, por lo que aprobó que sea sometido a consideración de los miembros de la Subcomisión, la conveniencia y oportunidad de elaborar

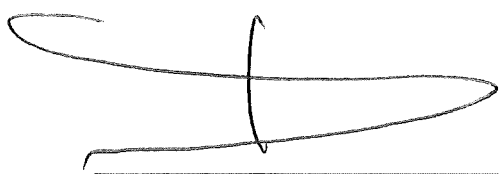
dicho documento, debiendo resolverse en la próxima Reunión la continuidad del proyecto.

Por último, la Subcomisión tiene como tarea permanente la actualización de la "Guía de Obtención de Evidencia Digital de Proveedores en el Extranjero". Actualmente, nos encontramos trabajando con los responsables de la página web para encontrar métodos alternativos de mantener los documentos a disposición de forma más eficaz y actualizada.

LISTA DE ANEXOS

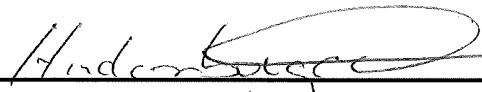
Los Anexos que forman parte del Acta son los siguientes:

Anexo I	Lista de Participantes
Anexo II	Agenda
Anexo III	Guía Práctica para la Identificación, trazabilidad e incautación de Criptoactivos



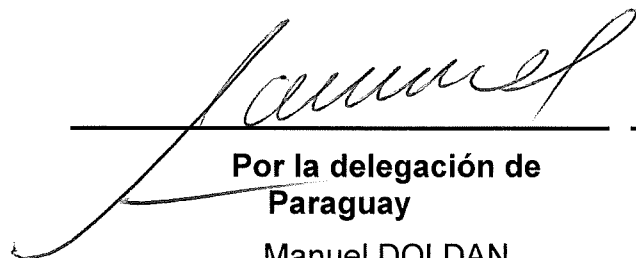
Por la delegación de Argentina

Diego SOLERNÓ




Por la delegación de Brasil

Hindemburgo CHATEAU-
BRIAND FILHO



**Por la delegación de
Paraguay**

Manuel DOLDAN



**Por la delegación de
Uruguay**

Gabriela AGUIRRE

REUNIÓN DE LA SUBCOMISIÓN DE DELITOS INFORMÁTICOS (SDI)

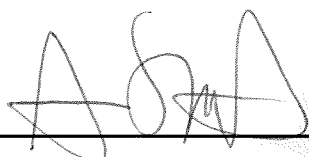
PARTICIPACIÓN DE ESTADOS ASOCIADOS

Ayuda Memoria

Las delegaciones de Chile, Colombia, Ecuador y Perú participaron en su condición de Estados Asociados, de conformidad con lo establecido en la Decisión CMC N° 18/04, de la Subcomisión de Delitos Informáticos (SDI), de la XXXIII Reunión Especializada de Ministerios Públicos del MERCOSUR (REMPM), en el tratamiento de los siguientes temas de la agenda y manifestaron su acuerdo respecto al Acta.

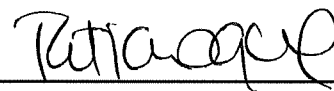
Los temas tratados fueron:

1. SISTEMATIZACIÓN DE DOCUMENTOS Y ACTUALIZACIÓN DE LA GUÍA DE OBTENCIÓN DE EVIDENCIA DIGITAL DE PROVEEDORES EN EL EXTRANJERO



Por la Delegación de Chile

Antonio SEGOVIA



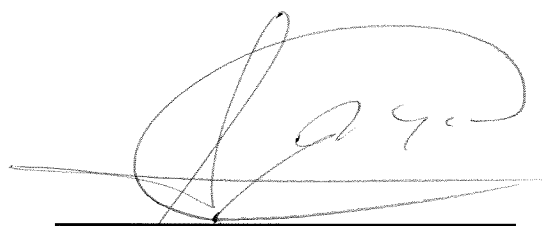
Por la Delegación de Colombia

Tatiana GARCIA



Por la Delegación de Ecuador

Patricia CARRANCO



Por la Delegación de Perú

Alfredo REBAZA