



**ORGANIZACION DE LOS ESTADOS AMERICANOS
ORGANIZATION OF AMERICAN STATES**

**Comisión Interamericana de Telecomunicaciones
Inter-American Telecommunication Commission**

**XX REUNIÓN DEL COMITÉ CONSULTIVO
PERMANENTE I: TELECOMUNICACIONES/
TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y LA
COMUNICACION**

Del 16 al 19 de mayo de 2012

Buenos Aires, Argentina

OEA/Ser.L/XVII.4.1

CCP.I-TIC/doc. 2506/12 rev.2

16 mayo 2012

Original: inglés

PROYECTO DE TEMARIO

SEMINARIO SOBRE

**ENFOQUES SOBRE LA TERMINACIÓN MÓVIL EN LAS
AMÉRICAS**

16 DE MAYO DE 2012

BUENOS AIRES, ARGENTINA

(Punto del temario: 3.1.7)

(Documento presentado por la Coordinadora Sra. Flavia Alves)

SESIÓN 1 – PANEL DE ÓRGANOS REGULADORES	
14:30-14:40	<p>Discursos de apertura y bienvenida</p> <p>Sr. Rodrigo Robles – Presidente del Grupo de Trabajo sobre Consideraciones de Política y Regulación del CCP.I (GTPR)</p> <p>Sr. Facundo Fernández Begni – Relator sobre los Aspectos Económicos de las Telecomunicaciones/TIC del GTPR</p>
14:40-16:00	<p>Experiencias nacionales en la regulación de MTR</p> <ul style="list-style-type: none"> • México – COFETEL - Sr. Mario Fromow, Director General adscrito a la Unidad de Prospectiva y Regulación • Brasil – ANATEL - Sr. Bruno Ramos, Gerente de Regulación de Servicios Privados • Portugal – ANACOM – Sra. Carla Amoroso, Jefa del Departamento de Regulación del Mercado
16:00 – 16:30	Receso
SESIÓN 2 – PANEL DE LA INDUSTRIA	
16:30 – 17:30	<p>Perspectivas de los operadores de la regulación de MTR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Telefónica Argentina – Sr. Ignacio Bergallo – Director de Relaciones Institucionales Regulatorias • Nextel Brasil – Sr. Alfredo Ferrari – Vicepresidente de Asuntos Legales y Regulatorios <p><i>Presidente: Sr. Rodrigo Robles</i></p>
17:30 – 17:50	<p>Mesa redonda</p> <p><i>Moderador: Sr. Rodrigo Robles</i></p>
17:50 – 18:00	<p>Clausura del seminario</p> <p><i>Sr. Rodrigo Robles</i></p>

Biografías/ Bios (Original language)

Mario Germán Fromow Rangel



Mario Germán Fromow Rangel cuenta con más de 20 años de trayectoria profesional en el área de las telecomunicaciones, desempeñando sus funciones tanto en el sector público como en el privado en el ámbito nacional e internacional. Es Ingeniero en Comunicaciones y Electrónica, egresado del Instituto Politécnico Nacional y obtuvo el grado de Maestro en Ciencias de la Ingeniería en el Área de Teoría de Dispersión Inversa en Electromagnetismo otorgado por la Universidad de Keio, la más antigua del Japón.

A partir de abril de 2011, el Ing. Mario Fromow tiene la responsabilidad en la Comisión Federal de Telecomunicaciones de definir la estrategia regulatoria para el fomento del desarrollo de la infraestructura de telecomunicaciones en nuestro país y funge también como Presidente del Comité Consultivo Nacional de Normalización de Telecomunicaciones.

Mario Fromow es miembro del Instituto de Ingenieros en Comunicaciones, Informática y Electrónica del Japón y del Colegio de Ingenieros Mecánicos y Electricistas, A.C. (CIME) de México.

Asimismo, se desempeñó como Investigador de Sistemas de Comunicaciones Ópticas en los Laboratorios de Investigación y Desarrollo de Tecnología de la empresa japonesa de Telecomunicaciones Kokusai Denshin Denwa (KDD), Investigador Visitante en el Laboratorio de Medios del Instituto de Tecnología de Massachussets (MIT), Líder de Investigación de Nuevas Tecnologías para Innovación de Servicios Residenciales y Gerente de Estudios Regulatorios de Teléfonos de México.

De 2004 a 2007, se desempeñó como Coordinador de Proyectos de la Subsecretaría de Comunicaciones de la Secretaría de Comunicaciones y Transportes, donde participó como Jefe de la Delegación de México en más 10 reuniones internacionales de la Comisión Interamericana de Telecomunicaciones (CITEL) y del Grupo de Trabajo de Información y Telecomunicaciones del Foro de Cooperación Económica Asia-Pacífico (APEC-TEL). Asimismo, fue miembro de la Delegación Mexicana en diversas reuniones de la Comisión Consultiva de Alto Nivel México-Estados Unidos en materia de Telecomunicaciones (CCAN). En noviembre de 2006, fungió como Jefe Alterno de la Delegación Mexicana en la Conferencia de Plenipotenciarios de 2006 (PP-06) de la Unión Internacional de Telecomunicaciones, llevada a en Antalya, Turquía.

Mr. Bruno de Carvalho Ramos



Degree in Electrical Engineering from the Polytechnic University of São Paulo (USP). Master in Electronic Engineering and Telecommunications Regulatory Specialist at the University of Brasilia (UNB). Worked before privatization of the Telecommunications Industry in 1998 as an engineer planning of mobile services in Telecommunications of Sao Paulo (Telesp) and Telebras. At the FCC, was manager of Regulatory Services Furniture (1999-2010) and general manager of Land Mobile Personal Communications (2010/2011). It is Coordinator of the Brazilian Communications - Telecommunication Standardization (CBC-3), working on technical aspects related to the Center for Telecommunications Network in various international forums, including the International Telecommunication Union (ITU), the Inter-American Commission telecommunications (CITEL) and Mercosur -

SGT1 (Subgroup 1: telecommunications). He was vice-chairman of Study Group 19 (Mobile Services) and is currently vice-chairman of Study Group 2 (Services and Numbering), both of the Standardization Sector of International Telecommunication Union (ITU-T).

Carla Amoroso

Professional experience

- 2011 – 2012: Head of Division of Fixed and Mobile Telephony Markets at ICP-ANACOM
Responsible for Universal Service (designation procedure and evaluating net costs of universal service); market analysis of fixed and mobile narrowband markets; price control obligations on regulated markets (reference offers); roaming regulation.
- 1995 – 2012: Senior Consultant at ICP-ANACOM (the last 9 years at the regulatory department)
- 1990 – 1995: Expert on Instituto da Cooperação Portuguesa of the Foreign Affairs Ministry

Education

- 2010 – 2011: Communications and Media Regulation, in Florence School of Regulation
- 2004: Specialization in Competition Politics, in INA – Instituto Nacional de Administração
- 1984 – 1989: Degree in International Relations with a specialization in International Political and Economical Relations, in Universidade Técnica de Lisboa