

 Fecha: 29-06-2024
 Pág.: 5
 Tiraje: 126.654

 Medio: El Mercurio
 Cm2: 429,8
 Lectoría: 320.543

 Supl.: El Mercurio - Chile Tecnológico
 VPE: \$5.645.202
 Favorabilidad: ■ No Definida

Tipo: Noticia general

Título: Proponen trabajo colaborativo para construir un ecosistema digital regional

SEMINARIO INTERNACIONAL DE CERTAL:

Proponen trabajo colaborativo para construir un ecosistema digital regional

Representantes de América Latina participaron en la cumbre, donde señalaron que hay que trabajar de manera unida para el desarrollo de la industria de las telecomunicaciones, la cual es muy competitiva actualmente.

ARTURO CATALÁN A. DESDE ASUNCIÓN

Ejecutivos, legisladores, representantes de entes reguladores y autoridades públicas de Costa Rica, Chile, Argentina, Uruguay, Colombia y Paraguay participaron el martes último en la Cumbre Latincamericana de Telecomunicaciones, cuyo eslogan fue "Construyendo un ecosistema digital" y que se desarrolló durante una jornada en la Casa de la Integración CAF del Banco de Desarrollo de América Latina y el Caribe.

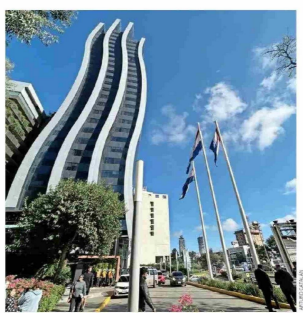
América Latina y el Caribe.
La actividad abrió con el panel "Promoviendo inversiones a través de las mejores prácticas en la regulación del sector digital". En la oportunidad, el ministro de Tecnologías de la Información y Comunicación de Paraguay, Gustavo Villate, señaló que acaban de anunciar una licitación internacional para el data center del gobierno, "el cual nos va a permitir optimizar recursos y general a capacidad necesaria para todo el servicio de digitalización a nivel de sistema".

REFERENTE REGIONAL TI

Con dicha inversión, este país busca transformarse en un referente regional y atraer grandes inversiones extranjeras. "Por eso, nuestra apuesta se centra en la instalación de muchos data centers, clado por el consumo importante que van a tener por la inteligencia artificial. Y sin duda, este tipo de servicios requieren un gran consumo de energía eléctrica, algo que Paraguay puede ofrecer a muy buen precio y diferenciarse de otros países de la región", aseguró Villate.
En el mismo panel, Roberto Nobile, CEO de Telecon Argentina, manifestó la

En el mismo panel, Roberto Nobile, CEO de Telecom Argentina, manifestó la necesidad de simplificar la actual normativa existente en la industria de las telecomunicaciones, y también, la reducción de cargas tributarias de la industria, todo con el fin de incentivar las inversiones en el sector: "Necesitamos regulaciones de largo plazo, que no cambien las reglas del juego y tengan previsibilidad".

A la vez, Marcelo Bernitez, CEO de Millicom (Tigo), resaltó la relevancia de la colaboración entre el sector público y privado para fomentar la inclusión digital en la región. "El cierre de la brecha es el problema que queremos resolver, esto es relevante. Para eso tiene que haber una alineación del sector público y privado", afirmó.



EN LA CUMBRE LATINOAMERICANA DE TELECOMUNICACIONES, organizada por Certal, participaron representantes de seis países de la región. El encuentro se realizó en Asunción, Paraguay.

LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Un segundo panel centró su mirada en las políticas de Estado hacia la construcción de un ecosistema digital regional. Acá, participaron Johana Obando, diputada de Costa Rica; Claudio Araya, subsecretario de Telecomunicaciones de Chile, y el senador de Colombia Alfredo Deluque. La parlamentaria Obando en su intervención destecó la importancia de la inteligencia artificial como eje transversal en la digitalización de los procesos y la necesidad de establecer marcos jurídicos segunos y confiables para los ciudadanos a nivel regional.

El subsecretario Araya centró su mirada en el tema regulatorio, señalando que dada la burocracia existente, hoy se hace necesario que ella deba dar un giro, "y así facilitar los procesos de regulación de la infraestrutura actual".

recinia los procesos actual". Y en tal sentido, agregó, "la actual ley de telecomunicaciones (de Chile) está llena de parches".

Por otro lado, el senador Deluque dijo ante la audiencia que Colombia tiene una gran deuda en el tema de ciberseguridad: "Lo que no tenemos en Colombia y en lo que no hemos podido avanzar es en la creación de una agencia de ciberseguridad nacional, la cual es fundamental para coordinar esfuerzos con el fin de minimizar los ciberataques, incluso utilizando inteligencia artificial".

ANÁLISIS DE LOS ASISTENTES

Pablo Scotellaro, presidente ejecutivo de Certal, señaló que la instancia de debate vivida en Asunción, en el marco de la Asamblea de la OEA, se ha consolidado como el ámbito de discusión pública privada en lo referente al ecosistema de la convergencia de medios y empresas de telecomunicaciones. El ejecutivo también resaltó el importante rol que juegan las mujeres en el campo de las telecomunicaciones, para lo cual anticipó que en septiembre se realizará el "Primer encuentro latinoamericano de mujeres de la industria teloo y comunicaciones de las Américas".

"Será un espacio inclusivo y colaborativo que permitirá a las mujeres del continente compartir experiencias, conocimientos y desafíos, promoviendo la equidad de género en la industria telco e inspirando a las nuevas generaciones,
consolidando a las mujeres con pares de
vital importancia en la consolidación de
disminuir las brechas y construcción de
los ecosistemas digitales, y de la libertad
de prensa, base fundamental de las democracias de las Américas", resaltó.

Rodrigo Ramírez, presidente de la Cámara Chilena de Infraestructura Digital, indicó que la región tiene una verdadera capacidad y potencialidad para que comprenda y entienda a Chile como un caso exitoso.

"Todas nuestras virtudes no son lo suficientemente relevadas de parte de los organismos multilaterales y menos en los espacios de conversación que se dan de manera abierta. Incluso con la participación del Presidente (de Chile) como se da en Paraguay", profundizó, señalando que América Latina debe comprender lo que verdaderamente le ha significado a Chile y sus avances.