

LACRALO

Newsletter 02 2023

Aceptación Universal

Un equipo de trabajo comprometido con la meta de conectar más usuarios globales
Página 7

Programa KinDNS

Fortaleciendo la seguridad y la gobernanza del DNS
Página 11

Whois

Desafíos y recomendaciones para la precisión y gestión de datos
Página 23

Universal Acceptance

A work team committed to the goal of connecting more global users
Page 9

KinDNS Program

Strengthening DNS security and governance
Page 13

Whois

Challenges and recommendations for data accuracy and management
Page 25

ASAMBLEA GENERAL LACRALO CANCÚN 2023
Páginas 15 y 19

LACRALO GENERAL ASSEMBLY CANCUN 2023
Pages 17 and 21

**RECONECTAR / RECONNECT
REVOLUCIONAR / REVOLVE
REIMPULSAR / REIMPULSE**

PALABRAS DEL PRESIDENTE SALIENTE DE LACRALO AUGUSTO HO

La Asamblea de Cancún, en el contexto del Foro Público de ICANN76 en México, nos dio la oportunidad de reencontrarnos en una asamblea general que venía posponiéndose hacia algún tiempo por diferentes motivos.

En este evento, tuvimos una excelente conducción por parte de Humberto Carrasco y Sylvia Herlein Leite en los cargos de presidente y secretaria, respectivamente.

Fue una reunión que permitió desarrollar el concepto de las tres "R" que todos conocemos y que marca un inicio y reinicio de las actividades después de unos cuantos años de pausa.

Contar con esta asamblea general también sirvió para ponernos al día con los temas importantes de la región y, sobre todo, para buscar la reunificación de la región en todos los aspectos.

Mi experiencia como presidente saliente de LACRALO ha sido una experiencia enriquecedora. Como dice el dicho, uno nunca termina de conocer al ser humano.

En lo particular, tuve la experiencia de conocer a personas de diferentes regiones con diferentes intereses. En mi caso, también tuve la oportunidad de ejercer un cargo donde procuré ser condescendiente, elástico, respetuoso y, sobre todo, conciliador en la medida de lo posible.

Por otra parte, no puedo dejar de mencionar que preferiría que no hubiera tanta burocracia interna en la organización, ya que de ello depende la posibilidad de llevar a cabo diferentes eventos. Esto, en nuestro caso y bajo nuestra administración, resultó complejo, por no decir imposible. Abogaría por que ICANN fuera menos burocrático y realmente pusiera los intereses donde deben estar.

EXPRESSIONS OF THE OUTGOING PRESIDENT OF LACRALO AUGUSTO HO

The Cancún Assembly, in the context of the ICANN76 Public Forum in Mexico, gave us the opportunity to meet again in a general assembly that had been postponed for some time for different reasons.

In this event, we had excellent leadership by Humberto Carrasco and Sylvia Herlein Leite in the positions of president and secretary, respectively.

It was a meeting that allowed us to develop the concept of the three "Rs" that we all know and that marks a beginning and restart of activities after a few years of pause.

Having this general assembly also served to update us on important issues in the region and, above all, to seek the reunification of the region in all aspects.

My experience as outgoing president of LACRALO has been an enriching experience. As the saying goes, one never finishes knowing the human being.

In particular, I had the experience of meeting people from different regions with different interests. In my case, I also had the opportunity to hold a position where I tried to be condescending, elastic, respectful and, above all, conciliatory as much as possible. On the other hand, I cannot fail to mention that I would prefer there not to be so much internal bureaucracy in the organization, since the possibility of carrying out different events depends on it. This, in our case and under our administration, was complex, if not impossible. I would advocate for ICANN to be less bureaucratic and really put interests where it should be.

PALABRAS DE LA SECRETARIA SALIENTE DE LACRALO CLAIRE CRAIG

Como muchos de ustedes saben, mi entrada a LACRALO ocurrió debido a la desafortunada renuncia del delegado electo al cargo de Secretaría debido a una enfermedad. Dado que mi participación en LACRALO era limitada en ese momento, en muchas ocasiones me sentí abrumada. Sin embargo, quiero agradecer a mis colegas caribeños por tener la confianza en mí para nominarme para el cargo. Fue una experiencia de aprendizaje y crecimiento. También quiero agradecer a los siguientes miembros de LACRALO por su amabilidad y apoyo al ayudarme a navegar por el mundo de LACRALO: Vanda Scartezini y Lilian Ivette De Luque Bruges. Un agradecimiento especial a Laura Margolis, quien se hizo amiga mía y me ayudó a comprender la diversidad cultural.

También debo agradecer al personal de ICANN, incluido el Equipo de Liderazgo de GSE, Heidi Ullrich y su equipo, con mención especial a Silvia Vivanco, quien fue más allá de su deber para ayudarme a comprender las Reglas de Procedimiento de LACRALO, que son bastante complejas.

Estoy extremadamente agradecida por haber tenido la oportunidad de formar parte de la planificación y colaboración, y de haber participado en eventos como el Seminario Web Digital de LAC, la Asamblea General de LACRALO, así como la primera actividad de divulgación de CROP desde la reintroducción del programa en 2023, y de haber representado a LACRALO tanto virtual como presencialmente en las reuniones de ICANN.

Me siento honrada de haber ocupado este cargo de Secretaría, y creo que estas experiencias me han ayudado a crecer y desarrollarme significativamente durante estos dos años.

Deseo mucho éxito a la nueva dirección y les aclaro que seguiré apoyando a LACRALO, ya que creo que esta es una forma de resaltar la diversidad cultural y el interés de los interesados caribeños en Internet.

Espero seguir contribuyendo en mi nuevo papel como delegada del NomCom para la región de LAC en ALAC.

Durante el período de noviembre de 2021 a octubre de 2022:

- Planificó y organizó el Seminario Digital de LAC los días martes 17, miércoles 18 y jueves 19 de mayo de 2022.
- Inició reuniones de planificación en preparación para la Asamblea General.
- Proporcionó informes de grupos de trabajo cada dos meses.
- Claire Craig y Harold Arcos participaron en la SSIG - Oportunidades de participación global en ICANN, octubre de 2022.
- Realizó webinars:
 - Noviembre de 2021: Webinar de Alejandro Pisanty sobre "Marco de referencia en Internet".
 - Enero de 2022: Webinar de Alejandro Pisanty sobre "Perspectivas 2022 - revisión de los valores fundamentales de Internet".
 - Febrero de 2022: Webinar de Kim Davis, Presidenta de PTI y VP de IANA, sobre "Comprensión de IANA y su gobernanza después de la transición".
 - Abril de 2022: Webinar de Nicolas Antoniello sobre "¿Cómo podemos hacer más seguro el DNS?"
 - Julio de 2022: Webinar de Mandy Carver, ICANN, sobre "Actualización sobre desarrollos geopolíticos, legislativos y regulatorios y sus posibles impactos en los estatutos de ICANN".

De noviembre de 2022 a octubre de 2023:

- Celebró reuniones regulares en preparación para la Asamblea General.
- Llevó a cabo la Asamblea General en Cancún, México, en ICANN con el lema "Reconectar, Reevolucionar, Reimpulsar".
- Las ALS de LACRALO participaron en las Iniciativas del Día UA.
- La participación del Caribe incluyó CaribNOG el 2 de marzo y la Autoridad de Telecomunicaciones de Trinidad y Tobago el 18 de abril.
- Harold Arcos, Juan Manuel Rojas, Humberto Carrasco participaron en la SSIG - Oportunidades de participación global en ICANN, septiembre de 2023.

Realizó webinars mensuales:

- Noviembre de 2022: Webinar de Laura Nahabetian Brunet, asesora legal del Parlamento Nacional de la República, sobre "Privacidad y Protección de Datos".
- Febrero de 2023: Webinar de Albert Daniels - ICANN sobre "Modelo Multisectorial de ICANN".
- Abril de 2023: Webinar de Olga Cavalli, SSIG, sobre "ICANN y la Gobernanza de Internet: desde WSIS hasta el Pacto Digital Global".
- Agosto de 2023: Webinar de Russell Weinstein - ICANN sobre "ICANN y las Partes Contratadas Negocian Mejoras en los Requisitos para Combatir el Abuso en el DNS".
- Con el apoyo del equipo de liderazgo GSE LAC, redactó el Plan Estratégico de LACRALO 2023-2024 para la Divulgación y Participación.
- Actividad CROP - agosto de 2023: "Gira de TIC de San Vicente y las Granadinas".

EXPRESSIONS OF THE OUTGOING SECRETARY OF LACRALO CLAIRE CRAIG

As many of you know, my entry into LACRALO occurred due to the unfortunate resignation of the elected delegate from the position of Secretariat due to illness. Since my involvement in LACRALO was limited at the time, there were many times when I felt overwhelmed. However, I want to thank my Caribbean colleagues for having the confidence in me to nominate me for the position.

It was a learning and growing experience. I also want to thank the following LACRALO members for their kindness and support in helping me navigate the world of LACRALO: Vanda Scartezini and Lilian Ivette De Luque Bruges. Special thanks to Laura Margolis, who became a friend of mine and helped me understand cultural diversity.

I must also thank the ICANN staff, including the GSE Leadership Team, Heidi Ullrich and her team, with special mention to Silvia Vivanco, who went beyond the call of duty to help me understand the LACRALO Rules of Procedure, which are quite complex.

I am extremely grateful to have had the opportunity to be part of the planning and collaboration, and to have participated in events such as the LAC Digital Webinar, the LACRALO General Assembly, as well as the first CROP outreach activity since the reintroduction of the program in 2023, and having represented LACRALO both virtually and in person at ICANN meetings.

I am honored to have held this Secretariat position, and I believe that these experiences have helped me grow and develop significantly over these two years.

I wish the new management much success and advise them that I will continue to support LACRALO, as I believe this is a way to highlight cultural diversity and the interest of Caribbean stakeholders on the Internet.

I look forward to continuing to contribute in my new role as NomCom delegate for the LAC region to ALAC.

From November 2021 to October 2022

- - Planned and hosted the LAC Digital Webinar - Tuesday 17, Wednesday 18 and Thursday 19 May, 2022
- - Commenced planning meetings in preparation for the General Assembly
- - Bi Monthly Working Group Reports
- - Claire Craig & Harold Arcos participated in the SSIG – Opportunities for Global participation in ICANN, Oct 2022
- Webinars
 - o Nov 2021 - Webinar, Alejandro Pisanty “Reference framework in Internet”
 - o Jan 2022 - Webinar, Alejandro Pisanty “Prospective 2022 - review to Core Values Internet”
 - o Feb 2022 - Webinar, Kim Davis – President – PTI & VP IANA Understanding IANA and its Post Transition Governance
 - o April 2022 - Webinar, Nicolas Antonielli “How Can We Make the DNS More Secure?”
 - o July 2022 - Webinar, Mandy Carver – ICANN - “Update on Geopolitical, Legislative, and Regulatory Developments and their potential impacts on ICANN's Statutes”

From November 2022 to October 2023

- - Regular meetings in preparation for the General Assembly
- - General Assembly held in Cancun, Mexico at ICANN “Reconnect, Re-evolve, Re-impulse”
- - LACRALO ALSs participated in UA Day Initiatives
- - Caribbean Participation included CaribNOG March 2, and Telecommunications Authority of Trinidad & Tobago on April 18
- - Harold Arcos , Juan Manuel Rojas, Humberto Carrasco participated in the SSIG – Opportunities for Global participation in ICANN, Sep 2023
- Monthly Webinars
 - o Nov 2022 – Webinar, Laura Nahabetian Brunet - Legal advisor at the National Parliament of the Republic “Privacy and Data Protection”
 - o Feb 2023 – Webinar, Albert Daniels – ICANN “ICANN Multi-stakeholder Model”
 - o April 2023 – Webinar, Olga Cavalli, SSIG ‘ICANN and Internet Governance: from WISIS to the Global Digital Compact”
 - o Aug 2023 – Webinar, Russell Weinstein – ICANN “ICANN and Contracted Parties Negotiate About Improved DNS Abuse Requirements”
 - - With the support of the GSE LAC Leadership team drafted the LACRALO 2023-2024 Strategic Plan for Outreach and Engagement
 - - CROP Activity – Aug 2023 “St. Vincent and the Grenadines ICT Roadshow”

ES MUY IMPORTANTE QUE TODOS LOS USUARIOS TENGAN UNA EXPERIENCIA QUE REFLEJE SUS PROPIAS CARACTERÍSTICAS CULTURALES

POR LEÓN SANCHEZ

En el marco del «Día Mundial de la Aceptación Universal para una Internet Multilingüe», Luis Sergio Valle, embajador de Aceptación Universal para América Latina y el Caribe, entrevistó a León Sanchez, miembro de la junta directiva de ICANN.

A continuación, un resumen de las partes más importantes que permitirá entender de qué se trata la Aceptación Universal.

Vivimos en un mundo multilingüe a nivel mundial, donde el uso de idiomas es muy diverso. El inglés ocupa el tercer lugar en cuanto a hablantes nativos de todo el mundo, detrás del mandarín y de nuestro español. El inglés representa el 57% de las personas que están en línea y este porcentaje está disminuyendo porque los próximos mil millones de usuarios de internet proceden de comunidades que hablan un conjunto diverso de idiomas.

Como la internet es para todos, es natural que haya cada vez más participación de otras culturas y otros idiomas en la red mundial de computadoras.

Desde 2012, tenemos nuevos nombres de primer nivel, nombres más largos que las tradicionales tres letras, como .technology, .photography y, por supuesto, otros nombres de nivel superior internacionalizados en distintos idiomas.

¿Por qué necesitamos estos IDN? La internet conecta a las personas, entonces es muy importante que todos los usuarios que se conecten a internet tengan una experiencia que refleje sus propias características culturales y de idiomas. Es importante también que estemos listos para comunicarnos con todos los usuarios que utilicen identificadores en sus propias escrituras y que deseen conectarse con nosotros, tanto para comercio como intercambio culturales, turismo y todo lo que es importante para nuestra región.

La Aceptación Universal, es garantizar que todos estos nombres de dominio y direcciones de correo electrónico sean utilizadas por igual en todas las aplicaciones, dispositivos y sistemas habilitados por internet.

Y este es un esfuerzo muy grande que necesita de todos los actores de la sociedad, porque tanto los sistemas de redes que se coordinan en ICANN, como las aplicaciones de los desarrolladores de software y de los sistemas de internet, necesitan estar actualizadas para que acepten estas nuevas direcciones internacionales.

Y que no ocurra, por ejemplo, como cuando una persona de un país árabe decide incluir su nombre de correo electrónico y este nombre no sea aceptado por los sistemas. La necesidad de un espacio de nombres de dominio inclusivo en internet.

Tan solo en el continente americano se hablan más de mil lenguas diferentes, y obviamente, esto hace que a nivel mundial se acumulen más de 6,500 lenguajes utilizados. Esto hace que se justifique perfectamente la necesidad de tener un espacio de nombres de dominio de internet que contemple esta diversidad, esta multiculturalidad que tenemos en el espacio físico, en la vida analógica, para transportarlo a la vida digital.



IT IS CRUCIAL THAT ALL USERS HAVE AN EXPERIENCE THAT REFLECTS THEIR OWN CULTURAL CHARACTERISTICS.

BY LEÓN SÁNCHEZ

As part of the 'World Day of Universal Acceptance for a Multilingual Internet,' Luis Sergio Valle, Ambassador of Universal Acceptance for Latin America and the Caribbean, interviewed Leon Sanchez, a member of the ICANN Board of Directors. Here is a summary of the most important parts that will help understand what Universal Acceptance is all about.

We live in a globally multilingual world, where the use of languages is highly diverse. English ranks third in terms of native speakers worldwide, behind Mandarin and our Spanish. English represents 57% of people online, and this percentage is decreasing because the next billion internet users come from communities that speak a diverse set of languages.

As the internet is for everyone, it is natural to see increasing participation from various cultures and languages in the global computer network.

Since 2012, we have seen new top-level domain names, longer than the traditional three letters, such as .technology, .photography, and, of course, other internationally-recognized top-level domain names in various languages.

Why do we need these Internationalized Domain Names (IDN)? The internet connects people, so it is crucial that all users connecting to the internet have an experience that reflects their own cultural and language characteristics. It is also important that we are ready to communicate with all users who use identifiers in their own scripts and who wish to connect with us, whether for commerce, cultural exchange, tourism, or anything else important to our region.

Universal Acceptance is about ensuring that all these domain names and email addresses are equally used in all internet-enabled applications, devices, and systems.

This is a significant effort that requires the collaboration of all stakeholders in society. The network systems coordinated by ICANN, as well as the applications developed by software developers and internet systems, need to be updated to accept these new international addresses.

It is crucial to avoid situations where, for example, a person from an Arab country decides to include their email address, and this name is not accepted by the systems. There is a clear need for an inclusive domain name space on the internet.

Only in the American continent, there are more than a thousand different languages spoken, and globally, there are over 6,500 languages in use. This perfectly justifies the need to have an internet domain name space that considers this diversity and multiculturalism we have in the physical space, in analog life, and translates it into the digital realm.



FORTALECIENDO LA SEGURIDAD Y LA GOBERNANZA DEL DNS: PROGRAMA KINDNS

La reciente Asamblea General de LACRALO, fue el escenario para discutir importantes temas relacionados con la seguridad del Sistema de Nombres de Dominio (DNS) y presentar el innovador programa KinDNS. Con un enfoque en mejorar la infraestructura y los protocolos del DNS, el programa busca promover buenas prácticas operativas y fortalecer la seguridad y la privacidad en el mundo digital. En este artículo, exploraremos los aspectos destacados de la Asamblea General y cómo el programa KinDNS se está convirtiendo en un referente en el sector.

El programa KinDNS

Promoviendo la seguridad del DNS:

El programa de Intercambio de Conocimiento e Instauración de Normas para la Seguridad del DNS y de la Exhibición de Nombres, conocido como KinDNS, se presentó como una iniciativa crucial para mejorar la infraestructura y gobernanza del DNS.

Su objetivo principal es proporcionar a la comunidad de operadores de servidores DNS acceso a información actualizada y recomendaciones sobre configuración y protocolos de seguridad y privacidad. Buenas prácticas operativas y autoevaluación: Una de las fortalezas del programa KinDNS es su enfoque en la autoevaluación y la implementación de buenas prácticas operativas.

Los operadores de servidores DNS pueden acceder a un repositorio de buenas prácticas y utilizar una guía de autoevaluación para identificar sus fortalezas y áreas de mejora. Esto les permite mejorar la seguridad y eficiencia de sus servidores DNS, proporcionando una mejor experiencia a los usuarios finales.

Colaboración y capacitación:

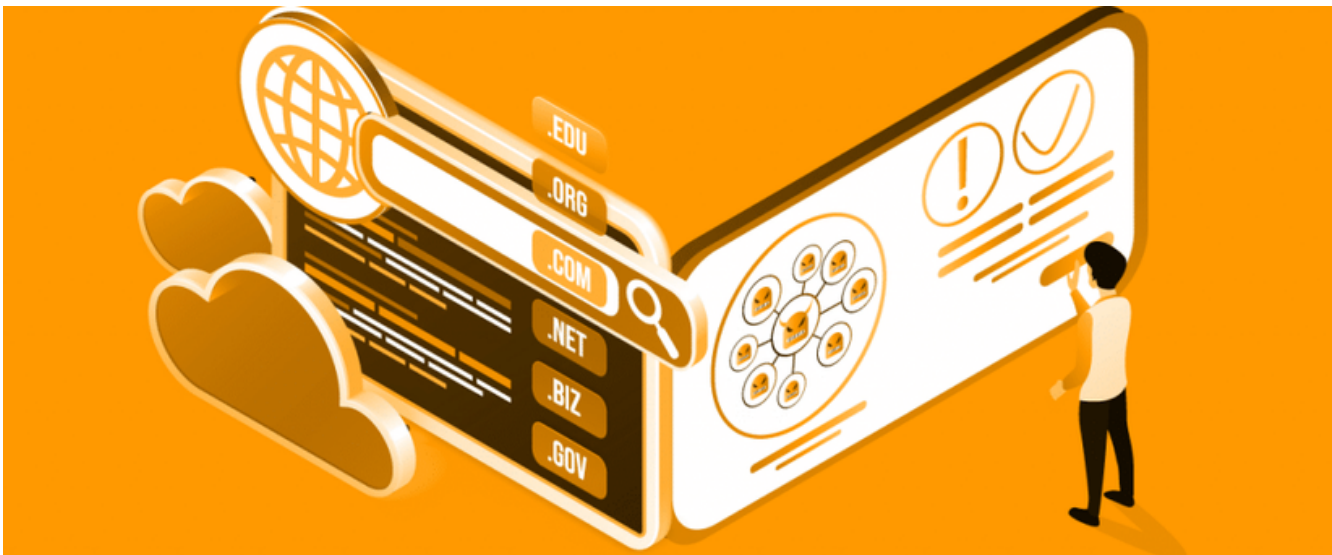
El programa KinDNS fomenta la colaboración entre diferentes entidades, como universidades, empresas y proveedores de servicios, para difundir y promover sus objetivos.

A través de sesiones de capacitación en línea o presenciales, los participantes tienen la oportunidad de aprender y practicar nuevas habilidades y conocimientos relacionados con la seguridad del DNS.

Además, se plantea la posibilidad de que los operadores actúen como organismos recolectores de información en colaboración con el programa. Métricas y estadísticas para evaluar el despliegue del DNS: El programa KinDNS también busca utilizar métricas y estadísticas para evaluar el avance y despliegue de servidores DNS. Proyectos en constante evolución proporcionan información valiosa sobre el estado de despliegue y los protocolos utilizados en servidores recursivos y autoritativos. Esta información ayuda a identificar áreas de mejora y fortalecer la seguridad y el rendimiento del DNS.

Conclusiones:

El programa KinDNS se ha convertido en una iniciativa clave para fortalecer la seguridad y la gobernanza del DNS. A través de la promoción de buenas prácticas operativas, la autoevaluación y la capacitación, busca empoderar a los operadores de servidores DNS y mejorar la experiencia de los usuarios finales. La colaboración entre entidades y el uso de métricas y estadísticas contribuyen a un despliegue más efectivo y seguro del DNS. El programa KinDNS se posiciona como un referente en el sector y continuará expandiéndose y evolucionando. @4KINDNS



STRENGTHENING DNS SECURITY AND GOVERNANCE: KINDNS PROGRAM

The recent General Assembly of LACRALO was the setting to discuss important topics related to the security of the Domain Name System (DNS) and present the innovative KinDNS program. With a focus on improving DNS infrastructure and protocols, the program seeks to promote good operational practices and strengthen security and privacy in the digital world. In this article, we will explore highlights from the General Assembly and how the KinDNS program is becoming a benchmark in the industry.

The KinDNS Program Promoting DNS security:

The Knowledge Sharing and Standardization for DNS and Name Display Security program, known as KinDNS, was presented as a crucial initiative to improve DNS infrastructure and governance.

The KinDNS Program Promoting DNS security:

The Knowledge Sharing and Standardization for DNS and Name Display Security program, known as KinDNS, was presented as a crucial initiative to improve DNS infrastructure and governance. Its main objective is to provide the DNS server operator community with access to up-to-date information and recommendations on security and privacy settings and protocols. Good Operational Practices and Self-Assessment: One of the strengths of the KinDNS program is its focus on self-assessment and the implementation of good operational practices.

DNS server operators can access a repository of best practices and use a self-assessment guide to identify their strengths and areas for improvement. This allows them to improve the security and efficiency of their DNS servers, providing a better experience to end users.

Collaboration and training:

The KinDNS program encourages collaboration between different entities, such as universities, companies and service providers, to disseminate and promote their objectives.

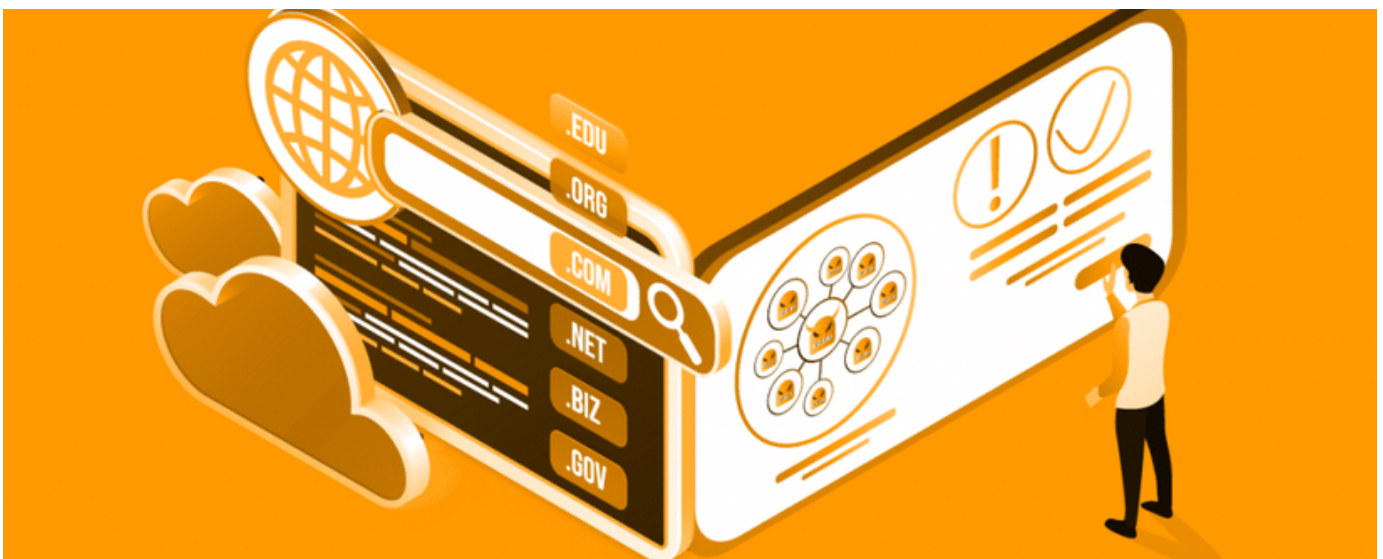
A través de sesiones de capacitación en línea o presenciales, los participantes tienen la oportunidad de aprender y practicar nuevas habilidades y conocimientos relacionados con la seguridad del DNS.

In addition, the possibility is raised for operators to act as information collecting organizations in collaboration with the program. Metrics and statistics to evaluate DNS deployment: The KinDNS program also seeks to use metrics and statistics to evaluate the progress and deployment of DNS servers.

Constantly evolving projects provide valuable information about the deployment status and protocols used in recursive and authoritative servers. This information helps identify areas for improvement and strengthen DNS security and performance.

Conclusions::

The KinDNS program has become a key initiative to strengthen DNS security and governance. Through the promotion of good operational practices, self-assessment and training, it seeks to empower DNS server operators and improve the experience of end users. Collaboration between entities and the use of metrics and statistics contribute to a more effective and secure deployment of DNS. The KinDNS program is positioned as a benchmark in the sector and will continue to expand and evolve. @4KINDNS



LATINOAMÉRICA Y EL CARIBE EN EL CENTRO DE LAS DISCUSIONES DE ICANN: REFLEXIONES DE LA ASAMBLEA GENERAL DE LACRALO

Introducción:

La reciente Asamblea General de Lacralo fue el escenario para discutir temas fundamentales relacionados con la participación y representación de América Latina y el Caribe en el ecosistema de ICANN. Desde el papel de los gobiernos y el Comité Asesor Gubernamental hasta la importancia de la infraestructura de internet en la región, se abordaron asuntos clave que impactan directamente en la toma de decisiones y en la inclusión de la diversidad en ICANN. En este artículo, analizaremos los puntos destacados de la Asamblea General y su significado para la región.

Latinoamérica y el Caribe en la gobernanza de ICANN:

Uno de los aspectos resaltantes de la Asamblea General fue la discusión sobre la participación activa de latinoamericanos en la Mesa Directiva de ICANN.

Se subrayó la importancia de tener representantes de la región para asegurar que las necesidades y realidades locales sean consideradas en la toma de decisiones. Además, se señaló la necesidad de superar la barrera de la falta de infraestructura de internet de calidad y precios accesibles en la región, a fin de garantizar una participación inclusiva y diversa en las discusiones y decisiones de ICANN.

Un enfoque en la representación de los latinos y caribeños:

Se destacó la labor de Mark, quien ha estado promoviendo activamente la representación de los latinos/as y caribeños/as en ICANN.

Su participación en la organización es clave para asegurar que la voz de América Latina y el Caribe sea escuchada en el ecosistema de internet. Además, se resaltó el potencial de la región en el panorama global de internet y se enfatizó la importancia de la renovación en la estructura de gobierno de ICANN para reflejar la diversidad y las necesidades regionales.

América Latina y el Caribe presentes en ICANN:

Durante la Asamblea General, también se discutieron temas relevantes relacionados con la participación de América Latina y el Caribe en ICANN. Se hizo mención a la exclusión del Caribe en una sesión de LACRALO, resaltando la importancia de asegurar una representación equitativa en todas las instancias de discusión. Además, se abordó la diferencia en responsabilidades entre ALAC y GAD, y se hizo hincapié en comprender la relación entre Atlas y la Junta Directiva de ICANN. En general, se enfatizó la importancia de la participación activa de la región en ICANN para garantizar una gobernanza inclusiva y representativa.

Conclusiones:

La Asamblea General de Lacralo brindó una plataforma valiosa para discutir temas cruciales relacionados con la participación y representación de América Latina y el Caribe en ICANN. Desde el papel de los gobiernos y la importancia de la infraestructura de internet hasta la representación en la Mesa Directiva y la participación en instancias como Lacralo3, se subrayó la necesidad de incluir la diversidad regional en las decisiones y discusiones de ICANN.



LATIN AMERICA AND THE CARIBBEAN AT THE CENTER OF ICANN DISCUSSIONS: REFLECTIONS FROM THE GENERAL ASSEMBLY OF LACRALO

Introduction:

The recent General Assembly of LACRALO provided a platform for discussing fundamental issues related to the participation and representation of Latin America and the Caribbean in the ICANN ecosystem. From the role of governments and the Governmental Advisory Committee to the importance of internet infrastructure in the region, key issues were addressed that directly impact decision-making and diversity inclusion in ICANN. In this article, we will analyze the highlights of the General Assembly and their significance for the region.

Latin America and the Caribbean in ICANN Governance:

One of the notable aspects of the General Assembly was the discussion on the active participation of Latin Americans in the ICANN Board.

The Importance of Representation for Latin America and the Caribbean in ICANN:

The significance of having representatives from the region was underscored to ensure that local needs and realities are taken into account in decision-making. Additionally, there was recognition of the need to overcome the barrier of lacking quality internet infrastructure and accessible prices in the region to guarantee inclusive and diverse participation in ICANN discussions and decisions.

A Focus on Latin American and Caribbean Representation:

Mark's efforts were highlighted, as he has been actively advocating for the representation of Latin Americans and Caribbeans in ICANN. His involvement in the organization is crucial to ensure that the voice of Latin America and the Caribbean is heard in the internet ecosystem. Furthermore, the region's potential in the global internet landscape was emphasized, and the importance of a renewal in the ICANN governance structure to reflect diversity and regional needs was emphasized.

Latin America and the Caribbean Presence in ICANN:

During the General Assembly, relevant issues regarding the participation of Latin America and the Caribbean in ICANN were also discussed. Reference was made to the exclusion of the Caribbean in a LACRALO session, highlighting the importance of ensuring equitable representation in all discussion forums. Additionally, the disparity in responsibilities between ALAC and GAC was addressed, with an emphasis on understanding the relationship between Atlas and the ICANN Board. Overall, the active participation of the region in ICANN was emphasized as crucial to ensuring inclusive and representative governance.

Conclusions:

The General Assembly of LACRALO provided a valuable platform for discussing crucial issues related to the participation and representation of Latin America and the Caribbean in ICANN. From the role of governments and the importance of internet infrastructure to representation on the Board and participation in instances like LACRALO3, the need to include regional diversity in ICANN's decisions and discussions was underscored.



LACRALO TRAZA SU CAMINO HACIA EL FUTURO: ESTRATEGIA DE LAS “3 R” Y PROGRAMAS DE CAPACITACIÓN EN ICANN

La última reunión de LACRALO estuvo repleta de importantes novedades y estrategias que marcarán el rumbo de la organización en el presente año. Desde la presentación de la estrategia de las “3R” hasta los programas de capacitación implementados por ICANN, se discutieron iniciativas clave para fortalecer la participación y el conocimiento en el ecosistema global de internet. En este artículo, analizaremos los aspectos destacados de la reunión y su impacto en LACRALO.

Estrategia de las “3 R”: Guiando el camino de LACRALO:

Durante la reunión, Harold Arcos, vicepresidente de LACRALO, presentó la estrategia de las 3R que servirá como guía para las acciones y decisiones de LACRALO en el transcurso de los próximos años. Esta estrategia, que se centra en los pilares de Reconectar, Revolucionar y Reimpulsar, busca impulsar el crecimiento y la efectividad de la organización. Proporcionará una estructura clara para abordar desafíos y aprovechar oportunidades en el panorama de internet en América Latina y el Caribe.

Webinars y grupos de trabajo: Promoviendo el conocimiento y la colaboración:

Se destacó el éxito de la estrategia de realizar webinars cada dos meses, en los cuales se contó con la participación de destacados exponentes tanto internos como externos a la organización. Estos webinars han brindado importantes aportes y conocimientos, fortaleciendo la comunidad y promoviendo el intercambio de ideas y experiencias.

Asimismo, se resaltó el trabajo constante y sostenido de grupos de trabajo como el de IDN Multilingüismo y Aceptación Universal de LACRALO, liderado por su directora Sylvia Herlein Leite. También se mencionó el grupo de capacidades liderado por Adrian Carvallo y el equipo de coordinación regional de Icann GSE-LAC, encabezado por el vicepresidente regional de Icann para Latinoamérica e islas del Caribe, Rodrigo de la Parra, quienes han desempeñado un papel fundamental en el fortalecimiento y desarrollo de LACRALO.

Programas de capacitación de ICANN: Abriendo puertas al conocimiento:

ICANN ha implementado un programa virtual diseñado para informar y capacitar a nuevos participantes que no están familiarizados con la organización y están teniendo su primera experiencia en una reunión virtual. Este programa piloto consiste en seminarios web interactivos que brindan una descripción general del ecosistema global de internet. El objetivo es que estos participantes puedan postularse para otros programas y ser seleccionados, fomentando su crecimiento y participación activa en ICANN.

Existen dos programas diferentes: uno de alcance global y otro regional llamado NextGen. El programa de becarios está dirigido a profesionales y no tiene límite de edad, mientras que NextGen se enfoca en estudiantes de entre 18 y 30 años. Ambos programas brindan oportunidades únicas para adquirir conocimientos, establecer contactos y contribuir al desarrollo de políticas en el ámbito de la gobernanza de internet.

Conclusiones:

La reunión de LACRALO dejó en claro que la organización se encuentra en un camino de crecimiento y fortalecimiento.



LACRALO CHARTS ITS PATH TOWARDS THE FUTURE: THE '3 R' STRATEGY AND TRAINING PROGRAMS AT ICANN.

The latest LACRALO meeting was filled with significant updates and strategies that will shape the organization's direction in the current year. From the introduction of the '3R' strategy to the training programs implemented by ICANN, key initiatives were discussed to strengthen participation and knowledge in the global internet ecosystem. In this article, we will analyze the highlights of the meeting and their impact on LACRALO.

3R Strategy: Guiding LACRALO's Path:

During the meeting, Harold Arcos, Vice President of LACRALO, presented the 3R strategy that will serve as a guide for LACRALO's actions and decisions throughout the year. This strategy, focusing on the pillars of Reconnect, Revolutionize, and Reboost, aims to drive the growth and effectiveness of the organization. It will provide a clear framework to address challenges and seize opportunities in the internet landscape in Latin America and the Caribbean.

Webinars and Working Groups: Promoting Knowledge and Collaboration:

The success of the strategy to hold webinars every two months was highlighted, featuring prominent speakers both internal and external to the organization. These webinars have provided significant contributions and insights, strengthening the community and fostering the exchange of ideas and experiences.

Additionally, the constant and sustained work of working groups, such as the IDN Multilingualism and Universal Acceptance group of LACRALO, led by her director Sylvia Herlein Leite, was emphasized. The Capabilities group led by Adrian Carvallo and the Regional Coordination team of ICANN GSE-LAC, headed by ICANN's Regional Vice President for Latin America and the Caribbean, Rodrigo de la Parra, were also mentioned. They have played a crucial role in the strengthening and development of LACRALO.

ICANN Training Programs: Opening Doors to Knowledge:

ICANN has implemented a virtual program designed to inform and train new participants who are unfamiliar with the organization and are having their first experience in a virtual meeting. This pilot program consists of interactive webinars that provide an overview of the global internet ecosystem. The goal is for these participants to apply for other programs and be selected, encouraging their growth and active participation in ICANN.

There are two different programs: a globally scoped one and a regional one called NextGen. The Fellowship program targets professionals and has no age limit, while NextGen focuses on students aged between 18 and 30. Both programs provide unique opportunities to gain knowledge, establish connections, and contribute to policy development in the field of internet governance.

Conclusions:

The LACRALO meeting made it clear that the organization is on a path of growth and strengthening.



DESAFÍOS Y RECOMENDACIONES PARA LA PRECISIÓN Y GESTIÓN DE DATOS EN EL SISTEMA WHOIS

En la era digital, verificar la legitimidad de los nombres de dominio y garantizar la seguridad en línea son aspectos fundamentales. Para ello, el acceso a los datos de Whois juega un papel crucial al proporcionar transparencia y confianza al revelar información sobre el titular del dominio.

Sin embargo, la precisión y gestión de estos datos plantean desafíos significativos.

Desafíos en la precisión de los datos:

Históricamente, se han enfrentado obstáculos en la precisión de los datos de Whois. En el pasado, fue posible registrar nombres de dominio con información incorrecta, lo que afectó la veracidad de los datos. Actualmente, se requiere información precisa, como dirección postal, correo electrónico y número de teléfono. Sin embargo, la gestión de direcciones presenta dificultades, y la Unión Universal de Servicios Postales ha establecido pautas para su correcta creación. Además, existe una disparidad

en el cumplimiento de las normas de precisión entre los registradores, lo que genera un desequilibrio en la veracidad de los datos. Algunos registradores no realizan pruebas adecuadas o aceptan registros sin los procesos de identificación necesarios, lo que impacta la calidad de la información disponible en Whois.

Acceso descentralizado y aplicación de protección de datos:

Otro desafío importante se relaciona con el acceso a los datos de Whois debido a su descentralización. Los registradores y registros almacenan información en diferentes bases de datos, lo que requiere utilizar múltiples servicios para acceder a ella. La implementación de la Reglamentación General de Protección de Datos (GDPR) en 2014 transformó el panorama del acceso a datos personales. Ahora se exige tener un motivo legítimo y obtener el consentimiento del titular para mostrar dichos datos. Además, más de 130 países cuentan con regulaciones de protección de datos, lo que incrementa los riesgos y la necesidad de cumplir con las leyes internacionales.

Recomendaciones para una gestión efectiva:

El grupo de trabajo identificó dos recomendaciones clave. En primer lugar, se enfatiza la necesidad de establecer una política sólida de Whois que aborde la recopilación y separación de datos, diferenciando entre los datos públicos y los restringidos. Es esencial recopilar más datos, pero limitando su acceso solo a aquellos que tengan una necesidad legítima de utilizarlos.

En segundo lugar, se establece la creación de una base de datos centralizada para garantizar el cumplimiento de los estándares establecidos. Esta medida contribuiría a la coherencia y veracidad de la información recopilada en Whois.

Además, se destaca la necesidad de implementar un proceso expedito para el desarrollo de políticas, similar al aplicado en la GDPR, con el objetivo de abordar de manera efectiva los desafíos actuales.



CHALLENGES AND RECOMMENDATIONS FOR ACCURACY AND DATA MANAGEMENT IN THE WHOIS SYSTEM

In the digital era, verifying the legitimacy of domain names and ensuring online security are fundamental aspects. To achieve this, access to Whois data plays a crucial role by providing transparency and confidence through the disclosure of information about the domain owner.

However, the accuracy and management of this data pose significant challenges.

Challenges in Data Accuracy:

Historically, obstacles have been encountered in the accuracy of Whois data. In the past, it was possible to register domain names with incorrect information, impacting the truthfulness of the data. Currently, accurate information such as postal address, email, and phone number is required. However, managing addresses poses difficulties, and the Universal Postal Union has established guidelines for their proper creation. Additionally, there is a disparity

in compliance with accuracy standards among registrars creates an imbalance in data truthfulness. Some registrars may not conduct adequate checks or accept registrations without necessary identification processes, impacting the quality of information available in Whois.

Decentralized access and data protection implementation:

Another significant challenge is related to accessing Whois data due to its decentralization. Registrars and registries store information in different databases, requiring the use of multiple services to access it. The implementation of the General Data Protection Regulation (GDPR) in 2014 transformed the landscape of personal data access. Now, having a legitimate reason and obtaining consent from the owner are required to display such data. Moreover, more than 130 countries have data protection regulations, increasing the risks and the need to comply with international laws.

Recommendations for Effective Management:

The working group identified two key recommendations. Firstly, there is a strong emphasis on the need to establish a robust Whois policy that addresses the collection and segregation of data, distinguishing between public and restricted data. It is essential to gather more data but limit access only to those with a legitimate need to use it.

Secondly, the establishment of a centralized database is proposed to ensure compliance with the established standards. This measure would contribute to the consistency and accuracy of the information collected in Whois.

Furthermore, there is a highlighted need to implement an expedited policy development process, similar to the one applied in the GDPR, with the aim of effectively addressing current challenges.



PROTECCIÓN DE DERECHOS Y PRIVACIDAD EN EL ACCESO A LOS DATOS DE REGISTRO DE DOMINIOS

Durante el reciente evento, se plantearon importantes inquietudes relacionadas con la protección de derechos y la forma en que se accede a los datos de registro de dominios. Uno de los temas destacados fue el impacto del Reglamento General de Protección de Datos (GDPR) y su aplicación en diferentes legislaciones.

Un aspecto debatido fue si los ccTLD (dominios de nivel superior de código de país) estarán sujetos a las mismas obligaciones que los gTLD (dominios de nivel superior genéricos). Además, se resaltó la importancia de implementar el sistema propuesto para acceder a los datos de registro antes de considerar la participación de otros dominios.

En cuanto a la gestión de los datos de los solicitantes, surgieron preguntas sobre su cumplimiento con las reglas de protección de datos establecidas por el RGPD. Se discutió la necesidad de establecer un fundamento legal sólido para solicitar y recibir estos datos, así como el período de almacenamiento y las políticas de privacidad relacionadas.

Se enfatizó la importancia de diseñar el sistema con privacidad en mente, incluyendo la encriptación de datos y el seguimiento de quejas de los solicitantes. Es fundamental proteger la privacidad tanto de los solicitantes como de los registratarios, y para ello, se aisló el trabajo de abogados especializados en la gestión de aspectos legales y de privacidad en las solicitudes.

El respeto por la confidencialidad también fue subrayado, reconociendo la existencia de información sensible que debe mantenerse privada y solo ser accesible bajo circunstancias específicas y justificadas.

Agradecemos a todos los participantes por sus intervenciones activas y sus valiosas preguntas. Su contribución enriqueció el debate y nos ayudó a abordar estos temas cruciales. Continuaremos trabajando en la implementación del sistema propuesto, teniendo en cuenta las preocupaciones planteadas y asegurándonos de proteger la privacidad de los datos.

PROTECTION OF RIGHTS AND PRIVACY IN ACCESSING DOMAIN REGISTRATION DATA

During the recent event, significant concerns were raised regarding the protection of rights and the way domain registration data is accessed. One of the highlighted topics was the impact of the General Data Protection Regulation (GDPR) and its implementation in various legislations.

One debated aspect was whether ccTLDs (country code top-level domains) would be subject to the same obligations as gTLDs (generic top-level domains). Additionally, the importance of implementing the proposed system for accessing registration data was emphasized before considering the involvement of other domains. Concerning the management of applicant data, questions arose regarding compliance with data protection rules established by the GDPR. There was a discussion about the need to establish a solid legal basis for requesting and receiving this data, as well as the storage period and related privacy policies.

It was emphasized the importance of designing the system with privacy in mind, including data encryption and tracking of complaints from applicants. It is crucial to protect the privacy of both applicants and registrants, and to achieve this, the work of specialized legal professionals in managing legal and privacy aspects in applications was isolated.

Respect for confidentiality was also underscored, acknowledging the existence of sensitive information that should be kept private and only accessible under specific and justified circumstances.

We appreciate all participants for their active contributions and valuable questions. Their input enriched the discussion and helped us address these crucial issues. We will continue working on the implementation of the proposed system, taking into account the raised concerns and ensuring the protection of data privacy.

LACRALO SE ENFOCA EN REIMPULSAR, REVOLUCIONAR Y RECONECTAR EN SU ASAMBLEA GENERAL!

En una reciente Asamblea General de ICANN (Corporación de Internet para la Asignación de Nombres y Números), se presentó un borrador de declaración centrada en "reconectar, revolucionar y reimpulsar".

La Asamblea General se centró en reconectar, revolucionar y reimpulsar. Se valoró la participación de los miembros y se presentó una declaración que destacó la importancia de permanecer juntos y comprender diferentes enfoques. Se intercambiaron experiencias y se planearon futuros trabajos en conjunto. Además, se discutieron temas como normas de distanciamiento, seguridad de nombres de dominio y protección de datos.

Se resaltó la importancia de entender el trabajo de otras ramas y se discutió la estrategia de la ICANN. Además, se recopilaron declaraciones de ALSs y se enfatizó la inclusión y mentoría para impulsar la participación regional.

La Asamblea General de ICANN fue un éxito en su enfoque de reconectar, revolucionar y reimpulsar en el campo de la solicitud de nombres y números en internet. Se espera que esta declaración propuesta y las discusiones futuras ayuden a guiar el trabajo de ICANN en el futuro cercano.



LACRALO FOCUSES ON REINVIGORATING, REVOLUTIONIZING, AND RECONNECTING AT ITS GENERAL ASSEMBLY!

At a recent General Assembly of the Internet Corporation for Assigned Names and Numbers (ICANN), a draft statement focused on 'reconnecting, revolutionizing, and reinvigorating' was presented.

The General Assembly centered on reconnecting, revolutionizing, and reinvigorating. The participation of its members was highly valued, and a statement was introduced emphasizing the importance of staying united and understanding different approaches. Experiences were exchanged, and future collaborative work was planned. Additionally, topics such as distancing norms, domain name security, and data protection were discussed.

The importance of understanding the work of other branches was emphasized, and the ICANN strategy was discussed. In addition, statements from ALSs were collected, and inclusion and mentoring were highlighted to boost regional participation.

The ICANN General Assembly was a success in its focus on reconnecting, revolutionizing, and reinvigorating in the field of internet names and numbers allocation. It is anticipated that this proposed statement and future discussions will help guide the work of ICANN in the near future.



“ A PESAR DE CONTAR CON UNA PARTICIPACIÓN NOTABLE DE PERSONAS DE LA REGIÓN EN EL GOBIERNO MUNDIAL DE INTERNET, EXISTE UNA FALTA DE DIFUSIÓN QUE IMPIDE QUE EL CONOCIMIENTO SOBRE ESTAS CUESTIONES ALCANCE A UNA GRAN PARTE DE LA POBLACIÓN INTERESADA O POTENCIALMENTE INTERESADA EN ELLAS”

UNA ENTREVISTA A CARLOS AGUIRRE

Carlos Aguirre es docente, profesor catedrático y abogado especializado en gobernanza de internet y, más específicamente, en derecho informático. Y es integrante como ALAC Member en Icann 2021-2023

¿Cómo se posiciona Argentina dentro del marco de América Latina y el Caribe en relación a la apertura en el ámbito de internet, considerando tanto los costos como las oportunidades y limitaciones jurídicas y comerciales para empresas, emprendedores y personas que desean participar en el mundo digital?

En América Latina, el Caribe y África, nos encontramos rezagados en cuanto al desarrollo en el ámbito de internet. A pesar de contar con una participación notable de personas de la región en el gobierno mundial de internet, existe una falta de difusión que impide que el conocimiento sobre estas cuestiones alcance a una gran parte de la población interesada o potencialmente interesada en ellas.

Lo que debemos hacer para fomentar esa participación es adentrarnos en el mundo de los dominios de internet y asegurarnos de que las empresas estén al tanto de su existencia y de los beneficios que pueden brindar, como generar fidelidad y abrir nuevas oportunidades comerciales. Internet es una herramienta crítica en la actualidad, por lo que es crucial aumentar la participación en este ámbito.

Por supuesto, esto requiere de un presupuesto o capital específico, que aún no se ha determinado cuánto será necesario para obtener un nuevo nombre de dominio genérico. En la primera ronda de apertura en 2012 o 2014, se requerían 185 mil dólares para adquirir el formulario y luego se debía completar dicho formulario para obtener el nombre de dominio deseado. Esto implica contar con asesoría y consultoría, y en aquel entonces se cobraba un millón de dólares por esos servicios de consultoría.

En resumen, no se sabe exactamente cuánto se requerirá invertir, pero trabajar eficientemente con los nombres de dominio puede generar dividendos significativos y reportar ganancias a largo plazo.

“ DESPITE HAVING A SIGNIFICANT PARTICIPATION OF PEOPLE FROM THE REGION IN THE GLOBAL GOVERNANCE OF THE INTERNET, THERE IS A LACK OF DISSEMINATION THAT PREVENTS KNOWLEDGE ABOUT THESE ISSUES FROM REACHING A LARGE PART OF THE INTERESTED OR POTENTIALLY INTERESTED POPULATION.”

AN INTERVIEW WITH CARLOS AGUIRRE

Carlos Aguirre is a teacher, university professor, and lawyer specializing in internet governance, particularly in computer law. He is also a member as ALAC Member at ICANN 2021-2023

How does Argentina position itself within the framework of Latin America and the Caribbean regarding openness in the field of the internet, considering both the costs and opportunities, as well as the legal and commercial limitations for companies, entrepreneurs, and individuals wishing to participate in the digital world?

In Latin America, the Caribbean, and Africa, we find ourselves lagging behind in the development of the internet. Despite having significant participation from individuals in the region in global internet governance, there is a lack of dissemination preventing knowledge about these issues from reaching a large portion of the population interested or potentially interested in them.

What we must do to encourage this participation is delve into the world of internet domains and ensure that businesses are aware of their existence and the benefits they can provide, such as building loyalty and opening new business opportunities. The internet is a critical tool today, so increasing participation in this area is crucial.

Of course, this requires a specific budget or capital, and it has not yet been determined how much will be needed to obtain a new generic domain name. In the first round of opening in 2012 or 2014, \$185,000 was required to acquire the application, and then the form had to be completed to obtain the desired domain name. This involves having advice and consultancy, and at that time, one million dollars was charged for those consulting services.

In summary, it is not precisely known how much will be required to invest, but working efficiently with domain names can yield significant dividends and provide long-term gains.

“EL SISTEMA DE NOMBRES DE DOMINIO Y LAS DIRECCIONES IP SON FUNDAMENTALES PARA EL FUNCIONAMIENTO DE INTERNET YA QUE SON EL CORAZÓN DE INTERNET”

UNA ENTREVISTA A RODRIGO DE LA PARRA

Rodrigo de la Parra es el Vicepresidente para América Latina y el Caribe en el Board de ICANN,

¿En qué consiste el Foro de Políticas ICANN 77 y cuáles son las oportunidades que se presentan en esta reunión organizada en Washington?

Para entender la función de ICANN, es importante destacar que cuando un dispositivo, como una computadora, se conecta a Internet y necesita encontrar a otro, requiere de un identificador que los pueda reconocer.

Estos identificadores son los números de dominio y las extensiones IP. ICANN, junto con todos los participantes involucrados en estas reuniones, se encarga de diseñar políticas que regulan estas jurisdicciones, incluyendo asignaciones de números IP y nombres de dominio.

La reunión ICANN 77 es una de las tres reuniones que se llevan a cabo anualmente en diferentes partes del mundo.

El propósito de estas reuniones es rotar y visitar diversas regiones y países para acercarse a las diferentes comunidades locales y permitir su participación en el diseño de políticas relacionadas.

Durante esta reunión y en el marco del Foro de Políticas de mitad de año, diversos grupos de trabajo dentro de ICANN, que representan al gobierno, la sociedad civil, la comunidad técnica y al sector privado, se están reuniendo para discutir un tema de gran importancia para la comunidad de ICANN: la próxima ronda de dominios genéricos de alto nivel. Los dominios genéricos de alto nivel son aquellos que todos conocemos, como ".com", ".net" y ".org".

Gracias a la expansión de más de 1,200 extensiones de dominio de alto nivel, ahora es posible encontrar dominios como ".abogado" para profesionales legales, marcas como ".avianca" y nombres de ciudades como ".rio". Esperamos que, a medida que se definan estas reglas que actualmente se están discutiendo, se abra una nueva oportunidad para presentar solicitudes de nuevos dominios y oportunidades.

Es un tema de interés potencial para todos, ya que el sistema de nombres de dominio y las direcciones IP son fundamentales para el funcionamiento de Internet. Son el corazón de Internet y las decisiones sobre su diseño se toman en esta organización, utilizando un modelo que llamamos de múltiples partes interesadas.

Esto significa que cualquier persona o sector puede participar y asegurarse de que Internet se mantenga fiel a los principios con los que fue creada: una Internet abierta, transparente, democrática y accesible para todos.



“THE DOMAIN NAME SYSTEM AND IP ADDRESSES ARE FUNDAMENTAL TO THE OPERATION OF THE INTERNET AS THEY CONSTITUTE THE HEART OF THE INTERNET.”

AN INTERVIEW WITH RODRIGO DE LA PARRA

Rodrigo de la Parra is the Vice President for Latin America and the Caribbean on the ICANN Board.

What is ICANN 77 Policy Forum and what opportunities arise in this meeting organized in Washington?

To understand the role of ICANN, it is important to highlight that when a device, such as a computer, connects to the Internet and needs to find another, it requires an identifier that can recognize them.

These identifiers are domain names and IP addresses. ICANN, along with all participants involved in these meetings, is responsible for designing policies that regulate these jurisdictions, including IP address assignments and domain name allocations.

The ICANN 77 meeting is one of the three meetings held annually in different parts of the world.

The purpose of these meetings is to rotate and visit various regions and countries to engage with different local communities and allow their participation in policy-related discussions.

During this meeting, and as part of the Mid-Year Policy Forum, various working groups within ICANN, representing government, civil society, the technical community, and the private sector, are coming together to discuss a topic of great importance to the ICANN community: the next round of generic top-level domains. Generic top-level domains are those we are all familiar with, such as ".com," ".net," and ".org."

Thanks to the expansion of over 1,200 top-level domain extensions, it is now possible to find domains such as ".lawyer" for legal professionals, brands like ".avianca," and city names like ".rio." We hope that as these rules, currently under discussion, are defined, a new opportunity will open up to submit applications for new domains and opportunities.

It is a topic of potential interest for everyone since the domain name system and IP addresses are fundamental to the operation of the Internet. They are the heart of the Internet, and decisions about their design are made in this organization using a model we call the multi-stakeholder approach.

This means that anyone or any sector can participate and ensure that the Internet remains true to the principles with which it was created: an open, transparent, democratic, and accessible Internet for all.



ESCUELA VIRTUAL DE GOBERNANZA DE INTERNET

INFORME DE LILIAN DE LUQUE BURQUES

Lilian Ivette De Luque Bruges es coordinadora VSIG en español y ALAC Member por LACRALO

Las Escuelas de Gobernanza de Internet están ubicadas alrededor del mundo y están conformadas por un equipo de voluntarios locales de diferentes sectores de la sociedad, los negocios; y provee un entorno de aprendizaje de Internet con profesionales expertos en temas de su Gobernanza.

La Escuela Virtual de Gobernanza de Internet (VSIG por sus siglas en inglés) nace inicialmente para la comunidad de habla inglesa y ante los desafíos en materia de aprendizaje que trajo consigo la pandemia por el COVID-19 y el desafío de proveer una opción inclusiva, gratuita y totalmente en línea para todos los que deseen obtener conocimientos básicos acerca de la gobernanza de internet, se decidió desarrollar esta versión para la comunidad hispanoparlante, ofreciendo además a los participantes un enfoque integral de los principales pilares de la gobernanza de Internet.

El curso se ofrece de manera que los participantes pueden avanzar a su ritmo. Uno de los objetivos principales es que el curso sea interactivo, proveyendo sesiones en vivo semanales.

La Escuela es dirigida por Glenn McKnight y Alfredo Calderón y en su versión en español es coordinada por Lilian Ivette De Luque.

El curso está diseñado como un curso abierto y masivo (MOOC por sus siglas en inglés), usando Moodle y provee educación gratuita en línea en un entorno interactivo e incluye:

- * Proceso de registro de los aspirantes
 - * Módulos del curso
 - * Accesibilidad desde dispositivos móviles
 - * Pruebas cortas
 - * Foros interactivos en línea
 - * Sesiones semanales con invitados especiales
 - * Chat en línea
 - * Certificado de finalización del curso
-

El curso provee exposición a un diverso grupo de profesionales con diferentes experiencias, y brinda grandes oportunidades a los participantes para interactuar con otros individuos locales, regionales y diferentes innovadores de la industria.

El curso incluye diez módulos con un contenido extenso en los siguientes temas:

1. Introducción con una sesión de Orientación
2. Historia de la gobernanza de Internet
3. Actores en la gobernanza de Internet
4. Infraestructura
5. Desarrollo
6. Seguridad
7. Aspectos Legales
8. Economía
9. Derechos Humanos
10. Socio - Cultural
11. Tecnologías Emergentes

Los speakers invitados son miembros reconocidos de nuestra comunidad de Latinoamérica y el Caribe y de LACRALO.

<https://www.youtube.com/watch?v=U9Z9164YqWc>

Para más detalles puede escribir a:

info@virtualsig.org

assistant_manager@virtualsig.org

Visite nuestro sitio de VSIG

<https://virtualsig/espanol>

Síguenos en nuestras redes sociales:

Facebook- <https://www.facebook.com/virtualsig>

Twitter - @virtualschoolIG

VIRTUAL INTERNET GOVERNANCE SCHOOL

REPORT BY LILIAN DE LUQUE BURQUES.

Lilian Ivette De Luque Bruges is the Spanish VSIG Coordinator and an ALAC Member for LACRALO.

The Internet Governance Schools are located around the world and are comprised of a team of local volunteers from different sectors of society, business, providing an Internet learning environment with professionals who are experts in Internet Governance issues.

The Virtual School of Internet Governance (VSIG, for its acronym in English) was initially established for the English-speaking community in response to the learning challenges brought about by the COVID-19 pandemic. Faced with the need to provide an inclusive, free, and entirely online option for those wishing to acquire basic knowledge about Internet governance, it was decided to develop this version for the Spanish-speaking community. Additionally, participants are offered a comprehensive approach to the main pillars of Internet governance.

The course is offered so that participants can progress at their own pace. One of the main objectives is to make the course interactive, providing weekly live sessions.

The School is led by Glenn McKnight and Alfredo Calderón, and in its Spanish version, it is coordinated by Lilian Ivette De Luque.

The course is designed as a Massive Open Online Course (MOOC), using Moodle, and provides free online education in an interactive environment, including:

- Registration process for applicants
 - Course modules
 - Accessibility from mobile devices
 - Short quizzes
 - Interactive online forums
 - Weekly sessions with special guests
 - Online chat"
 - Course completion Certificate
-

The course provides exposure to a diverse group of professionals with different experiences and offers great opportunities for participants to interact with other individuals locally, regionally, and various industry innovators.

The course includes ten modules with extensive content on the following topics:

1. Introduction with an Orientation session
2. History of Internet governance
3. Actors in Internet governance
4. Infrastructure
5. Development
6. Security
7. Legal aspects
8. Economy
9. Human Rights
10. Socio-cultural
11. Emerging Technologies

The guest speakers are recognized members of our Latin American and Caribbean community and LACRALO.

[Link to the YouTube video:

<https://www.youtube.com/watch?v=U9Z9164YqWc>]

For more details, you can write to:

info@virtualsig.org
manager@virtualsig.org

Visit our VSIG site at <https://virtualsig.espanol>

Follow us on social media:

Facebook- <https://www.facebook.com/virtualsig>

Twitter - [@virtualschoolIG](https://twitter.com/virtualschoolIG)

EXPLORANDO LAS OPORTUNIDADES DE LA GOBERNANZA DE INTERNET

El grupo de trabajo Capacity Building de LACRALO busca promover actividades de capacitación relacionadas con Internet, su regulación, su gobernanza y temas técnicos relacionados con su funcionamiento.

En este sentido el grupo de trabajo participó activamente en la reciente 15ta. edición consecutiva de la South School on Internet Governance (Escuela del Sur de Gobernanza de Internet) organizada del 11 al 15 de septiembre en la ciudad de Campina Grande, estado de Paraíba, Brasil. Así como también el grupo de trabajo participó activamente en la confección de temas para los talleres y charlas desarrollados durante la Asamblea General de Lacralo en marzo de 2023. Manteniendo una coordinación fluida junto al equipo de liderazgo regional y el equipo de participación estratégica para latinoamérica (GSE-LAC) de la Icann.

Durante la 15ta edición de la South School on Internet Governance participaron 400 becarios y más de 100 expertos de todo el mundo. Representando una oportunidad para los profesionales de latinoamérica de actualizar los conocimientos sobre este ecosistema.

Destacó el mensaje especial enviado por la Sra Sally Costerton, CEO de ICANN, quien habló sobre la importancia de fortalecer el modelo de múltiples partes interesadas o multistakeholder dentro del ecosistema de gobernanza de internet. También participó Vint Cerf, padre de Internet, destacando la importancia de los espacios creados por Naciones Unidas como el Foro de Gobernanza de Internet y el Global Digital Compact.

Desde la perspectiva técnica de ICANN, Daniel Fink Stakeholder Engagement Director, Brasil y Nicolás Antoniello Regional Technical Engagement Manager hicieron una presentación sobre Recorrido sobre el funcionamiento técnico del DNS y sus protocolos relevantes.

Para promover la activa inclusión de la comunidad en ICANN se organizó el panel Oportunidades para la participación global en ICANN donde participó Harold Arcos, actual presidente de LACRALO, Juan Manuel Rojas del GNSO de ICANN, Humberto Carrasco Vicechair del WG Capacity Building de LACRALO, y contó con la moderación de Mark Datysgeld GNSO Council Member.

Desde 2022, la escuela otorga una Diplomatura Universitaria en Gobernanza y regulaciones de Internet, brindando a los participantes una oportunidad única de ampliar su conocimiento.

La participación en la South School on Internet Governance se realiza a través de becas. La South School on Internet Governance se distingue por su enfoque inclusivo y diverso. Los eventos y programas se llevan a cabo en inglés y español, y cuando se organiza en Brasil también en portugués.

Además, desde el año pasado, se otorga una Diplomatura Universitaria en “Gobernanza y regulaciones de Internet”, brindando a los participantes una oportunidad única de ampliar su conocimiento.

La audiencia de la South School on Internet Governance es amplia, para todas las profesiones sin límite de edad.

La South School on Internet Governance se ha convertido en un referente de suma importancia en la formación de líderes en Gobernanza de Internet y su evento en Brasil ha sido una gran oportunidad para aquellos interesados en participar.

El evento a través del canal de YouTube abre la participación a toda la comunidad, la accesibilidad y la diversidad son valores fundamentales para esta institución.

Si estás interesado en conocer más sobre la gobernanza de Internet y participar en la escuela, puedes contactar a Adrián Carballo en redes sociales en X @adriancarballo, Instagram @adrian.e.carballo o contactarlo a través de su correo electrónico en capacitybuildingwg@gmail.com y a Humberto Carrasco en su email hcarrascob@gmail.com, redes sociales:

X: @hcarrascoblanc,

Instagram: humbertocarrascoblanc

No pierdas la oportunidad de sumergirte en el fascinante mundo de Internet que ofrece el Working Group de “Capacity Building” de LACRALO de ICANN donde podrás encontrar oportunidades de capacitación.

EXPLORING OPPORTUNITIES IN INTERNET GOVERNANCE

The Capacity Building Working Group of LACRALO aims to promote training activities related to the Internet, its regulation, governance, and technical issues related to its operation.

In this regard, the working group actively participated in the recent 15th consecutive edition of the South School on Internet Governance, held from September 11 to 15 in the city of Campina Grande, state of Paraíba, Brazil. Additionally, the working group played an active role in shaping topics for workshops and talks during the Lacralo General Assembly in March 2023. This involvement included maintaining smooth coordination with the regional leadership team and the Strategic Engagement and Operations for Latin America and the Caribbean (GSE-LAC) team at ICANN.

The 15th edition of the South School on Internet Governance saw the participation of 400 scholars and over 100 experts from around the world. This event represented an opportunity for professionals in Latin America to update their knowledge about this ecosystem.

The special message delivered by Mrs. Sally Costerton, CEO of ICANN, emphasizing the importance of strengthening the multistakeholder model within the internet governance ecosystem, was highlighted. Vint Cerf, the father of the Internet, also participated, underscoring the significance of United Nations-created spaces such as the Internet Governance Forum and the Global Digital Compact.

From ICANN's technical perspective, Daniel Fink, Stakeholder Engagement Director for Brazil, and Nicolás Antoniello, Regional Technical Engagement Manager, presented an overview of the technical functioning of the DNS and its relevant protocols.

To promote active community inclusion in ICANN, a panel on "Opportunities for Global Participation in ICANN" was organized. The panel featured Harold Arcos, the current president of LACRALO, Juan Manuel Rojas from ICANN's GNSO, Humberto Carrasco, Vice Chair of the LACRALO WG Capacity Building, and was moderated by Mark Datysgeld, GNSO Council Member.

Since 2022, the school has been granting a University Diploma in Internet Governance and Regulations, providing participants with a unique opportunity to expand their knowledge.

Participation in the South School on Internet Governance is facilitated through scholarships. The school is known for its inclusive and diverse approach. Events and programs are conducted in both English and Spanish, and when held in Brazil, also in Portuguese.

Since last year, a University Diploma in "Internet Governance and Regulations" has been awarded, providing participants with a unique opportunity to expand their knowledge. The South School on Internet Governance welcomes a broad audience, open to all professions without age limits.

It has become a significant reference in training leaders in Internet Governance, and the event in Brazil has proven to be a great opportunity for those interested in participating.

The event, available on the YouTube channel, opens participation to the entire community, emphasizing accessibility and diversity as fundamental values for this institution.

If you're interested in learning more about Internet governance and participating in the school, you can contact Adrián Carballo on social media at X [@adriancarballo](#), Instagram [@adrian.e.carballo](#), or via email at capacitybuildingwg@gmail.com. You can also reach out to Humberto Carrasco at his email hcarrascob@gmail.com, and on social media: X [@hcarrascoblanc](#), Instagram: [humbertocarrascoblanc](#).

Do not miss the opportunity to immerse yourself in the fascinating world of the Internet provided by the "Capacity Building" Working Group of LACRALO at ICANN. Here, you can discover training opportunities and expand your knowledge.
