

INFORME DEL EVENTO

"Mujer en Internet: una oportunidad con la Aceptación Universal"

Fecha de elaboración: 23/03/2024



UA Day
#Internet4All



One World, One Internet

Mujer en la Internet:
*una oportunidad con
la Aceptación Universal*

*ECCI Sede Centro - Auditorio 2º piso
Carrera 10 # 19- 64 Localidad Santa Fé*

**08
03**

**6:00
pm**



El 8 y 9 de marzo de 2024, marcamos un hito en la promoción de la inclusión digital y la Aceptación Universal (UA) con el evento "Mujer en la Internet: una oportunidad con la Aceptación Universal". Este evento, fruto de la colaboración entre la Red de Universidades UxTIC, enREDo-LACRALO, ECCI, y ACIS, reunió a expertas, activistas y público general para discutir el papel crucial de la mujer en la construcción de un espacio digital inclusivo.

Objetivos del evento:

- Resaltar la importancia de la Aceptación Universal como medio para garantizar que todas las personas, sin importar su idioma, cultura o ubicación, puedan navegar, crear y comunicarse libremente en internet.
- Promover una mayor participación femenina en la tecnología y creación de contenido digital.
- Discutir políticas y prácticas que fomenten un internet sin barreras.
- Resaltar el trabajo de mujeres líderes en el ámbito de la tecnología y la inclusión digital.

Resumen del evento:

El evento contó con 4 secciones principales: una por la mañana y otra por la tarde, una por la noche, ambas transmitidas en vivo para alcanzar una audiencia global y una última el sábado en la mañana.

Día 1- marzo 8**Jornada de la mañana**

La sesión matutina en la Universidad ECCI arrancó puntualmente a las 9 a.m., marcando el comienzo del evento con la apertura oficial a cargo de Alfredo López y Philippe Boland de enREDo. Daniel Fink, representante de la ICANN, fue el primero en tomar la palabra, seguido de ilustres ponentes como Oscar Cortes, del Sector de Personas con Discapacidad de Bogotá, y Fernando Arturo Soler López, Rector de la ECCI. Estos expertos compartieron sus perspectivas sobre el potencial de la Aceptación Universal para revolucionar el acceso y la participación de las mujeres en el ámbito digital. Rosa Delgado resaltó la trascendencia del dominio .post TLD y el avance hacia IPv6 en los esfuerzos por una mayor inclusión digital. Igual desde Cataluña España participó Mar Manazaneque, del Centro de Blockchain de Cataluña. Además, el Rector Soler López se comprometió a considerar la creación de un grupo de investigación dedicado a explorar a fondo la Aceptación Universal.

El evento contó con la asistencia de más de 400 personas en la sala de conferencias, y simultáneamente, se realizó una transmisión en vivo en otras sedes de la universidad. En conmemoración del Día Internacional de la Mujer, se obsequiaron unas 300 rosas acompañadas de una carta en la sala principal y en la sede conectada, simbolizando el compromiso del evento con la celebración de la mujer y su empoderamiento en el mundo digital.





Jornada de la tarde

Estuvo a cargo de la Universidad Jorge Tadeo Lozano miembro de Red de U x TIC - Universidades por las TIC y la Asociación Colombiana de Ingeniero de Sistemas- ACIS, que a través de Edgar Ruiz Dorantes. miembro de su junta directiva inició la jornada en forma presencial, contando que este día conmemorando el Día de la Mujer, con el apoyo de la ICANN, veíamos la importancia del Internet y la Aceptación Universal. Se escogieron dos experiencias de chicas que estudiaban 2 carreras universitarias a la vez y realizaban otras actividades, una fue Paula Calderón de la universidad ECCI con la conferencia "Mujer Parchando en Internet un aporte a la industria TIC" y Daniela Camila López Moreno de la Universidad Nacional de Colombia, con la conferencia "Cómo Internet ha ayudado a cumplir mis sueños". El evento se realizó con la participación de más de 100 estudiantes mujeres del Colegio Centro Lestonnac Compañía de María.





Jornada de la Noche

El segmento vespertino del evento fue coordinado por el equipo de enREDo, arrancando con una enriquecedora participación de Ana María Moreno y Luiyiana Del C. Pérez, quienes se unieron desde Panamá representando a la Red Ribci. Esta sesión se centró inicialmente en la vitalidad de fomentar una participación más activa de la mujer en el mundo digital y su contribución al desarrollo tecnológico global.

A continuación, Lia Solis, de ICANN, ofreció una inmersión profunda en los detalles técnicos de la Aceptación Universal (UA), abordando los desafíos y oportunidades que representa su implementación para asegurar un internet más inclusivo. Su exposición fue fundamental para entender los pilares técnicos sobre los que se construye una internet accesible para todos.

La jornada culminó con la presentación de Lina Elizabeth Porras Santana, quien destacó la relevancia del próximo Festival de Software Libre (FLISoL) y la crucial presencia femenina en las disciplinas científicas y tecnológicas. Este segmento no sólo anticipó la importancia del evento FLISoL sino también subrayó el papel esencial que desempeñan las mujeres en el avance y la diversificación del campo científico

Ver el video del evento de la noche:

<https://www.youtube.com/live/VgPYA8VLQ1I?si=xkaJCIJNTku0TE0L>

Día 2- marzo 9

Para el cierre del evento, se realizó jornada conjuntamente con la red U x TIC , la universidad ECCI, EnREDo, el CTPD - Consejo Territorial de Planeación Distrital, con el apoyo de la Secretaría Distrital de Planeación de la Alcaldía de Bogotá, participaron: Liliana Urrego, presidente del CTPD, Dick Diaz, coordinador de la Comisión Participación Ciudadana del CTPD, Oscar Saul Cortes, líder del sector de discapacidad del país, conferencista internacional Philippe Boland, Maria Hélène Ravelo - Fundación Saray, la lideresa Alejandra Salamanca - Gestora Ciudadana, Fabio Monroy- Oficina del Alto Comisionado para la paz, el ingeniero Alfredo López Hernández y el presidente del Concejo Municipal de Bogotá, a través de un video pregrabado. Se tocaron temas relacionados al Día de la Mujer, ICANN, la Aceptación Universal, la discapacidad y el aporte en el nuevo Plan de Desarrollo de Bogotá, que se está discutiendo en la ciudad en varios espacios.

El evento tuvo lugar en un auditorio de la ECCI, con capacidad para 80 personas, garantizando un ambiente íntimo y propicio para el intercambio de ideas. Además, para ampliar su alcance, se llevó a cabo una transmisión en vivo a través de YouTube, facilitada por la Red de Universidades por las TIC. Esta estrategia de retransmisión permitió que individuos de distintas partes del mundo pudieran participar virtualmente en las discusiones, evidenciando el compromiso del evento con la accesibilidad y la inclusión digital.





Actividades Complementarias

- Entrega de más de 300 rosas a las mujeres participantes en las cuatro jornadas



- Entrega de tarjetas con el nombre de la ICANN, UA, Universidad ECCI y la Red EnREDo.

- Compartir un almuerzo con los conferencistas y equipo de logística.
- Participar en el programa “EntrenTIC” de la emisora de la Universidad Santo Tomás, que tiene cobertura a todo el país <https://tunein.com/radio/Escenario-Radio-s164661/?lang=es>
- Contenido en el portal de la Red de Universidades U x TIC Página web : <https://uxtic.co/spip/?Mujer-en-la-Internet-una-oportunidad-con-la-Aceptacion-Universal>



Elementos gráficos



Conclusiones y recomendaciones:

Las discusiones subrayan que el camino hacia un internet verdaderamente global e inclusivo requiere esfuerzos conjuntos en educación, tecnología y políticas públicas. Se recomendó:

- Incrementar los programas de capacitación en tecnología dirigidos a mujeres.
- Promover la adaptación de contenidos digitales a múltiples idiomas y scripts.
- Fomentar la colaboración entre instituciones educativas, organizaciones tecnológicas y gobiernos.

Conferencistas

- Rosa Delgado (Perú) Internet of Things (IoT); Artificial Intelligence (AI) and IPv6 Independent Consultant <https://www.linkedin.com/in/rosa-maria-delgado-024304/>
- Lia Marcia Solis Montaña (Bolivia) LACRALO - Aceptación Universal <https://www.linkedin.com/in/lia-solis/>
- Mar Manzaneque (España). Centro de Blockchain de Cataluña - Fundación Fietcat <https://cbcat.io/cbcat/>
- Luiyiana Pérez (Panamá) Doctora en Ingeniería de Proyectos, Universidad Tecnológica de Panamá <https://www.linkedin.com/in/luiyiana-p%C3%A9rez-37402360/>
- Daniel Fink (Brasil) Stakeholder Engagement Director, Brazil at ICANN <https://www.linkedin.com/in/finkdaniel/>
- Fernando Soler - Rector ECCI <https://www.linkedin.com/in/fernando-soler-3979b748/>
- Lina Elizabeth Porras Santana - Directivo FLISOL- Festival Latinoamericano de Software Libre <https://www.linkedin.com/in/linaporras/>
- Edgar Ruiz Dorantes- Directivo ACIS- Asociación Colombia Ingeniero de Sistemas <https://www.linkedin.com/in/edgar-jos%C3%A9-ruiz-dorantes-71378923/>
- Philippe Boland - enREDo - UxTIC - Token Partner <https://www.linkedin.com/in/boland/>
- Alfredo López Hernández- LACRALO - enREDo <https://www.linkedin.com/in/alfredolopezh/>
- Ana María Moreno presidenta de enREDo <https://www.linkedin.com/in/ana-maria-moreno-ballesteros/>
- Daniela Camila López Moreno - estudiante Universidad Nacional
- Paula Delgado - estudiante Universidad ECCI
- Liliana Urrego- Presidente del CTPD- Consejo territorial de Planeación de Bogotá
- Dick Díaz - Coordinador de Mesa de Participación Ciudadana de CTPD
- Oscar Saúl Cortés- Líder nacional del sector Discapacidad
- María Helena Ravelo - Fundación Saray
- Alejandra Salamanca - Gestora Ciudadana
- Fabio Monroy: Oficina del Alto Comisionado para la Paz

Principales Entidades Participantes

- Red Internacional de Diseño - EnREDo <https://enredo.org/web3/>
- ALS de LACRALO
- Red de Universidades UxTIC <https://uxtic.co/spip/index.php>
- Universidad ECCI <https://www.ecci.edu.co/>
- Universidad Jorge Tadeo Lozano <https://www.utadeo.edu.co/es>
- CTPD - Consejo Territorial de Planeación De Bogotá
- Secretaria de Planeación de la Alcaldía de Bogotá.
<https://www.sdp.gov.co/transparencia/participa/participacion-dialogo-ciudad/ctpd>
- Fundación ProDicks capacidad voces nueva para el desarrollo
- Escenario Radio Universidad Santo Tomas <https://usantotomas.edu.co/inicio>
- Flisol (festival de Software Libre) <https://flisol.info/>
- Red Ribci Red Iberoamericana de Blockchain y Ciberseguridad
<https://www.cyted.org/ribci>

Apoyo técnico y logístico

- Camila Ramírez Cutiva
- Angie Vanesa Agudelo Chavarro
- Juan Quitan
- Johan Barrero
- José Manuel Castelblanco - profesor
- Fernando Sotelo - profesor
- Programa Académico de Ingeniería de Sistemas de la ECCI