

SIG - Uniendo nuestro mundo

Parlamento Latinoamericano y Caribeño
Agosto 28 y 29, 2024

[Valet Parking Gratuito](#)

Regístrese en <https://goo.su/S9ITCva>



¡Llegó el evento de tecnología geoespacial más grande del país!

Acceda al conocimiento que ya está cambiando el mundo

Conferencia de **U**suarios **E**sri - CUE 2024

La CUE es una oportunidad única para interactuar con la comunidad de usuarios e interesados en las geotecnologías para descubrir las últimas tendencias y soluciones innovadoras que abordan los problemas más desafiantes del mundo real.

Los SIG están Uniendo nuestro mundo, facilitando la colaboración global y transformando la manera en que entendemos y gestionamos nuestro entorno, para construir un futuro más sostenible y conectado.

Pre-Conferencia



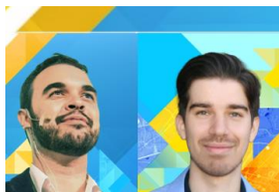
Es el inicio perfecto para lo que está por venir en la CUE. Asista este 28 de agosto y aproveche la oportunidad de participar en charlas técnicas intensivas y adquiera habilidades prácticas en un entorno interactivo.

Conferencia



Únase a nuestra plenaria y descubra cómo los SIG están Uniendo nuestro mundo. Conozca casos de éxito inspiradores y conozca las últimas innovaciones en tecnología de la ubicación. Participe en salones temáticos y manténgase al día con las tendencias emergentes.

Invitados Intern.



Disfrute de la experiencia y el conocimiento de Caio Vícter (experto en optimizar flujos de trabajo y maximizar el valor espacial de los datos) y Vinicius Filier (experto en innovación tecnológica, transformación digital e integración de tecnología BIM/SIG) del equipo de Esri internacional.

Expo



No se pierda de nuestro espacio enfocado en nuestros partners, que le permitirá recibir información, durante los dos días, sobre los productos de Esri, y conocer la propuesta de soluciones y productos de los Business Partners de Esri y aliados.

Labs de Entrenamiento



¡Aproveche los Laboratorios de entrenamiento en ArcGIS! Cada sesión, tiene una duración de una hora y le brinda la posibilidad de obtener una certificación sin costo. Regístrese durante el evento.

Networking



Aproveche los espacios dedicados al networking, donde podrá conectar con otros profesionales, intercambiar ideas innovadoras y establecer valiosas relaciones dentro de la geocomunidad.

Conozca la agenda en detalle

CUE24 CONFERENCIA DE USUARIOS ESRI

SIG - Uniendo nuestro mundo

Regístrese en <https://goo.su/S9ITCva>



esri Panamá

Parlamento Latinoamericano y Caribeño
Agosto 28 y 29, 2024

*Valet Parking Gratuito

Pre-Conferencia: Charlas Técnicas - 28/08/2024 - De 8:30 a.m. a 2:00 p.m.

*Agenda sujeta a cambios sin previo aviso.

| DÍA 1: Miércoles, 28 de agosto | | | | | | | | |
|--------------------------------|--|---|---|---|---|-------------------------|--|--|
| REGISTRO - 7:30 a.m. | | | | | | | | |
| SALÓN | Teconologías de la Tierra para la Innovación | Infraestructura del Futuro | Sostenibilidad Organizacional 2.0 | Laboratorio Duración de cada lab: 1 hora | Análisis Espacial e IA | GeoBits | | |
| Cupos px | 50 | 50 | 50 | 30 | 50 | 50 | | |
| 8:30 a.m. | Mejora de las obras públicas con GIS y BIM: una nueva era en la gestión urbana Vinicius Filier - Esri Américas | ArcGIS Solutions: implementaciones rápidas e innovadoras para la gestión de infraestructuras Nelson Vargas - Esri Panamá | Sostenibilidad 360: Innovación y acción climática Yennifer Cedeño - Esri Panamá | 1. Domina ArcGIS Dashboards: Creación de Gráficos e indicadores interactivos con Arcade 2. Ingeniería de datos: Explorando datos en ArcGIS Pro con Data Engineering 3. LocateTXT/Geocodificación/Ruteo: Extrae información para la geocodificación y rutéo desde ArcGIS Pro | Ciencia de Datos para la transparencia en la ejecución presupuesto público en Panamá Chandni Bhakta - Maxia Latam Novedades en Generative Artificial Intelligence (GenAI): Assistants en ArcGIS Valenty González - Esri Panamá | 8:30 a.m. - 9:45 a.m. | Pymes -Zona de Innovación: Soluciones para Pymes -Método EKOM -Panel: Empredimiento y sus desafíos (Convierte - Intelligis) -Speed Networking | |
| 9:30 a.m. | Innovación en pronósticos de inundaciones y precipitación: visualización y simulación con ArcGIS Obed Acosta - Cathalac | ArcGIS Web Editor: Transformando la experiencia de gestión y edición de datos en la Web Caio VÍcter - Esri Américas | Huellas conscientes: midiendo y reduciendo nuestro impacto Huella Hídrica/Huella de Carbono Stephanie Arango - Esri Panamá | 4. Introducción a la Topología en ArcGIS: Valida la calidad espacial de tus datos. 5. Encuestas avanzadas incorporando Inteligencia Artificial en ArcGIS Survey123 6. Teledetección: Utilice las imágenes de satélites para determinar la expansión urbana. | BREAK | | 10:00 a.m. - 11:15 a.m. | Comunidades Indígenas -Visión Geográfica Esri para las comunidades indígenas -Foro de visiones territoriales para el futuro de las comunidades indígenas en Panamá (AMPIP- Viceministerio Asuntos Indígenas FSC IF) |
| 10:00 a.m. | BREAK | BREAK | BREAK | 7. Análisis espacial: Creando superficies de interpolación de acumulación de precipitación 8. Cartografía: Creando simbologías para difundir la información. | BREAK | 11:30 a.m. - 12:45 p.m. | | Investigación y Ciencia de Datos -Censo arbóreo y muestreo usando ArcGIS - Método STRI -Visualización avanzada de datos en el Río la Villa - Col Agustiniiano -El poder de la analítica geoespacial -Coalición por la inteligencia de los datos - Visión Kernel C |
| 10:30 a.m. | De los datos al diseño: GIS en la planificación urbana Alessandra Ramirez - Esri Panamá | BIM y GIS: Un enfoque integrado para la planificación de infraestructuras Elmer Muñoz - PC CAD | Logística Verde: operaciones sostenibles para el futuro Joan Vázquez/Nicole Valdés | | Novedades en Geospatial Artificial Intelligence (GeoAI) en ArcGIS Jaime Rivas - Esri Panamá | | | |
| 11:00 a.m. | GIS en acción: transformando las operaciones de seguridad pública Luis Méndez - Esri Panamá | Uso de ArcGIS para la gestión de redes utilitarias en campo Karl Spieker - Esri Panamá | GeoRSE: Innovación y responsabilidad social Enel Green Power - Tanaida Martínez | | Uso de conexiones STAC para el monitoreo de cambios en una Cuenca a partir de imágenes radar multitemporales Francisco Anzola - Esri Panamá | | | |
| 11:30 a.m. | Reflexiones finales y cierre | Reflexiones finales y cierre | Reflexiones finales y cierre | | Reflexiones finales y cierre | | | |
| 12:00 p.m. | Fin de la agenda técnica | | | | | | | |



Conferencia: Plenaria/Encuentros Sectoriales - 29/08/2024 - De 8:00 a.m. a 5:30 p.m.

*Agenda sujeta a cambios sin previo aviso.

| DÍA 2: Jueves, 29 de agosto | | | | | | | |
|-----------------------------|--|---|--|--|---|--|--|
| REGISTRO - 7:15 a.m. | | | | | | | |
| SALÓN | Hemiciclo | Tecnologías de la Tierra para la Innovación | Infraestructura del Futuro | Sostenibilidad Organizacional 2.0 | Laboratorio Duración de cada lab: 1 hora | Encuentro de Comunidades | |
| Max px | 480 | 75 | 75 | 75 | 30 | 50 | |
| 8:00 a.m. - 12:30 p.m. | <p>Plenaria Demos: IA, Gemelos Digitales, Tiempo Real, Analítica Instituto Smithsonian de Investigaciones Tropicales (STRI) Cevaxín Campeones Hackaton Geojuvex Reconocimientos</p> | Plenaria | Plenaria | Plenaria | Plenaria | Plenaria | |
| 12:30 p.m. - 1:45 p.m. | ALMUERZO | | | | | | |
| 2:00 p.m. | NO DISPONIBLE | ArcGIS para los Gobiernos Vinicius Filier - Esri Américas | ArcGIS para Infraestructura Jean Guevara/Caio Víctor - One Esri | ArcGIS para la Sostenibilidad Gabriela Díaz - Esri Panamá | <ol style="list-style-type: none"> 1. Domina ArcGIS Dashboards: Creación de Gráficos e indicadores interactivos con Arcade 2. Ingeniería de datos: Explorando datos en ArcGIS Pro con Data Engineering 3. LocateTXT/Geocodificación/Ruteo: Extrae información para la geocodificación y rutéo desde ArcGIS Pro 4. Introducción a la Topología en ArcGIS: Valida la calidad espacial de tus datos. 5. Encuestas avanzadas incorporando Inteligencia Artificial en ArcGIS Survey123 6. Teledetección: Utilice las imágenes de satélites para determinar la expansión urbana. 7. Análisis espacial: Creando superficies de interpolación de acumulación de precipitación 8. Cartografía: Creando simbologías para difundir la información. | <p>Geo Cultura -¿Cómo los mapas moldean nuestro pensamiento? -El impacto de los mapas en la cultura -Uso de mapas en la investigación artística</p> | |
| 2:30 p.m. | | Planificación de Inversiones Katherine Centeno - MEF | El tren Panama- David: un análisis geoespacial del modelo economico y territorial Carlos Gordón - ORU FSU | Plan Escárrea: uso de tecnología geoespacial para el análisis de vegetación Fundación Trencó | | | |
| 3:00 p.m. | | Maxar Intelligence & Maxar Space Systems Diana Fonseca - Maxar Technologies | Eficiencia Operacional para el levantamiento de activos en líneas eléctricas Francisco Rivas - Ensa | Conversatorio: Partners para la sostenibilidad - (UAV Latam/Intelligis) Marianne Amaya | | <p>Restoration Lab Mapping Panama's Opportunity for World Leadership in Climate Restoration through Ecosystem Restoration ...starting right here, right now, in the City of Knowledge Charla en inglés 45 minutos</p> | |
| 3:30 p.m. | | Análisis y Modelamiento del Clima Alcely Lau - IMHPA | ArcRIS, herramienta que integra ArcGIS con ERP Juan García - Multiprocesos | Implementación geoespacial para una gestión sostenible: RSE Manzanillo International Terminal Danitza Worrel - SSA Marine MIT | | | |
| 4:00 p.m. | | Conocimiento, monitoreo, análisis, planeación y verificación del territorio Gisselle Gamboa - Procalculo | Transformando datos geoespaciales en decisiones inteligentes Alejandro Arellano - Grupo TX | Digitalización potenciada con geotecnología Fundación Natura | | <p>GET 2.0 (solo por invitación) -Gobiernos Locales: Diagnóstico con enfoque geográfico -Planificando SmartCities con Inteligencia Geoespacial- SIGET -Caso de éxito internacional: Conocimiento geográfico para tomar decisiones basadas en datos y evidencia en la Ciudad de Mendoza -Visión de Futuro en la Gestión Local del Territorio: Municipio de Arrajón</p> | |
| 4:30 p.m. | | Reflexiones finales y cierre | Reflexiones finales y cierre | Reflexiones finales y cierre | | | |
| 5:00 p.m. | | Fin de la agenda temática | | | | | |
| 5:30 p.m. | | | | | | | |