

## PROGRAMA

# II. CONGRESO GEOEUSKADI KONGRESUA 2021 CARTOGRAFÍA E INFORMACIÓN GEOGRÁFICA

*Bilbao, Bizkaia Aretoa UPV/EHU: 14 - 15 de octubre*

### DÍA 14 - AUDITORIO MITXELENA – Planta baja

09:00

**Acreditaciones**

09:30

**Inauguración**

Miguel De Los Toyos / Viceconsejero de Planificación Territorial. EJ/GV

**GeoEuskadi**

Juan Carlos Barroso / Dirección de Planificación Territorial y Agenda Urbana. EJ/GV

**Inventario de vulnerabilidad urbana de la CAE**

Aitor Vallejo / Unica360

**La Información Geográfica de Referencia de Redes de Transporte**

Alicia González Jiménez / Instituto Geográfico Nacional. IGN

**Captura de datos con un sensor híbrido en la Comarca de Pamplona, para la producción de Ortofoto Verdadera, Cartografía BTU y productos BIM-GIS.**

11:30

Víctor José García Morales / Tracasa Instrumental

**CAFÉ**

### DÍA 14 - AUDITORIO MITXELENA – Planta baja

12:15

**Gestión de direcciones de diseminados en Navarra**

José Manuel Vázquez López / Gobierno de Navarra

**Redacción de las especificaciones básicas para la implementación de un Servicio Nacional de Geocodificación de Direcciones**

Gonzalo López García / Consejo Superior Geográfico – Gobierno de La Rioja

**La toponimia y el nomenclátor geográfico oficial de la CAE**

José Luis Ugarte / Dpto. de Cultura y Política Lingüística. EJ/GV

**La georreferencia en la coordinación Catastro-Registro**

Jesús García Benito / Colegio oficial de ingeniería geomática y topográfica. COIGT

María Eugenia García Marcos / Decanato Colegio de Registradores de la Propiedad de Euskadi

14:15

Begoña Cuenca Beristain / Area de Catastro y Tributos Locales de la Diputación Foral de Bizkaia

### DÍA 14 – SALA BAROJA – 2ª Planta

12:15

**Evolución geomorfológica mediante fotogrametría - Enobieta**

Ana Saenz de Olazagoitia / Universidad del País Vasco. EHU

**Segmentación semántica de nubes de puntos tomadas con LiDAR aéreo mediante Deep Learning**

Christian Gutiérrez Lacho / Tracasa Instrumental

**Influencia del DTM en la determinación de familias de discontinuidades en macizos rocosos**

Mª Amparo Núñez / Universitat Politècnica de Catalunya. UPC

**Uso de imágenes Sentinel – Monitorización PAC**

Xabier Garitano / HAZI Fundazioa

**Nuevas tecnologías en la teledetección forestal**

14:15

Juan Suárez / ForestSAT

**COMIDA**

## DÍA 14 - AUDITORIO MITXELENA - Planta baja

16:15 Taller

### APLICACIONES FORESTALES DE LA INFORMACIÓN GEOGRÁFICA Colegio Oficial de Ingenieros de Montes

“Aplicaciones forestales del visor geoEuskadi” - Alejandro Cantero. HAZI Fundazioa  
“Toma de datos forestales con drones en el País Vasco - Manuel Valbuena.  
“Nuevas tecnologías de teledetección forestal en Escocia” - Juan Suárez. ForestSAT

18:00

## DÍA 14 - SALA BAROJA - 2ª Planta

16:15 **Mobile Mapping e Inventario de Activos de la Red de Carreteras de Gipuzkoa**  
Susana Luzuriaga Mocoroa / Diputación Foral de Gipuzkoa

**Una mirada a la Bahía de Pasaia (Gipuzkoa) a través de diferentes técnicas SIG**  
Enrique Rafael De Rosa-Giolito / Universidad Nacional a Distancia (UNED)

**Portal de monitorización de los efectos del cambio climático en Navarra**  
Ion Sola Torralba / Nasuvinsa-Lursarea - Agencia Navarra del Territorio y la Sostenibilidad

**Propuesta de NHIM en gestión de Riesgos Naturales: procedimientos, métodos y flujos de trabajo**  
Ion Apodaka Saratxo / Universidad de Andorra. Uda

18:00

## II. CONGRESO GEOEUSKADI KONGRESUA 2021 CARTOGRAFÍA E INFORMACIÓN GEOGRÁFICA

*Bilbao, Bizkaia Aretoa UPV/EHU: 14 - 15 de octubre*

### DÍA 15 - AUDITORIO MITXELENA – Planta baja

09:00

**Gestdropper - Plataforma de gestión y telegestión de activos y servicios urbanos**

Jorge Rupérez Santos / Estudios GIS

**Solución GIS colaborativa entre Administraciones Públicas. Caso de éxito: IDE GeoBat**

Ignacio Gámez Ramírez / Bilbao TIK

**Los Indicadores de Sostenibilidad Territorial y Urbanística de la CAE**

Estíbaliz Martín Zabala / Dirección de Planificación Territorial y Agenda Urbana. EJ/GV

**Implementación del mapa base XYX del Sistema Cartográfico Nacional basado en vector tiles**

Paloma Abad Power / Centro Nacional de Información Geográfica. CNIG

**Productos y servicios geográficos de referencia de la CAV**

Ion Martínez de Ilarduya / Dirección de Planificación Territorial y Agenda Urbana. EJ/GV

**Utilización didáctica de sistemas de información geográfica en Educación Secundaria**

Javier Velilla gil / I.E.S. El Portillo, de Zaragoza

11:30

### DÍA 15 – SALA BAROJA – 2ª Planta

09:00

**Mantenimiento de la Cartografía Base de Irun como pilar para la gestión Municipal**

Jonathan Grajirena telletxea / Ayuntamiento de Irun

**El inicio del camino del GIS: Construcción de la Cartografía Base Municipal de Erandio**

Inge Izagirre Bernaola / Ayuntamiento de Erandio

**Gestión del callejero municipal de Sopuerta con una herramienta GISrococos**

Unai Anton Castelao / Ayuntamiento de Sopuerta

**Compartir inventarios de servicios con brigadas y personal técnico municipal trabajo diario**

Asier Gisasola Iñiguez / Ayuntamiento de Durango

**Transito del CAD al GIS para mejorar la gestión de los servicios municipales diario**

Imanol San Sebastián Mateos / Ayuntamiento de Astigarraga

**Inventario municipal Amianto**

Ibon Izagirre / OSALAN

**Cómo realizar un inventario de red de servicios urbanos sin cartografía de referencia**

Juan Miguel Álvarez Paredes / Geograma

11:30

### DÍA 15 - SALA ARRIAGA - 2ª Planta

09:00

**Jornada de Cartografía e Información Geográfica de las Comunidades Autónomas**

JOCCAS

13:30

CAFÉ

## DÍA 15 - SALA BAROJA - 2ª Planta

12:15

**Cartografía Automática en el IGN, aplicación al MTN25 y otras escalas**  
Ana Maldonado Ibáñez / Instituto Geográfico Nacional. IGN

**INKOLAN DIGITAL TWIN: datos inteligentes como base para la Smartcity**  
Mauricia Benedito Bordonau / Tecnalía R&I

**Gemelos digitales como columna vertebral para la planificación de proyectos y procesos rocosos**

13:25

Adriana Rangel Sotter / ESRI España

## DÍA 15 - AUDITORIO MITXELENA - Planta baja

12:15

**Caracterización arquitectónica**

Joaquim Arcas / Cíclica

**geoDonostia**

Xabier Eguren / Donostia TIK

**Los estudios de movilidad a partir de la telefonía móvil del INE: de la delimitación de áreas urbanas al seguimiento del brote de Covid-19**

Antonio Argüeso Jiménez / Instituto Nacional de Estadística. INE

**API y geoEuskadi-MAP**

14:00

Javier Díaz de Guereñu / Sociedad Informática del Gobierno Vasco. EJIE

14:00

**CLAUSURA DEL II. CONGRESO GEOEUSKADI KONGRESUA 2021**

COMIDA