PONENTES:



GEMA MAZA MORENO Subdirectora de la División de Centro de Satélites de la UE





IGNACIO UGARTE Teniente Coronel Profesor



FRANCISCO JAVIER PANCORBO Director de Programas **TELESPAZIO**



MARIA LUISA GARCÍA PELLICER ENCARNACIÓN MARTÍNEZ Jefa de Sección de Sistemas de Información Territorial

IGEAR. Gobierno de Aragón



Cabo 1º

Cauces



SANTIAGO VÁZQUEZ CORTEJOSO Teniente Coronel Secretario de Estudios Academia General Militar

CARLOS BORRALO CORISCO



JAVIER GONZÁLEZ MATESANZ MARÍA LUISA MORENO Subdirector General de Cartografía y Observación del



ALVARO RUÍZ GALINDO Director de la División de

Centro de Satélites de la UE



Jefa de Área de Hidrología y

Director del Instituto Geográfico de Aragón

IGEAR. Gobierno de Aragón



Teniente Coronel

CEGET

FERNANDO LÓPEZ MARTÍN RAFAEL MARTÍNEZ CEBOLLA Jefe de Servicio de Coordinación Territorial Gobierno de Aragón

ASESORES

CARLOS HERNÁNDEZ, TELESPAZIO. LORENZO GARCÍA ASENSIO. DIRECTOR GENERAL IGN. EFRÉN DÍAZ DÍAZ. ABOGADO BUFETE MAS Y CALVET. OSCAR CORCHO, CATEDRÁTICO IA DE LA UPM. CORONEL JOSÉ LUIS SÁNCHEZ TELLO. CEGET. ABRAHAM OLIVARES, TELESPAZIO.

PÚBLICO AL QUE SE DIRIGE

Técnicos, funcionarios, personal de las Fuerzas Armadas y de los Cuerpos de Seguridad del Estado, gestores y políticos, en cuyos trabajos se tomen decisiones.

Máximo 100 asistentes que sólo podrán asistir por invitación.

Se entregará certificado de asistencia.



Para más información:

976 71 56 05 / igear@aragon.es

Localización:



Sala de la Corona del Edificio Pignatelli, Paseo María Agustín, 36 Zaragoza

Colaboradores:





Organizadores:







III JORNADA INTELIGENCIA GEOESPACIAL

DEFINICIÓN DE INTELIGENCIA GEOESPACIAL

La inteligencia geoespacial o GEOINT por su abreviatura en inglés, busca entender la actividad en un espacio geográfico, esto lo consigue gracias al análisis de imágenes, bases de datos e información, partiendo de la premisa que, si bien las variables que la rodean pueden ser distintas, hay una cualidad inherente en todas estas acciones y es que siempre se realizarán en alguna coordenada geográfica.

OBJETIVO DE LA INTELIGENCIA GEOESPACIAL

Ofrecer a todo tipo de organizaciones Sistemas de Inteligencia Geoespacial que faciliten el acceso y actualización de sus datos, que generen por medio del análisis de la información que proporcionan, tanto el conocimiento como los recursos necesarios para una adecuada planificación estratégica, en línea con los objetivos y metas de cada organización para mejor toma de decisiones.

OBJETIVO DE LA JORNADA

Conseguir reunir a ponentes y asistentes interesados en la materia para generar un centro de debate referencial en GEOINT, para colaborar en diferentes tomas de decisiones en múltiples ámbitos de la realidad compleja de nuestra sociedad. Para ello, se han unido los esfuerzos para la organización de ámbitos civiles y de la Defensa, a través, del Instituto Geográfico de Aragón, la Academia General Militar y el Centro Universitario de la Defensa. En esta edición centrado en el uso de la Inteligencia Geoespacial y su aplicación a la gestión.

HORARIO: Recepción y acreditación 09:00 h Bienvenida Octavio López Rodríguez Consejero de Fomento, Vivienda, Logística y Cohesión Territorial GOBIERNO DE ARAGÓN Carmelo Bosque Palacín Director General de Urbanismo y Ordenación del Territorio GOBIERNO DE ARAGÓN Presentación de la Jornada 09:15 h Fernando López Martín Director del Instituto Geográfico de Aragón. IGEAR. 09:30 h Primera conferencia "El uso de los sensores remotos en la Geo inteligencia. Satélites versus drones" Gema Maza Moreno Subdirectora de la División de Operaciones. Centro de Satélites de la UE (30 minutos) + 15 minutos debate Moderador: Teniente Coronel Ignacio Ugarte Goicuria Profesor del Centro Universitario de la Defensa. CUD. 10:15 h Segunda Conferencia "Uso y gestión de información geoespacial generada a través de plataformas aéreas y satelitales. Casos de Galicia y Fuerteventura" Francisco Javier Pancorho García Director de Programas de TELESPAZIO (30 minutos) + 15 minutos debate Moderadora: María Luisa García Pellicer Jefa de Sección de Sistemas de Información Territorial **IGEAR** Pausa café y foto oficial (45 minutos) 11:00 h

operaciones especiales""

Cabo 1º Encarnación Martínez Belchí

(30 minutos) + 15 minutos debate

Moderador:

Teniente Coronel Santiago Vázquez Cortejoso Secretario de Estudios de la Academia General Militar.

AGM

12:30 h Mesa redonda

"Inteligencia Geoespacial en la gestión"

Javier González Matesanz

Subdirector General de Cartografía y Observación del Territorio. IGN.

María Luisa Moreno

Jefa de Área de Hidrología y Cauces de la CHE

Teniente Coronel Carlos Borrallo Corisco CEGET

Álvaro Ruíz Galindo

Director de la División de Operaciones. Centro de Satélites de la UE

75 minutos debate dirigido

Moderador:

Fernando López Martín

Director del Instituto Geográfico de Aragón. IGEAR.

13:45 h Ideas Fuerza

Rafael Martínez Ceholla

Jefe de Servicio de Coordinación Territorial GOBIERNO DE ARAGÓN

Clausura Jornada

Carmelo Bosque Palacín

Director General de Urbanismo y Ordenación del Territorio GOBIERNO DE ARAGÓN

Fernando López Martín

Director del Instituto Geográfico de Aragón. IGEAR.

14:00 Encuentro Social

15:00 Fin de la Jornada

"Geointeligencia y gestión en el ámbito Militar de las

Tercera Conferencia

11:45 h