

Jornada. Presentación de la Herramienta GML de Activatie

Jornada

Profesión

SIG

Herramienta GML

Genera la parcela introduciendo coordenadas o cargando un archivo GML existente (en este caso podrás editar, modificando o añadiendo coordenadas). Descarga posteriormente el archivo GML asociado a la parcela resultante.

Introducir coordenadas

NOMBRE PARCELA

Parcela Ejemplo

HUSO HORARIO

UTM 30N ETRS89

COORDENADAS PARCELA

- Cada coordenada debe ir en una línea.
- Las coordenadas deben contener X= e Y= antes de los valores.
- Permite copiar el comando LIST de AutoCAD.

X=662766.65 Y=4207269.61
X=662762.16 Y=4207268.31
X=662757.73 Y=4207267.03
X=662748.62 Y=4207264.40
X=662739.79 Y=4207261.85
X=662730.86 Y=4207259.26
X=662730.73 Y=4207259.08

SUPERFICIE

999.71

COLEGIADOS

(COLEGIOS MIEMBROS ACTIVATIE)

GRATUITO

OTROS TÉCNICOS

GRATUITO

Modalidad

Online

Diferido

Nivel

Básico

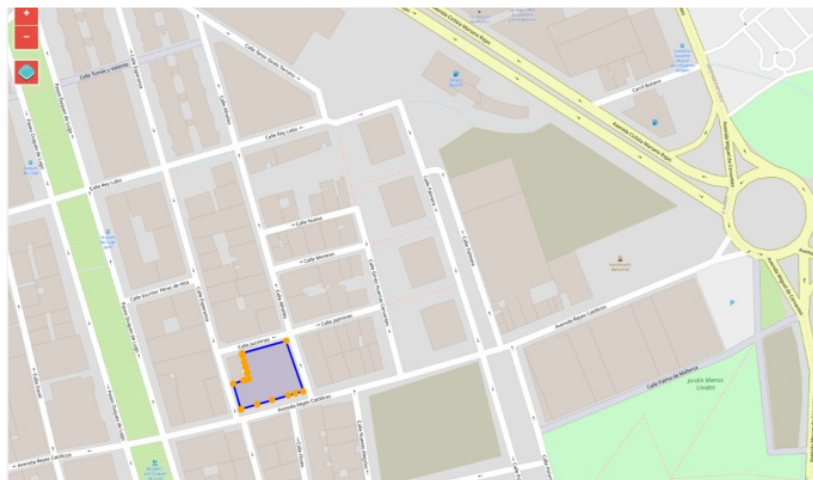
Duración

1h

Inicio

15 sep. 2021

Compartir por



+ PRESENTACIÓN

En esta jornada se presentará mediante el desarrollo de un ejemplo práctico, la funcionalidad de la herramienta para generar archivos GML que ha desarrollado Activatie para los colegiados de la red.

La herramienta está disponible de manera gratuita, a través de la web de Activatie y en una primera fase, permite generar archivos GML Inspire de parcelas catastrales.

+ PONENTES





María José Silvente Martínez

BREVE CURRÍCULUM ▾



FECHAS Y HORARIOS

- Miércoles 15 septiembre 2021 de 18:00 a 19:00



DESTINATARIOS

DESTINATARIOS

Arquitectos Técnicos, Ingenieros de Edificación, Arquitectos, estudiantes de Arquitectura o Ingeniería de Edificación, profesionales relacionados con la información de ámbito territorial.



MODALIDAD Y REQUISITOS TÉCNICOS

MODALIDAD

- Este curso se oferta en las modalidades **Online y Diferido**.
- Desde el día de inicio del curso y hasta 2 meses después de la fecha fin del mismo, tendrás acceso al **Aula Virtual**, donde podrás acceder a la documentación y las grabaciones de las sesiones (a partir del día siguiente de cada sesión). También tienes a tu disposición un "Foro de alumnos" y un apartado para enviar mensajes directos al profesor.

Online

- La retransmisión se realiza mediante la Plataforma de videoconferencias Webex. **Consulta los requisitos específicos** según el dispositivo a emplear.
- En el **Aula Virtual** iremos publicando el enlace, número del evento y contraseña para acceder a cada sesión.

Más información

Diferido

- No es necesario que te conectes al curso en directo, ya que las sesiones se graban y se suben al **Aula Virtual** en formato accesible para cualquier sistema operativo.
- Las sesiones pueden ser visualizadas en cualquier horario, tantas veces desees, hasta 2 meses después de la fecha fin del curso.

Más información

REQUISITOS TÉCNICOS

Online:

- Conexión a **internet de banda ancha o fibra**.
- Altavoces
- Micrófono
- Correcto acceso a la plataforma de videoconferencias Webex. Consulta los requisitos específicos según el dispositivo a emplear en el siguiente **enlace**. También puedes hacer una conexión a una reunión de prueba en el siguiente **enlace**.
- En cursos sobre programas informáticos, se recomienda que dispongas de dos monitores, uno para el seguimiento de las clases y otro para realizar los ejercicios.

Diferido:

- En cursos sobre programas informáticos se recomienda que dispongas de dos monitores, uno para el seguimiento de las clases y otro para realizar los ejercicios.

Formación certificada por _____



ER-0391/2014