



---

## **CURSO TÉCNICO-PRÁCTICO DE GENERACIÓN DE FICHEROS GML**

El objetivo del curso está encaminado a dar a los asistentes unas nociones que le permitan generar, de forma autónoma, todo tipo de fichero GML de cualquier situación que pueda encontrarse en su desarrollo profesional.

DURACIÓN DEL CURSO 15 HORAS

FECHA: VIERNES 3 Y 10 MARZO en horario de 16h a 21h.  
SÁBADO 18 DE MARZO en horario de 9h a 14h

LUGAR DE IMPARTICIÓN: IFD (Instituto de Formación Docente)  
Ubicado en C/ Galicia, 3 de Jaén (cerca del hotel Infanta Cristina)

PROFESOR: Manuel Aguayo Cruz (Ingeniero en Geomática y Topografía)

NÚMERO DE PLAZAS: 20

EL CURSO INCLUYE MATERIAL DIDÁCTICO Y DIPLOMAS

PRECIO: **COLEGIADOS y PRECOLEGIADOS 40 €**  
NO COLEGIADOS 100 €

Para apuntarse al curso abonar la cantidad correspondiente a la cuenta del colegio 2103 1206 51 3001000606 de Unicaja y rellenar la solicitud que se adjunta y mandarla al email [jaen@coit-topografia.es](mailto:jaen@coit-topografia.es).

Para solicitar más información dirigirse al correo [jaen@coit-topografia.es](mailto:jaen@coit-topografia.es)

**EL PLAZO PARA INSCRIBIRSE TERMINA EL MARTES 28 DE FEBRERO**

---

## GUIÓN DEL CURSO:

- 1) QUÉ ES UN FICHERO GML.
- 2) TIPOS DE FICHEROS GML.
  - A) GML DE PARCELA CATASTRAL.  
Ejemplo de generación.  
Práctica realizada por el alumno.
  - B) GML DE EDIFICIO.  
Ejemplo de generación.  
Práctica realizada por el alumno.
- 3) TIPOS DE FICHEROS GML DE PARCELA/S CATASTRAL/ES.
  - A) GML PARCELA CATASTRAL.  
Ejemplo de generación.  
Práctica realizada por el alumno.
  - B) GML PARCELA CATASTRAL CON ISLAS (P.EJ. DISEMINADO)  
Ejemplo de generación.  
Práctica realizada por el alumno.
  - C) GML PARCELA DISCONTINUA.  
Ejemplo de generación.  
Práctica realizada por el alumno.
  - D) GML PARCELA DISCONTINUA CON ISLAS.  
Ejemplo de generación.  
Práctica realizada por el alumno.
  - E) GML MULTI-PARCELA.  
Ejemplo de generación.  
Práctica realizada por el alumno.
- 4) TIPOS DE FICHEROS GML DE EDIFICIO.
  - A) GML DE EDIFICIO.  
Ejemplo de generación.  
Práctica realizada por el alumno.
  - B) GML DE EDIFICIO CON MULTIRECINTO.  
Ejemplo de generación.  
Práctica realizada por el alumno.
- 5) PRÁCTICA REALIZADA POR EL ALUMNO EN EL AULA DE UN CASO COMPLEJO DE GML DE PARCELA CATASTRAL “PLAN DE ACTUACIÓN URBANÍSTICA”.
- 6) PREGUNTAS SOBRE CASOS PRÁCTICOS.