

Límit municipal Girona

Resum: Límit administratiu del municipi de Girona

ISO 19115 - Metadades

- Informació de les metadades
- Informació de les dades
- Informació del sistema de referència
- Informació sobre la distribució

Informació de les metadades

Identificador de l'arxiu: {26A1CC6B-13F9-4547-8702-E04A9E83C40C}_5100638_ca

Idioma: Català

Conjunt de caràcters: 8859part1

Nivell jeràrquic: Conjunt de dades

Contacte:

Nom individual: UMAT

Nom de l'organització: Ajuntament de Girona

Càrrec: Unitat Municipal d'Anàlisi Territorial

Informació de contacte:

Telèfon: +34972419417

Fax: +34972419016

Adreça:

Punt de lliurament: Plaça del Vi, 1 Girona

Ciutat: Girona

Àrea administrativa: Girona

Codi postal: 17004

País: Espanya

Adreça electrònica: umat@ajgirona.cat

Recursos en línia:

Enllaç: <http://www.girona.cat/umat/>

Funció: Informació

Paper: Creador

Data de creació: 2001-11-03

Norma de metadades: ISO 19115:2003/Cor.1:2006 Geographic Information - Metadata

Versió de la norma de metadades: IS

Informació de les dades

Citació:

Títol: Límit municipal Girona
Data: 2001-07-01 **Tipus de data:** Creació
Part responsable citada:

Nom individual: UMAT
Nom de l'organització: Ajuntament de Girona
Càrrec: Unitat Municipal d'Anàlisi Territorial
Informació de contacte:

Telèfon: +34972419417
Fax: +34972419016
Adreça:

Punt de lliurament: Plaça del Vi, 1
Girona
Ciutat: Girona
Àrea administrativa: Girona
Codi postal: 17004
País: Espanya
Adreça electrònica:
umat@ajgirona.cat

Recursos en línia:

Enllaç: <http://www.girona.cat/umat/>
Funció: Informació

Paper: Creador

Altres detalls: LIMITMUNI.dgn

Resum: Límit administratiu del municipi de Girona
Estat: Complet
Punt de contacte:

Nom individual: UMAT
Nom de l'organització: Ajuntament de Girona
Càrrec: Unitat Municipal d'Anàlisi Territorial
Informació de contacte:

Telèfon: +34972419417
Fax: +34972419016
Adreça:

Punt de lliurament: Plaça del Vi, 1 Girona
Ciutat: Girona
Àrea administrativa: Girona
Codi postal: 17004
País: Espanya
Adreça electrònica: umat@ajgirona.cat

Recursos en línia:

Enllaç: <http://www.girona.cat/umat/>
Funció: Informació

Paper: Creador

Paraules clau descriptives:

Paraula clau: Girona.

Tipus: Lloc

Paraula clau: Límit municipal, Límit administratiu.

Tipus: Tema

Restriccions del recurs:

Restriccions d'accés: Copyright

Restriccions d'ús: Copyright

Tipus de representació espacial: Vector

Resolució espacial: 500

Idioma: Català

Categories de tema: Límits

Extensió:

Rectangle envoltant geogràfic:

Límit de longitud Oest: 2.77081

Límit de longitud Est: 2.87919

Límit de latitud Sud: 41.938

Límit de latitud Nord: 42.03724

[Menú](#)

Informació del sistema de referència

Identificador del sistema de referència: EPSG:23031 - ED50 / UTM zone 31N

[Menú](#)

Informació sobre la distribució

Contacte del distribuïdor:

Nom individual: UMAT

Nom de l'organització: Ajuntament de Girona

Càrrec: Unitat Municipal d'Anàlisi Territorial

Informació de contacte:

Telèfon: +34972419417

Fax: +34972419016

Adreça:

Punt de lliurament: Plaça del Vi, 1 Girona

Ciutat: Girona

Àrea administrativa: Girona

Codi postal: 17004

País: Espanya

Adreça electrònica: umat@ajgirona.cat

Recursos en línia:

Enllaç: <http://www.girona.cat/umat/>

Funció: Informació

Paper: Creador

Format de distribució:

Nom: dgn, dwg, pdf, shape

Versió: v8, 2007

Opcions de transferència:

Fonts en línia:

Enllaç: <http://www.girona.cat/umat/cat/productes.php#cartoTem>

Protocol: html

Funció: Descàrrega

[Menú](#)

FORMATS DE SORTIDA

FORMAT DGN

- **Format de distribució:** MicroStation Design File (dgn)
- **Versió:** v.8i
- **Versió programari:** Bentley MicroStation V8i – Version 08.11.05.17
- **Número de dimensions:** 2
- **Unitats de treball:** m:cm
- **Resolució:** cm
- **Unitats de mesura lineal:** m
- **Unitats de mesura superficial:** m2
- **Numero de decimals:** 4
- **Tamany arxiu:** 52 KB
- **Levels:** 5
- **Levels usats:** 4
- **Estructura dels levels usats:**

LV	CO	LC	WT	Element
01 LÍMIT	3	0	1	Line String
02 FITES	3	0	0	Cel·la
03 TXT FITES	0	0	0	Text
04 TRAM PROVISIONAL	3	5	1	Line String

- **Models:** 1
- **Referències:** 0
- **Nombre d'elements :** 454
 - **Recompte elements geomètrics:**
 - **Cel·les:** 91
 - **Line String:** 93
 - **Text:** 88
- **Malla:** NO
 - **Mides:**
- **Taula de colors:** SI
- **Taula de cel·les:** SI
- **Protecció:**
 - **Certificació:** NO
 - **Password:** NO

FORMAT DWG

- **Format de distribució:** AutoCAD
- **Versió :** 2007
- **Número de dimensions:** 2
- **Unitats de treball:** m:cm
- **Resolució:** cm
- **Unitats de mesura lineal:** m
- **Unitats de mesura superficial:** m2
- **Numero de decimals:** 4
- **Tamany arxiu:** 65 KB
- **Levels:** 5
- **Levels usats:** 4
- **Estructura dels levels usats:**

LV	CO	LC	WT	Element
01 LÍMIT	3	0	1	PolyLine
02 FITES	3	0	0	Block
03 TXT FITES	0	0	0	Text
04 TRAM PROVISIONAL	3	5	1	PolyLine

- **Models:** 1
- **Referències:** 0
- **Nombre d'elements :** 454
 - **Recompte elements geomètrics:**
 - **Block:** 91
 - **PolyLine:** 93
 - **Text:** 88
- **Malla:** NO
 - **Mides:**
- **Taula de colors:** NO
- **Taula de cel·les:** NO
- **Protecció:**
 - **Certificació:** NO
 - **Password:** NO

FORMAT PDF

- **Format de distribució:** PDF
- **Versió :** 1.4 (Acrobat 5.x)
- **Versió programari:** Adobe Reader 8
- **Tamany arxiu :** 26,447 KB
- **Tamany pàgina:** 39.601 x 40.834 cm
- **Resolució:** 600 dpi
- **Numero de pàgines:** 1
- **Sistema de seguretat:** NO
- **Resum de les restriccions del document:**

Impresión:	Se permite
Ensamblaje de documentos:	No se permite
Copia de contenido:	Se permite
Copia de contenido para accesibilidad:	Se permite
Extracción de página:	Se permite
Comentario:	No se permite
Rellenar los campos de formulario:	Se permite
Firma:	No se permite
Creación de páginas de plantilla:	No se permite

- **Fonts del text:** SI
- **Es pot obrir amb totes les versions del programa**

FORMAT SHP

- **Format de distribució:** Shapefile
- **Versió programari:** Arc/GIS Desktop 9.3.1
- **Tipus geometria:** Poligons i línies
- **Topologia:** NO
- **Atributs associats:**
 - o Poligons: NO
 - o Línies: SI
 - Estat: String, 20