

Consultas

GMA

Archivo

Obra


Gestión de residuos


Consultas


Informes

Ratios de referencia

Para realizar las consultas, disponemos de tres ejes diferentes:

 **Fases:** Etapas del ciclo de vida y subfases.

 Fases



▼

☐ Producto

☐ A1 - Obtención de Materias Primas

☐ A2 - Transporte a fabricante

☐ A3 - Fabricación

▼

☐ Construcción

☐ A4 - Transporte a obra

☐ A5a - Construcción. Instalación

☐ A5b - Construcción. Limpieza

☐ A5c - Construcción. Ensayo Calidad

☐ A5d - Construcción. Seguridad

▼

☐ Uso

☐ B1 - Uso

☐ B2 - Mantenimiento

☐ B3 - Reparación

☐ B4 - Sustitución

☐ B5 - Rehabilitación

☐ B6 - Energía en servicio

☐ B7 - Agua en servicio

▼

☐ Final de vida


☐ C1 - Deconstrucción

☐ C2 - Transporte a gestora de residuos

☐ C3 - Reciclaje

☐ C4 - Vertedero controlado

Confirmar

 **Estructura:** Niveles del presupuesto como Capítulos y partidas de obra.

Wiki - <http://wiki.itec.cat/>

Estructura

MT14050

C-246. Del 0+000 a 0+526

Firmes y pavimentos

Firmes bituminosos

Muro tierra armada,h=2m,limpieza,desbroce,rebajo,form.zanja,dren.tubo,gravas,fielt,form.mur,relleno

Pavim.mezc.bitu.PA11 B 50/70,árid.granítico,e=4cm

Señalización

Horizontal

Marca vial long.continua P-RR, 40cm, plástico en frío 2 comp., pulverización

Marca vial long.continua sonora P-RRS, 10cm, termoplástico, extrusión

Marca vial superficial P-RR, plástico en frío 2 comp., máq.manual


Pavim.mezc.bitu.PA11 B 50/70,árid.granítico,e=4cm

Iluminación

Columna plancha ac.galv.troncocónica,h=6m,base plet.+puerta,UNE-EN 40-5,dado horm.

Luminaria LED p/ exterior distrib.simétrica,difusor vidrio,cuerpo aluminio fundido,módulo 49 LED,eq

Confirmar

 **Indicadores:** Todos los parámetros ambientales disponibles.

Indicadores

✕

▼	<input type="checkbox"/> Energía No Renovables
	<input type="checkbox"/> Energía NR de origen fósil
	<input type="checkbox"/> Energía NR de origen nuclear
	<input type="checkbox"/> Energía NR otros (residuos...)
▼	<input type="checkbox"/> Energía Renovable
	<input type="checkbox"/> Energía R de bosques certificados
	<input type="checkbox"/> Energía R otros (solar, eólica...)
	<input type="checkbox"/> Energía R hidroeléctrica
	<input type="checkbox"/> Potencial de calentamiento global
▼	<input type="checkbox"/> Producción de residuos
	<input type="checkbox"/> Residuos no peligrosos
	<input type="checkbox"/> Residuos radiactivos
	<input type="checkbox"/> Residuos peligrosos
	<input type="checkbox"/> Uso neto de recursos de agua dulce
▼	<input type="checkbox"/> Consumo de Recursos Naturales
	<input type="checkbox"/> Potencial de agotamiento de recursos abióticos no fósiles
	<input type="checkbox"/> Materia prima (contenido de materia primaria y reciclada)
▼	<input type="checkbox"/> Afectación a la salud humana
	<input type="checkbox"/> Afectación a la salud humana
	<input type="checkbox"/> Potencial de formación de partículas PPM 2.5
	<input type="checkbox"/> Potencial de toxicidad humana (efectos no carcinógenos)
▼	<input type="checkbox"/> Afectación al medio
	<input type="checkbox"/> Potencial de acidificación del suelo y de los recursos de agua
	<input type="checkbox"/> Potencial de eutrofización
	<input type="checkbox"/> Potencial de agotamiento de la capa de ozono estratosférico
	<input type="checkbox"/> Potencial de formación de partículas PPM 10
	<input type="checkbox"/> Potencial de compuestos orgánicos volátiles distintos del metano
	<input type="checkbox"/> Potencial de formación de ozono troposférico
	<input type="checkbox"/> Coste energético anual (CEA)
<div>Confirmar</div>	

Para representar las diferentes consultas disponemos de distintas gráficas (siempre acompañadas por una tabla con los datos seleccionados):

 **Barras**

Áreas

Circulares

 Mapa

Last update:

2019/06/17 tcqi:tcqi_modulos:tcqi_gma:consultas http://wiki.itec.cat/doku.php?id=tcqi:tcqi_modulos:tcqi_gma:consultas&rev=1560762801
09:13

From:

<http://wiki.itec.cat/> - **Wiki**

Permanent link:

http://wiki.itec.cat/doku.php?id=tcqi:tcqi_modulos:tcqi_gma:consultas&rev=1560762801

Last update: **2019/06/17 09:13**

