

LOCALIZACIÓN

Comunidad Autónoma: Castilla y León
 Provincia: León
 Término municipal: Ponferrada
 Paraje: El Tollar

Mapa topográfico: 1:50.000 Hoja 158

UTM. X: 700.000
 UTM. Y: 4.714.350

Propietario: Construcciones Manceñido
 Distancia : 8 Km

Teléfono: 987 41 1936
 E-mail: alberto@mancenido.com
 Fax:

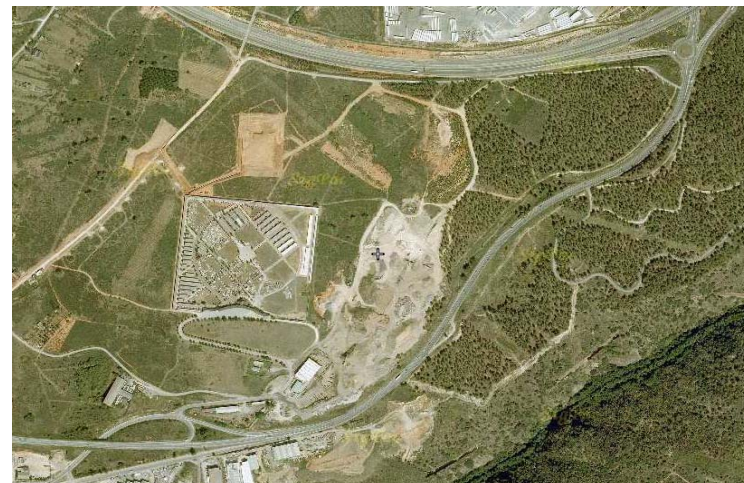
ACCESO

Se encuentra ubicada en el término municipal de Ponferrada, situado a la entrada de la localidad de Ponferrada y al polígono industrial de Montearenas, junto al cementerio, por la N-VI (Madrid-La Coruña).

GEOLOGÍA

Fm. Geológica: se extraen gravas y arenas de naturaleza granítica

FOTOGRAFÍAS DEL YACIMIENTO



PLANO DE SITUACIÓN



DESCRIPCIÓN DEL YACIMIENTO

Estado actual: Activa
 Frente:
 Fondo:
 Potencia:
 Recubrimiento:

Volumen extraído:
 Volumen reservas estimadas:

ENSAYOS DE LABORATORIO

Granulometría		Desgaste de Los Ángeles	
% gravas	<input type="text"/>		<input type="text"/>
% arenas	<input type="text"/>	Equivalente de arena	<input type="text"/>
% finos	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Límites de Atterberg		Indice de Lajas	<input type="text"/>
LL	<input type="text"/>		
LP	<input type="text"/>		
IP	<input type="text"/>		

OBSERVACIONES

Los materiales que comercializan son arena y grava .La gravera cuenta con la infraestructura necesaria para la formación de acopios de partículas de diferentes tamaños.

LOCALIZACIÓN

Comunidad Autónoma: Castilla y León
 Provincia: León
 Término municipal: Molinaseca
 Paraje: El Redondal

Mapa topográfico: 1:50.000 Hoja 159
 UTM. X: 711.445
 UTM. Y: 7.413.760

Propietario:
 Distancia : 8 Km

Teléfono: 666970512
 E-mail:
 Fax:

ACCESO

Se accede por un camino de tierra en mal estado desde la CV 157-8 (Castropodame- Calamocos) donde se situa la planta de almacenamiento de áridos.

GEOLOGÍA

Fm. Geológica: se extraen gravas y arenas de naturaleza cuarcítica.

FOTOGRAFÍAS DEL YACIMIENTO



PLANO DE SITUACIÓN



DESCRIPCIÓN DEL YACIMIENTO

Estado actual: Activa
 Frente:
 Fondo:
 Potencia:
 Recubrimiento:

Volumen extraído:
 Volumen reservas estimadas:

ENSAYOS DE LABORATORIO

Granulometría		Desgaste de Los Ángeles	
% gravas	<input type="text"/>		<input type="text"/>
% arenas	<input type="text"/>	Equivalente de arena	<input type="text"/>
% finos	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Límites de Atterberg		Índice de Lajas	<input type="text"/>
LL	<input type="text"/>		
LP	<input type="text"/>		
IP	<input type="text"/>		

OBSERVACIONES

Los materiales que comercializan son arena y grava .La gravera cuenta con la infraestructura necesaria para la formación de acopios de partículas de diferentes tamaños.

LOCALIZACIÓN

Comunidad Autónoma: Castilla y León
 Provincia: León
 Término municipal: Santa Colomba de Somoza
 Paraje: Los Salgueiros
 Mapa topográfico: 1:50.000 Hoja 192
 UTM. X:
 UTM. Y:
 Propietario: Sindo Castro
 Distancia : 40 Km
 Teléfono: 987 616 293
 E-mail: sindocastro@terra.es
 Fax: 987 604 019

ACCESO

La explotación se halla en la localidad de Pedredo situada en el Km 13,5 de la LE-142.

GEOLOGÍA

Fm. Geológica: se extraen gravas y cantos, arenas y arcillas

FOTOGRAFÍAS DEL YACIMIENTO



PLANO DE SITUACIÓN



DESCRIPCIÓN DEL YACIMIENTO

Estado actual: Activa
 Frente:
 Fondo:
 Potencia:
 Recubrimiento:
 Volumen extraído:
 Volumen reservas estimadas:

ENSAYOS DE LABORATORIO

Granulometría		Desgaste de Los Ángeles	
% gravas	<input type="text"/>		<input type="text"/>
% arenas	<input type="text"/>	Equivalente de arena	<input type="text"/>
% finos	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Límites de Atterberg		Índice de Lajas	<input type="text"/>
LL	<input type="text"/>		
LP	<input type="text"/>		
IP	<input type="text"/>		

OBSERVACIONES

Los materiales que comercializan son arena, grava .La gravera cuenta con la infraestructura necesaria para la formación de acopios de partículas de diferentes tamaños.

LOCALIZACIÓN

Comunidad Autónoma: Castilla y León
 Provincia: León
 Término municipal: Requejo Porcela /Sobrado
 Paraje: Valdeparada

Mapa topográfico:
 UTM. X: 679.400
 UTM. Y: 4.710.750

Propietario: Canteras Santa Barbara
 Distancia : 35 Km

Teléfono: 987689999
 E-mail: orencio@corsa-orencio.com
 Fax:

ACCESO

La cantera se encuentra situada en la localidad de Requejo, en el término municipal de Sobrado. Se sitúa en la N-120 a unos 4 km al sur de Toral de los Vados. Se accede por un camino de tierra en buen estado.

GEOLOGÍA

Fm. Geológica: se extraen gravas y arenas de naturaleza caliza. (Formación Calizas de Vegadeo).

FOTOGRAFÍAS DEL YACIMIENTO



PLANO DE SITUACIÓN



DESCRIPCIÓN DEL YACIMIENTO

Estado actual: Activa
 Frente:
 Fondo:
 Potencia:
 Recubrimiento:

Volumen extraído:
 Volumen reservas estimadas:

ENSAYOS DE LABORATORIO

Granulometría		Desgaste de Los Ángeles	
% gravas	<input type="text"/>		<input type="text"/>
% arenas	<input type="text"/>	Equivalente de arena	<input type="text"/>
% finos	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Límites de Atterberg		Índice de Lajas	
LL	<input type="text"/>		<input type="text"/>
LP	<input type="text"/>		
IP	<input type="text"/>		

OBSERVACIONES

Los materiales que comercializan son arena y grava. La gravera cuenta con la infraestructura necesaria para la formación de acopios de partículas de diferentes tamaños.

LOCALIZACIÓN

Comunidad Autónoma: Castilla y León
 Provincia: León
 Término municipal: Venta de Albares (5)
 Carracedelo (6)

Mapa topográfico: 1:50.000 Hoja 158/159

Paraje:

Propietario: Hormigones Sindo Castro

Distancia: 25 km / 3km

Teléfono: 987 616 293
 Fax: 987 604 019
 e-mail: sindocastro@terra.es

ACCESO

La planta de Bembibre se encuentra ubicada a escasos 3 km de la localidad de Bembibre, a las afueras de la localidad de Venta de Albares, en la carretera LE- 463 (dirección Torre del Bierzo). La planta de Ponferrada se ubica en la N-VI S/N, en la localidad de Carracedelo.

FOTOGRAFÍAS DE LA PLANTA



PLANO DE SITUACIÓN



Planta Bembibre (5)



Planta Ponferrada (6)

DESCRIPCIÓN DE LA PLANTA

Dos pequeñas plantas que se dedican fundamentalmente a la fabricación de hormigones para la construcción.

OBSERVACIONES

Disponen tambien de plantas en Astorga, León y La Bañeza.

