

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1101	
Correspondencia con otras Bases de datos			
www.igme.es	BDMIN	0308016	Sustancias Grava
www.siemcalsa.com	MGYM CyL		Uso Áridos naturales
			Estado Activa continua
			Nombre LA MATA

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	29	UTMX	278.571	Provincia	Zamora	
H 50.000	308	UTMY	4.639.851	Municipio	Santovenia	
H 25.000		Huso	30	Población	Breto	
			Altitud	718	Paraje	Majasolanas

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad		Unidad	Terraza
Buzam.	0	Coloración	Ocre	Edad	PLEISTOCENO
Potencia	3	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		
Descripción ("de visu")					
Gravas silíceas redondeadas con matriz arenosa					

MINERÍA

Nº Frentes	3	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	70	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	15	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	0	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	3.150
Bancos	1			Área afectada	1.050
Descripción de labores					

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Olmo Sanz
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/08/2007
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
Observaciones					
Hay una planta calsificadora, una pala retro y una mecánica de ruedas. Se emplea para base de carreteras					

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1102**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0308020
www.siemcalসা.com MGYM CyL

Sustancias **Grava, Arena**
Uso Áridos naturales
Estado Activa intermitente
Nombre MARTÍN VALLÓN

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	29	UTMX	280.924	Provincia	Zamora
H 50.000	308	UTMY	4.648.241	Municipio	BARCIAL DEL BARCO
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud		Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad
Buzam.	Coloración	Edad
Potencia	Morfología	Recubrimiento
Corrida	Espesor recub.	
<u>Descripción ("de visu")</u>		

MINERÍA

Nº Frentes	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	
Longitud	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	
Anchura	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	
Altura máx	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos			Área afectada	0

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Delgado
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA (Provinciales)
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	19/03/2015
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1103
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias Arena, Grava
www.igme.es	BDMIN 0308019	Uso Áridos naturales
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado Activa continua
		Nombre AZOAGUE

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	29	UTMX	280.972	Provincia	Zamora
H 50.000	308	UTMY	4.648.854	Municipio	VILLANUEVA DE AZOAGUE
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud		Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad
Buzam.	Coloración	Edad
Potencia	Morfología	Recubrimiento
Corrida	Espesor recub.	
<u>Descripción ("de visu")</u>		

MINERÍA

Nº Frentes	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	
Longitud	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	
Anchura	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	
Altura máx	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos			Área afectada	0
<u>Descripción de labores</u>				

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Delgado
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA (Provinciales)
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	19/03/2015
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
<u>Observaciones</u>					

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1104**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0308014
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Grava
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	29	UTMX	281.250	Provincia	Zamora
H 50.000	308	UTMY	4.645.210	Municipio	Barcial del Barco
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	723	Paraje	El Monte

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad		Unidad	Terraza
Buzam.		Coloración	Ocre	Edad	PLEISTOCENO
Potencia	2	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Gravas silíceas redondeadas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	150	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	50	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	0	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	20	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	150.000
Bancos	1			Área afectada	7.500

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Olmo Sanz
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/08/2007
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Se han empleado sobre todo para zahorras y en menor medida para hormigón



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD



Instituto Geológico y Minero de España



Mapa de Rocas y Minerales Industriales Castilla y León

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1105	
Correspondencia con otras Bases de datos			
www.igme.es	BDMIN	0308021	Sustancias Arena, Grava
www.siemcalsa.com	MGYM CyL		Uso Áridos naturales
			Estado Activa intermitente
			Nombre LOS PLANTÍOS

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	29	UTMX	282.632	Provincia	Zamora
H 50.000	308	UTMY	4.650.268	Municipio	VILLANUEVA DE AZOAGUE
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud		Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad
Buzam.	Coloración	Edad
Potencia	Morfología	Recubrimiento
Corrida	Espesor recub.	
<u>Descripción ("de visu")</u>		

MINERÍA

Nº Frentes	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería
Longitud	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación
Anchura	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque
Altura máx	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración
Alt. media	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco 0
Bancos			Área afectada 0
<u>Descripción de labores</u>			

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMin)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Delgado
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA (Provinciales)
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	19/03/2015
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
<u>Observaciones</u>					

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1106
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias Arena, Grava
www.igme.es	BDMIN 0308018	Uso Áridos naturales
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado Activa continua
		Nombre SANTA MARINA

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	29	UTMX	283.628	Provincia	Zamora
H 50.000	308	UTMY	4.652.882	Municipio	CASTROGONZALO
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud		Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad
Buzam.	Coloración	Edad
Potencia	Morfología	Recubrimiento
Corrida	Espesor recub.	
<u>Descripción ("de visu")</u>		

MINERÍA

Nº Frentes	Escombreras <input type="checkbox"/>	Minería
Longitud	Acopios <input type="checkbox"/>	Explotación
Anchura	Construcciones <input type="checkbox"/>	Arranque
Altura máx	Maquinaria <input type="checkbox"/>	Restauración
Alt. media	Aguas y lodos <input type="checkbox"/>	Vol. hueco 0
Bancos		Área afectada 0
<u>Descripción de labores</u>		

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMin)

Ortofoto <input type="checkbox"/>	Petrografía <input type="checkbox"/>	Autor	A. Delgado
Fotografías <input type="checkbox"/>	Granulometría <input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA (Provinciales)
Esquema <input type="checkbox"/>	An químico <input type="checkbox"/>	Fecha	19/03/2015
Otros análisis <input type="checkbox"/>	An. mineralógico <input type="checkbox"/>		
<u>Observaciones</u>			

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1107**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0308007
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Activa intermitente
Nombre Cárcavas

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	29	UTMX	285.000	Provincia	Zamora
H 50.000	308	UTMY	4.651.800	Municipio	Castrogonzalo
H 25.000		Huso	30	Población	Castrogonzalo
		Altitud	727	Paraje	El Portazgo

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad		Unidad	Facies Tierra de Campos
Buzam.	0	Coloración	Ocre	Edad	MIOCENO MEDIO, MIOCENO SUPE
Potencia	15	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Alternancia de capas de arcillas y de arenas

MINERÍA

Nº Frentes	2	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	60	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	50	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	0	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	15	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	45.000
Bancos	1			Área afectada	3.000

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Olmo Sanz
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/08/2007
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Se fabrican ladrillos y rasillas de gran formato
Laboratorio de Materiales de Valladolid y Departamento de Física de la Materia Condensada, Universidad de Valladolid

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1108**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0309019
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias [Arena](#)
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	29	UTMX	296.195	Provincia	Zamora
H 50.000	309	UTMY	4.639.550	Municipio	Villalpando
H 25.000		Huso	30	Población	Villalpando
		Altitud	719	Paraje	Terrazas de ""

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad		Unidad	Facies Tierra de Campos
Buzam.		Coloración	Ocre	Edad	MIOCENO MEDIO, MIOCENO SUPE
Potencia	7	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Alternancia de arenas y arcillas limosas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	70	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	50	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	0	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	6	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	21.000
Bancos	1			Área afectada	3.500

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Olmo Sanz
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/08/2007
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Se ha empleado como áridos para la construcción de la autovía Madrid-A Coruña

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1109	
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias	Grava
www.igme.es	BDMIN 0309020	Uso	Áridos naturales
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado	Abandonada
		Nombre	

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	29	UTMX	303.975	Provincia	Zamora
H 50.000	309	UTMY	4.634.250	Municipio	Villalpando
H 25.000		Huso	30	Población	Villalpando
		Altitud	728	Paraje	La Portilla

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad		Unidad	Conglomerados rojos de Belver
Buzam.		Coloración	Rojizo	Edad	PALEOGENO, MIOCENO SUPERIO
Potencia	6	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		
Descripción ("de visu")					
Conglomerados y arenas silíceas					

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	60	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	15	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	0	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Finalizada
Alt. media	5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	4.500
Bancos	1			Área afectada	900
Descripción de labores					

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Olmo Sanz
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/08/2007
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
Observaciones					
Los cantos y arenas silíceas están mal clasificados					

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1110	
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias	Arena Silíceas
www.igme.es	BDMIN 0309018	Uso	Áridos naturales
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado	Abandonada
		Nombre	

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	29	UTMX	304.465	Provincia	Zamora
H 50.000	309	UTMY	4.635.679	Municipio	Villalpando
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	705	Paraje	Teso de San Marcos

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad		Unidad	Conglomerados rojos de Belver
Buzam.		Coloración	Rojizo	Edad	PALEOGENO, MIOCENO SUPERIO
Potencia	7	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		
Descripción ("de visu")					
Arenas silíceas con cantos de cuarcita dispersos					

MINERÍA

Nº Frentes	2	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	40	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	20	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	0	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	7	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	5.600
Bancos	1			Área afectada	800
Descripción de labores					

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Olmo Sanz
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/08/2007
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
Observaciones					
Son arenas subarcólicas silíceas tienen mucho cuarzo y algo de moscovita. Están algo cementados por carbonatos					

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1111**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0309011
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	29	UTMX	304.791	Provincia	Zamora
H 50.000	309	UTMY	4.641.450	Municipio	Villamayor de Campos
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	695	Paraje	Villamayor de Campos

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad		Unidad	Facies Tierra de Campos
Buzam.	0	Coloración	Ocre	Edad	MIOCENO MEDIO, MIOCENO SUPE
Potencia	3	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arcilla limosa de color ocre

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	50	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	50	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Manual
Altura máx	0	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	7.500
Bancos	1			Área afectada	2.500

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Olmo Sanz
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/08/2007
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Se ha empleado para cerámica estructural (ladrillos y tejas)

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1112**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0309012
www.siemcalisa.com MGYM CyL

Sustancias [Arena Silíceas](#)
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	29	UTMX	307.895	Provincia	Zamora
H 50.000	309	UTMY	4.637.098	Municipio	Quintanilla del Monte
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	720	Paraje	Teso de la Maya

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad		Unidad	Conglomerados rojos de Belver
Buzam.	2ªS	Coloración	Blanco,rojo	Edad	PALEOGENO, MIOCENO SUPERIO
Potencia	5	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas silíceas con cementaciones de carbonatos

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	35	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	10	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	0	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	1.750
Bancos	1			Área afectada	350

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Olmo Sanz
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/08/2007
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Son arenas silíceas que pasan lateralmente a las facies Tierra de Campos

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1113	
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias	Arena Silíceas
www.igme.es	BDMIN 0309013	Uso	Áridos naturales
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado	Abandonada
		Nombre	

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	29	UTMX	308.056	Provincia	Zamora
H 50.000	309	UTMY	4.637.455	Municipio	Quintanilla del Monte
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	718	Paraje	Laguna de la Hoya

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad		Unidad	Conglomerados rojos de Belver
Buzam.	2ªS	Coloración	Rojo y ocre	Edad	PALEOGENO, MIOCENO SUPERIO
Potencia	5	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		
Descripción ("de visu")					
Arenas silíceas con cantos de cuarcitas dispersos					

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	60	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	10	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	0	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	3.000
Bancos	1			Área afectada	600
Descripción de labores					

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Olmo Sanz
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/08/2007
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
Observaciones					
Arena silíceas con cantos de cuarcita dispersos, algo cementada por carbonatos					

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1114
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias Arcilla común
www.igme.es	BDMIN 0310013	Uso Cerámica Estructural
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado Abandonada
		Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	29	UTMX	330.782	Provincia	Valladolid
H 50.000	310	UTMY	4.639.501	Municipio	Medina de Rioseco
H 25.000		Huso	30	Población	Medina de Río Seco
		Altitud	738	Paraje	Medina de Río Seco

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad		Unidad	Facies Tierra de Campos
Buzam.		Coloración	Ocre	Edad	MIOCENO
Potencia	3	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida		Espesor recub.	0		
Descripción ("de visu")					
Arcillas limosas					

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	50	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	20	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	11	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	3.000
Bancos	1			Área afectada	1.000
Descripción de labores					

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Olmo Sanz
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	21/11/2005
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
Observaciones					
Hay restos de una fábrica de ladrillos. Parte de la cantera está ocupada por un taller					

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1115**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0310020
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	29	UTMX	331.725	Provincia	Valladolid
H 50.000	310	UTMY	4.638.850	Municipio	Medina de Rioseco
H 25.000		Huso	30	Población	Medina de Río Seco
		Altitud	750	Paraje	Medina de Río Seco

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad		Unidad	Facies Tierra de Campos
Buzam.		Coloración	Ocre	Edad	MIOCENO
Potencia	6	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida		Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arcillas limosas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	40	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	7	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	6	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media		Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	1.680
Bancos	1			Área afectada	280

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Olmo Sanz
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	24/11/2005
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Hay una fábrica de ladrillos en estado de ruinas.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1116**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0311007
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Caliza
Uso Rocas Ornamentales
Estado Activa intermitente
Nombre Piedra del Alcor

LOCALIZACIÓN

(Coor Utns en ED 50)

H 200.000	29	UTMX	361.814	Provincia	Palencia
H 50.000	311	UTMY	4.643.349	Municipio	Santa Cecilia del Alcor
H 25.000		Huso	30	Población	Santa Cecilia de Alcor
		Altitud	860	Paraje	El Salce

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad		Unidad	Calizas del Paramo Inferior
Buzam.		Coloración	Crema	Edad	MIOCENO
Potencia	3	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida		Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Caliza cristalina algo oquerosa de color crema, fosilifera.

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	50	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	15	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	3	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	2.250
Bancos	2			Área afectada	750

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Olmo Sanz
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	15/10/2005
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1117**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0311011
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Abandonada
Nombre Barrero

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	29	UTMX	370.350	Provincia	Palencia
H 50.000	311	UTMY	4.650.678	Municipio	Palencia
H 25.000		Huso	30	Población	Palencia
		Altitud	770	Paraje	Santa Teresa

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad		Unidad	Facies Tierra de Campos
Buzam.		Coloración	Ocre	Edad	MIOCENO
Potencia	3	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida		Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arcillas limosas de color ocre.

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	80	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	30	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	3	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media		Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos	1			Área afectada	2.400

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIN)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Olmo Sanz
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	15/10/2005
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Hay una fábrica de ladrillos abandonada. La corta se rellena con escombros. Los datos de dominio minero son de 1975.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1118**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0311013
www.siemcalসা.com MGYM CyL

Sustancias **Caliza**
Uso Cales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	29	UTMX	370.506	Provincia	Palencia
H 50.000	311	UTMY	4.639.895	Municipio	Dueñas
H 25.000		Huso	30	Población	Dueñas
		Altitud	845	Paraje	Arroyo Valdesajuan

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad		Unidad	Transición al Páramo Inferior
Buzam.		Coloración	Blanco	Edad	MIOCENO
Potencia	1	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida		Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Caliza margosa.

MINERÍA

Nº Frentes	0	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Interior
Longitud		Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cámaras y pilares
Anchura		Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Manual
Altura máx		Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media		Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos	0			Área afectada	

Descripción de labores

No ha sido posible calcular area, ni a través de su ortofoto.

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Olmo Sanz
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	15/10/2005
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Son pequeñas excavaciones interiores mediante camaras y pilares.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1119**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0311002
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Grava
Uso Áridos naturales
Estado Activa continua
Nombre Virgen de Onecha I

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	29	UTMX	372.504	Provincia	Palencia
H 50.000	311	UTMY	4.633.725	Municipio	Dueñas
H 25.000		Huso	30	Población	Dueñas
		Altitud	717	Paraje	Virgen de Onecha

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad		Unidad	Terraza baja
Buzam.		Coloración	Claro	Edad	HOLOCENO
Potencia	2	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida		Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Gravas silíceas de colores claros.

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Interior
Longitud	70	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	50	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	2	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	2	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	7.000
Bancos	1			Área afectada	3.500

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Olmo Sanz
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	15/10/2005
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

La planta de transformación se sitúa donde se encontraba la primera explotación. Hay 3 machacadoras.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1120**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0311023
www.siemcalসা.com MGYM CyL

Sustancias Arena, Grava
Uso Áridos naturales
Estado Activa continua
Nombre Campo Redondo

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	29	UTMX	373.047	Provincia	Palencia
H 50.000	311	UTMY	4.637.581	Municipio	DUEÑAS
H 25.000		Huso	30	Población	Dueñas
		Altitud	705	Paraje	Campo Redondo

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad
Buzam.	Coloración	Edad
Potencia	Morfología	Recubrimiento
Corrida	Espesor recub.	
<u>Descripción ("de visu")</u>		

MINERÍA

Nº Frentes	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos			Área afectada	152.200

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Delgado
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	20/05/2014
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1121**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0311020
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena, Grava
Uso Áridos naturales
Estado Activa continua
Nombre Campo Redondo

LOCALIZACIÓN

(Coor Utrms en ED 50)

H 200.000	29	UTMX	373.435	Provincia	Palencia
H 50.000	311	UTMY	4.637.500	Municipio	Dueñas
H 25.000		Huso	30	Población	Dueñas
		Altitud	705	Paraje	Campo Redondo

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad		Unidad	Terraza
Buzam.		Coloración	Blanco	Edad	HOLOCENO
Potencia	2	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida		Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Gravas silíceas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	70	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	10	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	2	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media		Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos	1			Área afectada	714.300

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Olmo Sanz
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	15/10/2005
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Se extrae mediante pala con cadenas. El transporte a planta se hace mediante camiones.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1122**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0312063
www.siemcalisa.com MGYM CyL

Sustancias Grava, Arena
Uso Áridos naturales
Estado Activa continua
Nombre Camporredondo II

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	374.746	Provincia	Palencia
H 50.000	312	UTMY	4.637.993	Municipio	Dueñas
H 25.000		Huso	30	Población	Dueñas
		Altitud	716	Paraje	Campo Redondo y La Gorriona

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad
Buzam.	Coloración	Edad
Potencia	Morfología	Recubrimiento
Corrida	Espesor recub.	
<u>Descripción ("de visu")</u>		

MINERÍA

Nº Frentes	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos			Área afectada	94.300

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Delgado
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	23/05/2014
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1123**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0312058
www.siemcalসা.com MGYM CyL

Sustancias Arena, Grava
Uso Áridos naturales
Estado Activa continua
Nombre Los Barciales II

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	375.313	Provincia	Palencia
H 50.000	312	UTMY	4.647.000	Municipio	BALTANAS
H 25.000		Huso	30	Población	Quintana del Puente
		Altitud	798	Paraje	Los Barciales

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad
Buzam.	Coloración	Edad
Potencia	Morfología	Recubrimiento
Corrida	Espesor recub.	
<u>Descripción ("de visu")</u>		

MINERÍA

Nº Frentes	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos			Área afectada	243.000

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Delgado
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	20/05/2014
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1124**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0312062
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Grava, Arena
Uso Áridos naturales
Estado Activa continua
Nombre El Remolino

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	375.844	Provincia	Palencia
H 50.000	312	UTMY	4.640.225	Municipio	Tariego de Cerrato
H 25.000		Huso	30	Población	Tariego de Cerrato
		Altitud	710	Paraje	El Remolino

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad
Buzam.	Coloración	Edad
Potencia	Morfología	Recubrimiento
Corrida	Espesor recub.	
<u>Descripción ("de visu")</u>		

MINERÍA

Nº Frentes	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos			Área afectada	10.400

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Delgado
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	23/05/2014
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1125**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0312045
www.siemcalসা.com MGYM CyL

Sustancias **Grava**
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	375.872	Provincia	Palencia
H 50.000	312	UTMY	4.640.228	Municipio	Tariego de Cerrato
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	726	Paraje	Casa de Colantes

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Alta	Unidad	Terraza
Buzam.	0	Coloración		Edad	PLEISTOCENO
Potencia	3	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Gravas y arenas silíceas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	150	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	50	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	3	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	22.500
Bancos	2			Área afectada	7.500

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/07/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Se ha cortado el nivel freático, existiendo en el fondo de la excavación una gran charca.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1126**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0312019
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Grava
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre La Encomienda

LOCALIZACIÓN

(Coor Utrms en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	375.998	Provincia	Palencia
H 50.000	312	UTMY	4.640.450	Municipio	Tariego de Cerrato
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	728	Paraje	Collantes

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Alta	Unidad	Terraza
Buzam.	0	Coloración		Edad	PLEISTOCENO
Potencia	3	Morfología		Recubrimiento	Suelo vegetal
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Bancos de gravas y arenas silíceas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	200	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	50	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	3	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	30.000
Bancos	1			Área afectada	10.000

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/07/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

El material se saca con una pala retroexcavadora y se transporta con camiones hasta la planta de lavado situada en la antigua explotación "La Encomienda" (ficha nº 42). Se ha cortado el nivel freático en la excavación.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1127**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0312025
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	376.001	Provincia	Palencia
H 50.000	312	UTMY	4.650.589	Municipio	Palencia
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	788	Paraje	Sanatorio de San Luis

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Alta	Unidad	Facies Tierra de Campos
Buzam.	0	Coloración	Ocre	Edad	MIOCENO MEDIO, MIOCENO SUPE
Potencia	10	Morfología		Recubrimiento	Suelo vegetal
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Limos ocre algo arenosos

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	60	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	30	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	5	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	6	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	10.800
Bancos	1			Área afectada	1.800

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/06/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Se ha utilizado como escombrera.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1128**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0312044
www.siemcalসা.com MGYM CyL

Sustancias [Grava, Arena](#)
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	378.354	Provincia	Palencia
H 50.000	312	UTMY	4.638.248	Municipio	Tariego de Cerrato
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	867	Paraje	Correntido

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Media	Unidad	Formación detrítica Intrapáramos
Buzam.	0	Coloración		Edad	PLIOCENO
Potencia	0	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Gravas y arenas silíceas ocre

MINERÍA

Nº Frentes	3	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	80	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	25	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	4	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	6.000
Bancos	1			Área afectada	2.000

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/07/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Se trata de un grupo de excavaciones dispersas pero con frentes más o menos unidos.

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1129	
Correspondencia con otras Bases de datos			
www.igme.es	BDMIN	0312038	Sustancias Arena, Grava
www.siemcalsa.com	MGYM CyL		Uso Áridos naturales
			Estado Abandonada
Nombre			

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm's en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	378.620	Provincia	Palencia	
H 50.000	312	UTMY	4.639.518	Municipio	Tariego de Cerrato	
H 25.000		Huso	30	Población		
			Altitud	866	Paraje	Tariego de Cerrato

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Media	Unidad	Formación detrítica Intrapáramos
Buzam.	0	Coloración		Edad	PLIOCENO
Potencia	0	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		
Descripción ("de visu")					
Arenas y gravas silíceas de color ocre					

MINERÍA

Nº Frentes	2	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	210	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	70	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	20	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	15	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	220.500
Bancos	1			Área afectada	14.700
Descripción de labores					

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMin)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/07/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
Observaciones					
Se encuentra abandonada y reforestada de forma natural.					

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1130**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0312026
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arcilla común
Uso Cementos
Estado Activa continua
Nombre Cantera El Hornillo

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	378.792	Provincia	Palencia
H 50.000	312	UTMY	4.648.765	Municipio	Magaz de Pisuerga
H 25.000		Huso	30	Población	Magaz de Pisuerga
		Altitud	778	Paraje	El Hornillo

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Alta	Unidad	Facies Tierra de Campos
Buzam.	0	Coloración	Ocre	Edad	MIOCENO MEDIO, MIOCENO SUPE
Potencia	15	Morfología		Recubrimiento	Suelo vegetal
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arcillas de colores ocre algo limosas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	500	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	150	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	10	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	9	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	675.000
Bancos	2			Área afectada	75.000

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/06/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Plan de Labores Sección C. Se utiliza para la corrección del crudo calizo para la fabricación del cemento Portland artificial. El transporte se realiza mediante camiones a la fábrica de cemento, la distancia a la fábrica es de 3.5 km.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1131**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0312064
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Grava, Arena
Uso Áridos naturales
Estado Activa continua
Nombre PVN1

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	380.297	Provincia	Palencia
H 50.000	312	UTMY	4.644.500	Municipio	Soto de Cerrato
H 25.000		Huso	30	Población	Soto de Cerrato
		Altitud	720	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad
Buzam.	Coloración	Edad
Potencia	Morfología	Recubrimiento
Corrida	Espesor recub.	
<u>Descripción ("de visu")</u>		

MINERÍA

Nº Frentes	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos			Área afectada	168.600

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Delgado
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	23/05/2014
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1132
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias Grava, Arena
www.igme.es	BDMIN 0312060	Uso Áridos naturales
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado Activa continua
		Nombre Soto de Cerrato

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	380.495	Provincia	Palencia
H 50.000	312	UTMY	4.645.098	Municipio	Soto de Cerrato
H 25.000		Huso	30	Población	Soto de Cerrato
		Altitud	720	Paraje	Las Arenas

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad
Buzam.	Coloración	Edad
Potencia	Morfología	Recubrimiento
Corrida	Espesor recub.	
<u>Descripción ("de visu")</u>		

MINERÍA

Nº Frentes	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos			Área afectada	8.700
<u>Descripción de labores</u>				

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Delgado
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	23/05/2014
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
<u>Observaciones</u>					

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1133**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0312023
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Caliza
Uso Cementos
Estado Activa continua
Nombre Cantera de Hontoria

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	380.689	Provincia	Palencia
H 50.000	312	UTMY	4.638.351	Municipio	Hontoria de Cerrato
H 25.000		Huso	30	Población	Tariego de Cerrato
		Altitud	870	Paraje	Páramo de Casañeda

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Alta	Unidad	Formación del Páramo superior
Buzam.	0	Coloración		Edad	MIOCENO MEDIO, MIOCENO SUPE
Potencia	15	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Caliza oquerosa y margosa de color crema y algo rojizo

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	2000	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	70	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Explosivos
Altura máx	8	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	8	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	1.120.000
Bancos	1			Área afectada	140.000

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/07/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

El material es llevado a fábrica en Venta de Baños con una cinta transportadora de 5 km. Plan de Labores Sección C. Se emplea para la fabricación de cemento Portland artificial.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1134**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0312061
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Grava, Arena
Uso Áridos naturales
Estado Activa continua
Nombre El Cristo II-2

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	380.700	Provincia	Palencia
H 50.000	312	UTMY	4.644.500	Municipio	Soto de Cerrato
H 25.000		Huso	30	Población	Soto de Cerrato
		Altitud	720	Paraje	Las Cordoneras

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad
Buzam.	Coloración	Edad
Potencia	Morfología	Recubrimiento
Corrida	Espesor recub.	
<u>Descripción ("de visu")</u>		

MINERÍA

Nº Frentes	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos			Área afectada	45.300

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Delgado
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	23/05/2014
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1135	
Correspondencia con otras Bases de datos			
www.igme.es	BDMIN	0312046	Sustancias Grava
www.siemcalsa.com	MGYM CyL		Uso Áridos naturales
			Estado Abandonada
Nombre			

LOCALIZACIÓN

(Coor Utrms en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	380.724	Provincia	Palencia	
H 50.000	312	UTMY	4.645.891	Municipio	Soto de Cerrato	
H 25.000		Huso	30	Población		
			Altitud	720	Paraje	Las Quintanillas

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Alta	Unidad	Terraza
Buzam.	0	Coloración		Edad	PLEISTOCENO
Potencia	0	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		
Descripción ("de visu")					
Gravas y arenas de cuarcita					

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	45	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	42	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	3	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	2	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	3.780
Bancos	1			Área afectada	1.890
Descripción de labores					

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/07/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
Observaciones					
Se trata de un lavadero, antiguamente se trataba de una explotación. Poseen una criba, una tolva, una pala de ruedas y un camión. Todos los materiales son sacados de la explotación situada en el punto 040 (ficha 040). Obtienen grava, gravilla y arena.					

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1136**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0312040
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias **Grava**
Uso Áridos naturales
Estado Activa continua
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	381.059	Provincia	Palencia
H 50.000	312	UTMY	4.646.480	Municipio	Soto de Cerrato
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	741	Paraje	El Soto

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Alta	Unidad	Terraza
Buzam.	0	Coloración		Edad	PLEISTOCENO
Potencia	3	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Gravas y arenas silíceas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	60	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	20	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	3	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	2	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	2.400
Bancos	2			Área afectada	1.200

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/07/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Se trata de una explotación con una pala excavadora que con camiones se llevan los materiales a una planta clasificadora que se encuentra a 0.5km de distancia correspondiente a la ficha 046.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1137**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0312017
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Grava
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre Plantío Viejo

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	381.308	Provincia	Palencia
H 50.000	312	UTMY	4.646.284	Municipio	Soto de Cerrato
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	734	Paraje	Plantío Viejo

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Alta	Unidad	Terraza
Buzam.	0	Coloración		Edad	PLEISTOCENO
Potencia	3	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Gravas y arenas silíceas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	90	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	30	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	3	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	8.100
Bancos	1			Área afectada	2.700

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/07/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Actualmente se encuentra abandonada y en proceso de convertirse en una escombrera.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1138**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0312059
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena, Grava
Uso Áridos naturales
Estado Activa intermitente
Nombre Reinoso y Ampliación a Reinoso

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	384.614	Provincia	Palencia
H 50.000	312	UTMY	4.648.088	Municipio	BALTANAS
H 25.000		Huso	30	Población	Reinoso de Cerrato
		Altitud	727	Paraje	Morales y Olmillos

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad
Buzam.	Coloración	Edad
Potencia	Morfología	Recubrimiento
Corrida	Espesor recub.	
<u>Descripción ("de visu")</u>		

MINERÍA

Nº Frentes	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos			Área afectada	141.100

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Delgado
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	22/05/2014
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1139**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0312028
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	385.078	Provincia	Palencia
H 50.000	312	UTMY	4.648.145	Municipio	Reinoso de Cerrato
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	789	Paraje	Reinoso de Cerrato

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Alta	Unidad	Facies Tierra de Campos
Buzam.	0	Coloración	Ocre	Edad	MIOCENO MEDIO, MIOCENO SUPE
Potencia	15	Morfología		Recubrimiento	Suelo vegetal
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arcilla muy limosa de color ocre

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	20	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	15	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	15	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	12	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	3.600
Bancos	2			Área afectada	300

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/07/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Encontramos restos de una ladrillera. También hay análisis mineralógicos de las arcillas.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1140**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0312016
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena, Grava
Uso Áridos naturales
Estado Activa continua
Nombre San Pedro

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	386.100	Provincia	Palencia
H 50.000	312	UTMY	4.649.082	Municipio	Villamediana
H 25.000		Huso	30	Población	Reinoso de Cerrato
		Altitud	730	Paraje	San Pedro

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Alta	Unidad	Terraza
Buzam.	0	Coloración		Edad	PLEISTOCENO
Potencia	3	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Cantos y gravas silíceas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	100	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	10	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	3	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	3.000
Bancos	1			Área afectada	560.000

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/07/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Se emplean para fabricar hormigones y aglomerados bituminosos. No se extraen materiales, sólo se rellenan huecos. En este punto se encuentra la fábrica de hormigón y los materiales son extraídos del punto 047.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1141**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0312047
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias **Grava**
Uso Áridos naturales
Estado Activa continua
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	388.183	Provincia	Palencia
H 50.000	312	UTMY	4.649.590	Municipio	Villaviudas
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	974	Paraje	Dehesa

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Alta	Unidad	Terraza
Buzam.	0	Coloración		Edad	PLEISTOCENO
Potencia	3	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Cantos y gravas silíceas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	200	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	50	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	3	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	3.000
Bancos	1			Área afectada	10.000

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/07/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Son excavaciones rellenas parcialmente de escombros. Tiene Plan de Labores Sección A. Los materiales se llevan con camiones a la planta situada en la antigua gravera de San Pedro. Se ha cortado el nivel freático.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1142**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0312010
www.siemcalসা.com MGYM CyL

Sustancias **Yeso**
Uso Yesos
Estado Abandonada
Nombre El Mueso

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	391.121	Provincia	Palencia
H 50.000	312	UTMY	4.649.610	Municipio	Torquemada
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	789	Paraje	Mueso

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Alta	Unidad	Facies Cuestas
Buzam.	0	Coloración		Edad	MIOCENO MEDIO
Potencia	0	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Alternancia milimétrica de yeso y marga

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Interior
Longitud	23	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	
Anchura	10	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Explosivos
Altura máx	8	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	1.150
Bancos	1			Área afectada	230

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/07/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

La explotación se realiza bajo el sistema de cámaras y pilares. La longitud de los túneles es >10Km y la anchura es de 3.60m y altura 3.30m. La cantera está abandonada hace más de 30 años. La capa está horadada en infinidad de puntos.

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1143
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias Yeso
www.igme.es	BDMIN 0312048	Uso Yesos
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado Abandonada
		Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	391.401	Provincia	Palencia
H 50.000	312	UTMY	4.648.103	Municipio	Villaviudas
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	875	Paraje	Cotarrón

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Alta	Unidad	Facies Cuestas
Buzam.	0	Coloración		Edad	MIOCENO MEDIO
Potencia	5	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		
Descripción ("de visu")					
Fina alternancia de láminas de yesos y margas					

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Interior
Longitud	30	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	
Anchura	45	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Explosivos
Altura máx	5	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	4	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	5.400
Bancos	1			Área afectada	1.350
Descripción de labores					

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/07/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
Observaciones					
Se utilizó la técnica de cámaras y pilares. Tiene numerosas bocaminas alrededor del cerro Cotarrón.					

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1144	
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias	Yeso
www.igme.es	BDMIN 0312011	Uso	Yesos
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado	Abandonada
		Nombre	Lo Inesperado

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	394.866	Provincia	Palencia
H 50.000	312	UTMY	4.650.123	Municipio	Hornillos de Cerrato
H 25.000		Huso	30	Población	El Castillo
		Altitud	853	Paraje	La Carcava

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Media	Unidad	Facies Cuestas
Buzam.	0	Coloración		Edad	MIOCENO MEDIO
Potencia	0	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		
Descripción ("de visu")					
Fina alternancia de microcristales de yesos y margas					

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Interior
Longitud	23	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	
Anchura	10	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Explosivos
Altura máx	7	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	11.500
Bancos	1			Área afectada	2.300
Descripción de labores					

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/05/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
Observaciones					
Las galerías se extendían a lo largo de 10000m con una pureza en yeso de hasta un 60%. En la excavación se usa el sistema de cámaras y pilares. Al pie de la explotación hay restos de un cargadero de yeso					

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1145
Correspondencia con otras Bases de datos	Sustancias Yeso	
www.igme.es	BDMIN 0312034	Uso Yesos
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado Abandonada
		Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000 30	UTMX 395.447	Provincia Palencia
H 50.000 312	UTMY 4.648.806	Municipio Hornillos de Cerrato
H 25.000	Huso 30	Población
	Altitud 862	Paraje Hornillos de Cerrato

GEOLOGÍA

Dirección 0	Potencialidad Baja	Unidad Facies Cuestas
Buzam. 0	Coloración	Edad MIOCENO MEDIO
Potencia 0	Morfología	Recubrimiento
Corrida 0	Espesor recub. 0	
Descripción ("de visu")		
Finas alternancias de bandas de microcristales de yeso y margas grises		

MINERÍA

Nº Frentes 1	Escombreras <input type="checkbox"/>	Minería Exterior
Longitud 35	Acopios <input type="checkbox"/>	Explotación
Anchura 12	Construcciones <input type="checkbox"/>	Arranque Explosivos
Altura máx 7	Maquinaria <input type="checkbox"/>	Restauración
Alt. media 5	Aguas y lodos <input type="checkbox"/>	Vol. hueco 2.100
Bancos 1		Área afectada 420
Descripción de labores		

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto <input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía <input type="checkbox"/>	Autor V. Vivar
Fotografías <input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría <input type="checkbox"/>	Empresa IGME
Esquema <input type="checkbox"/>	An químico <input type="checkbox"/>	Fecha 01/05/2003
Otros análisis <input type="checkbox"/>	An. mineralógico <input type="checkbox"/>	
Observaciones		
Mina de galería abandonada y en parte hundida.		

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1146**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0312004
www.siemcalসা.com MGYM CyL

Sustancias **Yeso**
Uso Yesos
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	395.564	Provincia	Palencia
H 50.000	312	UTMY	4.646.557	Municipio	Baltanás
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	873	Paraje	Páramo de Solacueva

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Baja	Unidad	Facies Cuestas
Buzam.	0	Coloración		Edad	MIOCENO MEDIO
Potencia	0	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Cristales de yesos dentro de margas grises

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	16	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	
Anchura	20	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Manual
Altura máx	7	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	6	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	1.920
Bancos	1			Área afectada	320

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/05/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Se trata de galerías que se comunican a través de bocaminas horizontales. Su extensión es de aproximadamente 300 m. Las entradas se encuentran destruidas por desprendimientos.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1147**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0312027
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utrms en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	397.018	Provincia	Palencia
H 50.000	312	UTMY	4.643.848	Municipio	Baltanás
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	845	Paraje	Baltanás

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Media	Unidad	Facies Tierra de Campos
Buzam.	0	Coloración		Edad	MIOCENO MEDIO, MIOCENO SUPE
Potencia	18	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Limo arcilloso de color ocre que en su composición contiene yeso

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	100	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	20	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	20	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	18	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	36.000
Bancos	1			Área afectada	2.000

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/05/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Los 2 últimos metros están coronados por yesos bandeados.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1148**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0312013
www.siemcalসা.com MGYM CyL

Sustancias **Arena**
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	397.121	Provincia	Palencia
H 50.000	312	UTMY	4.643.553	Municipio	Baltanás
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	817	Paraje	Baltanas

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Alta	Unidad	Facies Tierra de Campos
Buzam.	0	Coloración		Edad	MIOCENO MEDIO, MIOCENO SUPE
Potencia	14	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arena arcillosa de color ocre

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	60	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	20	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	14	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	12	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	14.400
Bancos	1			Área afectada	1.200

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/05/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Encontramos yesos dispersos en las arenas produciendo fluorescencias.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1149**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0312037
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias **Arena**
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utms en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	397.824	Provincia	Palencia
H 50.000	312	UTMY	4.643.142	Municipio	Baltanás
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	823	Paraje	Arroyo de Fuentelacasa

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Alta	Unidad	Facies Tierra de Campos
Buzam.	0	Coloración		Edad	MIOCENO MEDIO, MIOCENO SUPE
Potencia	15	Morfología		Recubrimiento	Suelo vegetal
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas subarcóscicas con niveles de gravas cuarcíticas intercaladas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	85	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	20	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	15	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	12	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	20.400
Bancos	1			Área afectada	1.700

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/05/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

El frente no está bien definido, sino que se divide en otros cuatro.

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1150	
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias	Yeso
www.igme.es	BDMIN 0312029	Uso	Yesos
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado	Abandonada
		Nombre	

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	401.397	Provincia	Palencia
H 50.000	312	UTMY	4.644.562	Municipio	Baltanás
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	891	Paraje	La Zamarra

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Baja	Unidad	Facies Cuestas
Buzam.	0	Coloración		Edad	MIOCENO MEDIO
Potencia	15	Morfología		Recubrimiento	Suelo vegetal
Corrida	0	Espesor recub.	0		
Descripción ("de visu")					
Grandes cristales de yeso dentro de margas grises					

MINERÍA

Nº Frentes	2	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	100	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	5	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Manual
Altura máx	4	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	4	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	2.000
Bancos	1			Área afectada	500
Descripción de labores					

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMin)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/05/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
Observaciones					
Muchos de los cristales tiene forma de punta de flecha, hay alguna galería dentro de los frentes.					

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1151
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias Yeso
www.igme.es	BDMIN 0313013	Uso Yesos
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado Abandonada
		Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	402.080	Provincia	Palencia
H 50.000	313	UTMY	4.635.410	Municipio	Cevico Navero
H 25.000		Huso	30	Población	Cevico Navero
		Altitud	860	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Baja	Unidad	Facies Cuestas
Buzam.	0	Coloración		Edad	MIOCENO MEDIO
Potencia	0	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		
Descripción ("de visu")					
Margas grises con megacristales de yeso intercalados					

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	23	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	
Anchura	17	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Manual
Altura máx	4	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	4	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	1.564
Bancos	1			Área afectada	391
Descripción de labores					

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/05/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
Observaciones					
Excavaciones a modo de galería. Se le da de baja porque actualmente son usadas como bodegas.					

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1152
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias Caliza
www.igme.es	BDMIN 0313022	Uso Áridos de machaqueo
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado Abandonada
		Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	425.558	Provincia	Burgos
H 50.000	313	UTMY	4.637.336	Municipio	Torresandino
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	922	Paraje	El Valle

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Media	Unidad	Facies Calizas del Páramo superior
Buzam.	0	Coloración		Edad	MIOCENO MEDIO, MIOCENO SUPE
Potencia	0	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		
Descripción ("de visu")					
Caliza color crema oquerosa					

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	55	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	
Anchura	23	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	
Altura máx	5	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	6.325
Bancos	1			Área afectada	1.265
Descripción de labores					

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/05/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
Observaciones					
No se trata de una explotación clásica, es una planta trituradora de caliza del páramo. La caliza la recogen de los montones de los campos de cultivo. La empresa explotadora es ARPAPE, S.L. Obtiene grava y gravilla con 2 máquinas trituradoras. Tienen va*					

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1153**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0314043
www.siemcalসা.com MGYM CyL

Sustancias **Caliza**
Uso Áridos de machaqueo
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	433.250	Provincia	Burgos
H 50.000	314	UTMY	4.647.350	Municipio	Avellanosa de Muño
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	950	Paraje	Valtrasero

GEOLOGÍA

Dirección	100	Potencialidad	Media	Unidad	Formación Santo Domingo de Silos
Buzam.	15ªN	Coloración		Edad	CAMPANIENSE
Potencia	30	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Caliza cristalina algo karstificada y fracturada

MINERÍA

Nº Frentes	3	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	100	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	30	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Explosivos
Altura máx	15	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	10	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	30.000
Bancos	1			Área afectada	3.000

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	J.M. Baltuille
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/03/2001
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Es una caliza de color crema algo karstificada y fracturada. Las capas tienen 0.5m de espesor.



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD



Instituto Geológico y Minero de España



Mapa de Rocas y Minerales Industriales Castilla y León

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1154	
Correspondencia con otras Bases de datos			
www.igme.es	BDMIN	0314051	Sustancias Caliza
www.siemcalsa.com	MGYM CyL		Uso Áridos de machaqueo
			Estado Activa intermitente
			Nombre SANTA CENTOLA

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	433.404	Provincia	Burgos
H 50.000	314	UTMY	4.647.334	Municipio	CILLERUELO DE ABAJO
H 25.000		Huso	30	Población	Avellanosa de Muño
		Altitud	950	Paraje	Santa Centola

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad
Buzam.	Coloración	Edad
Potencia	Morfología	Recubrimiento
Corrida	Espesor recub.	
<u>Descripción ("de visu")</u>		

MINERÍA

Nº Frentes	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Explosivos
Altura máx	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos			Área afectada	61.600
<u>Descripción de labores</u>				

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Delgado
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	06/08/2014
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
<u>Observaciones</u>					



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD



Instituto Geológico y Minero de España



Mapa de Rocas y Minerales Industriales Castilla y León

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación	1155
----------------	------

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es	BDMIN	0314033
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	

Sustancias	Caliza
Uso	Áridos de machaqueo
Estado	Abandonada
Nombre	

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	433.500	Provincia	Burgos
H 50.000	314	UTMY	4.638.450	Municipio	Cilleruelo de Abajo
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	935	Paraje	La Buena Espinosa

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Baja	Unidad	Calizas del Páramo superior
Buzam.	0	Coloración	Blanca	Edad	CRETACICO SUPERIOR
Potencia	2	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Caliza oquerosa de color blanco

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	70	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	13	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	2	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	2	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	1.820
Bancos	1			Área afectada	910

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	J.M. Baltuille
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/03/2001
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Es una antigua excavación en caliza oquerosa que está rellena por escombros.

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1156
Correspondencia con otras Bases de datos	Sustancias Caliza	Uso Áridos de machaqueo
www.igme.es	BDMIN 0314041	Estado Abandonada
www.siemcalisa.com	MGYM CyL	Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000 30	UTMX 434.250	Provincia Burgos
H 50.000 314	UTMY 4.631.950	Municipio Cabañes de Esgueva
H 25.000	Huso 30	Población Cabañes de Esgueva
	Altitud 920	Paraje Valdecastro

GEOLOGÍA

Dirección 0	Potencialidad	Unidad Calizas del Páramo inferior
Buzam. 0	Coloración Crema	Edad CRETACICO SUPERIOR
Potencia 4	Morfología	Recubrimiento Calizas y margas
Corrida 0	Espesor recub. 0	

Descripción ("de visu")
Es una caliza de color crema de grano fino.

MINERÍA

Nº Frentes 0	Escombreras <input type="checkbox"/>	Minería
Longitud 0	Acopios <input type="checkbox"/>	Explotación
Anchura 0	Construcciones <input type="checkbox"/>	Arranque
Altura máx 0	Maquinaria <input type="checkbox"/>	Restauración
Alt. media 0	Aguas y lodos <input type="checkbox"/>	Vol. hueco 0
Bancos 0		Área afectada 2.900

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto <input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía <input type="checkbox"/>	Autor J.M. Baltuille
Fotografías <input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría <input type="checkbox"/>	Empresa IGME
Esquema <input type="checkbox"/>	An químico <input type="checkbox"/>	Fecha 01/03/2001
Otros análisis <input type="checkbox"/>	An. mineralógico <input type="checkbox"/>	

Observaciones
Es una caliza de color crema de grano fino. Está "" y son difíciles de distinguir las capas.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1157**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0314044
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias **Caliza**
Uso Áridos de machaqueo
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	436.010	Provincia	Burgos
H 50.000	314	UTMY	4.645.500	Municipio	Lerma
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	940	Paraje	Raposeras

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Baja	Unidad	Calizas del Páramo
Buzam.	0	Coloración	Blnca	Edad	MIOCENO
Potencia	3	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Caliza oquerosa blanca y margas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	100	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	30	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Manual
Altura máx	2	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	2	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	6.000
Bancos	1			Área afectada	3.000

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	J.M. Baltuille
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/03/2001
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Es una pequeña explotación, poco profunda que ha sido rellenada por escombros.



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD



Instituto Geológico y Minero de España



Mapa de Rocas y Minerales Industriales Castilla y León

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1158**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0314031
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias **Caliza**
Uso Áridos de machaqueo
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	436.600	Provincia	Burgos
H 50.000	314	UTMY	4.646.900	Municipio	Lerma
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	1000	Paraje	Risco

GEOLOGÍA

Dirección	20	Potencialidad	Media	Unidad	Formación Santo Domingo de Silos
Buzam.	20	Coloración		Edad	CAMPANIENSE
Potencia	30	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Calizas oquerosas, margas y dolomías

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	50	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	10	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	20	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	17	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	8.500
Bancos	1			Área afectada	500

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	J.M. Baltuille
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/03/2001
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Caliza cristalina dispuesta en capas de 0.5m.

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1159	
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias	Caliza
www.igme.es	BDMIN 0314045	Uso	Áridos de machaqueo
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado	Activa continua
		Nombre	El Risco

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	437.750	Provincia	Burgos
H 50.000	314	UTMY	4.647.250	Municipio	Lerma
H 25.000		Huso	30	Población	Lerma
		Altitud	960	Paraje	El Risco

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Alta	Unidad	Formaciones Hontoria del Pinar y Bur
Buzam.		Coloración	Crema	Edad	CRETACICO SUPERIOR
Potencia	0	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		
Descripción ("de visu")					
Caliza de color crema de grano muy fino karstificada en parte					

MINERÍA

Nº Frentes	2	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	200	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	100	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Explosivos
Altura máx	50	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	30	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	600.000
Bancos	3			Área afectada	20.000
Descripción de labores					

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	J.M. Baltuille
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/03/2001
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
Observaciones					
La caliza aparece en capas de 0.5m. Su color es blanco crema, está algo karstificada y fracturada. Hay dos frentes: uno con dos bancos y otro que se ha abierto recientemente de un solo banco.					

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1160**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0314038
www.siemcalza.com MGYM CyL

Sustancias Caliza
Uso Áridos de machaqueo
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	440.156	Provincia	Burgos
H 50.000	314	UTMY	4.643.010	Municipio	Lerma
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	920	Paraje	Valdehenoso

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Baja	Unidad	Calizas del Páramo
Buzam.	0	Coloración		Edad	MIOCENO
Potencia	2	Morfología		Recubrimiento	Caliza margosa oquerosa
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Caliza

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	35	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	20	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Manual
Altura máx	3	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	2	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	1.400
Bancos	1			Área afectada	700

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	J.M. Baltuille
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/03/2001
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

La cantera que es pequeña está rellena por piedras que arrojan los propietarios de las fincas próximas.

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1161	
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias	Caliza
www.igme.es	BDMIN 0314032	Uso	Áridos de machaqueo
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado	Abandonada
		Nombre	

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	441.500	Provincia	Burgos
H 50.000	314	UTMY	4.646.950	Municipio	Lerma
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	960	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	100	Potencialidad		Unidad	Formaciones Hontoria del Pinar y Bur
Buzam.	25ªNE	Coloración	Rosa	Edad	CRETACICO SUPERIOR
Potencia	35	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		
Descripción ("de visu")					
Caliza cristalina de grano fino, de color rosa					

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	70	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	10	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Explosivos
Altura máx	8	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	3.500
Bancos	1			Área afectada	700
Descripción de labores					

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	J.M. Baltuille
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/03/2001
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
Observaciones					
Calizas en "" de 0.5m de color crema, está algo fracturada y karstificada.					

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1162	
Correspondencia con otras Bases de datos			
www.igme.es	BDMIN	0314024	Sustancias Grava
www.siemcalsa.com	MGYM CyL		Uso Áridos naturales
			Estado Abandonada
			Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	447.600	Provincia	Burgos
H 50.000	314	UTMY	4.635.807	Municipio	Pinilla-Trasmonte
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	930	Paraje	Otero

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Baja	Unidad	Terraza
Buzam.	0	Coloración		Edad	PLEISTOCENO
Potencia	2	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		
Descripción ("de visu")					
Gravas mezcladas con arcilla					

MINERÍA

Nº Frentes	2	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	100	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	20	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Manual
Altura máx	2	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	2	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	4.000
Bancos	1			Área afectada	2.000
Descripción de labores					

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	J.M. Baltuille
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/03/2001
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
Observaciones					
Son explotaciones rellenas en parte por agua y en parte por escombros.					

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1163**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0314052
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias **Caliza**
Uso Rocas Ornamentales
Estado Activa continua
Nombre TEJADA

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	453.930	Provincia	Burgos
H 50.000	314	UTMY	4.645.438	Municipio	CILLERUELO DE ABAJO
H 25.000		Huso	30	Población	Tejada
		Altitud	1070	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad
Buzam.	Coloración	Edad
Potencia	Morfología	Recubrimiento
Corrida	Espesor recub.	
<u>Descripción ("de visu")</u>		

MINERÍA

Nº Frentes	Escombreras <input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	Acopios <input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	Construcciones <input type="checkbox"/>	Arranque	Rozadora de brazo
Altura máx	Maquinaria <input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	Aguas y lodos <input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos		Área afectada	600

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto <input type="checkbox"/>	Petrografía <input type="checkbox"/>	Autor	A. Delgado
Fotografías <input type="checkbox"/>	Granulometría <input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema <input type="checkbox"/>	An químico <input type="checkbox"/>	Fecha	06/08/2014
Otros análisis <input type="checkbox"/>	An. mineralógico <input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1164**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0314042
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	453.990	Provincia	Burgos
H 50.000	314	UTMY	4.635.100	Municipio	Santa María de Mercadillo
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	970	Paraje	Camino de Ciruelos

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Baja	Unidad	Fondo de valle
Buzam.	0	Coloración		Edad	CUATERNARIO
Potencia	10	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arcillas y arcillas margosas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	35	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	10	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Manual
Altura máx	10	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	1.750
Bancos	1			Área afectada	350

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	J.M. Baltuille
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/03/2001
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Arcilla roja situada por debajo de las Calizas Superiores del Páramo.



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD



Instituto Geológico y Minero de España



Mapa de Rocas y Minerales Industriales Castilla y León

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1165	
Correspondencia con otras Bases de datos			
www.igme.es	BDMIN	0314040	Sustancias Conglomerado
www.siemcalsa.com	MGYM CyL		Uso Áridos de machaqueo
			Estado Abandonada
			Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	454.010	Provincia	Burgos
H 50.000	314	UTMY	4.646.300	Municipio	Tejada
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	1040	Paraje	Castro

GEOLOGÍA

Dirección	100	Potencialidad	Baja	Unidad	Formación Ermita de las Navas
Buzam.	15ªSO	Coloración		Edad	PALEOCENO
Potencia	10	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		
Descripción ("de visu")					
Conglomerado de cantos de caliza y areniscas calcáreas					

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	60	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	10	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	7	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	6	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	3.600
Bancos	1			Área afectada	600
Descripción de labores					

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	J.M. Baltuille
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/03/2001
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
Observaciones					
Es un conglomerado de cantos de caliza cementados por calcita. El aspecto de caliza. Son estratos decimétricos.					

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1166
Correspondencia con otras Bases de datos	Sustancias Caliza	Uso Áridos de machaqueo
www.igme.es	BDMIN 0314046	Estado Abandonada
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000 30	UTMX 454.900	Provincia Burgos
H 50.000 314	UTMY 4.645.500	Municipio Tejada
H 25.000	Huso 30	Población
	Altitud 1040	Paraje Castrejón

GEOLOGÍA

Dirección 130	Potencialidad Alta	Unidad Formación Muñecas y Hortezielas
Buzam. 30ªNE	Coloración	Edad CRETACICO SUPERIOR
Potencia 30	Morfología	Recubrimiento
Corrida 0	Espesor recub. 0	
Descripción ("de visu")		
Caliza cristalina compacta, muy fracturada		

MINERÍA

Nº Frentes 1	Escombreras <input type="checkbox"/>	Minería Exterior
Longitud 30	Acopios <input type="checkbox"/>	Explotación Cielo abierto (ladera)
Anchura 8	Construcciones <input type="checkbox"/>	Arranque Explosivos
Altura máx 20	Maquinaria <input type="checkbox"/>	Restauración
Alt. media 10	Aguas y lodos <input type="checkbox"/>	Vol. hueco 2.400
Bancos 1		Área afectada 240
Descripción de labores		

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto <input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía <input type="checkbox"/>	Autor J.M. Baltuille
Fotografías <input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría <input type="checkbox"/>	Empresa IGME
Esquema <input type="checkbox"/>	An químico <input type="checkbox"/>	Fecha 01/03/2001
Otros análisis <input type="checkbox"/>	An. mineralógico <input type="checkbox"/>	
Observaciones		
Caliza cristalina y algo arenosa. Está fracturada, el color es crema.		

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1167
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias Caliza
www.igme.es	BDMIN 0314028	Uso Áridos de machaqueo
www.siemcalisa.com	MGYM CyL	Estado Abandonada
		Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	455.100	Provincia	Burgos
H 50.000	314	UTMY	4.634.225	Municipio	Santa María de Mercadillo
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	990	Paraje	Las Tenadas

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Baja	Unidad	Calizas del Páramo superior
Buzam.	0	Coloración		Edad	CRETACICO SUPERIOR
Potencia	1	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		
Descripción ("de visu")					
Calizas y margocalizas					

MINERÍA

Nº Frentes	0	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	
Longitud	0	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	
Anchura	0	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	
Altura máx	0	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	0	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos	0			Área afectada	8.500
Descripción de labores					

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	J.M. Baltuille
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/03/2001
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
Observaciones					
Caliza de color gris karstificada.					

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1168**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0314030
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	455.100	Provincia	Burgos
H 50.000	314	UTMY	4.637.200	Municipio	Santa María de Mercedillo
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	1000	Paraje	Fuente Vela

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Baja	Unidad	Serie interparámo
Buzam.	0	Coloración		Edad	CRETACICO SUPERIOR
Potencia	10	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arcillas y arcillas margosas de color rojo

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	20	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	40	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Manual
Altura máx	10	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	7	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	5.600
Bancos	1			Área afectada	800

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	J.M. Baltuille
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/03/2001
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Explotación antigua cuyo frente está acarcavado y en parte se encuentra recubierta por robles.

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1169	
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias	Caliza
www.igme.es	BDMIN 0315031	Uso	Áridos de machaqueo
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado	Abandonada
		Nombre	

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	461.429	Provincia	Burgos
H 50.000	315	UTMY	4.640.579	Municipio	Espinosa de Cervera
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	1127	Paraje	Picacho

GEOLOGÍA

Dirección	N112	Potencialidad	Alta	Unidad	Fms Hortezielos y Muñecas
Buzam.	18ªS	Coloración	Crema	Edad	TURONIENSE, CONIACIENSE
Potencia	0	Morfología		Recubrimiento	Suelo vegetal
Corrida	0	Espesor recub.	0		
Descripción ("de visu")					
Caliza color crema algo margosa y de fractura concoidea					

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	100	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	50	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Explosivos
Altura máx	14	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	7	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	35.000
Bancos	1			Área afectada	5.000
Descripción de labores					

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMin)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/04/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
Observaciones					
Encontramos restos de un cargadero. Se encuentra abandonada. La caliza está fracturada, se trata de superposiciones de paquetes de 1m. aproximadamente.					

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1170**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0315049
www.siemcalসা.com MGYM CyL

Sustancias [Arena Silíceas](#)
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utrms en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	463.214	Provincia	Burgos
H 50.000	315	UTMY	4.644.094	Municipio	Santo Domingo de Silos
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	1031	Paraje	Hinojar de Cervera

GEOLOGÍA

Dirección	N90	Potencialidad	Alta	Unidad	Formación Utrillas
Buzam.	25ªN	Coloración	Naranja y bla	Edad	CRETACICO INFERIOR
Potencia	0	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas silíceas de colores anaranjados y blancos

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	30	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	10	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	5	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	4	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	1.200
Bancos	1			Área afectada	300

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/04/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Se trata de una antigua excavación que actualmente se encuentra abandonada y llena de escombros.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1171**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0315033
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Caliza
Uso Rocas de Construcción
Estado Activa intermitente
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	464.157	Provincia	Burgos
H 50.000	315	UTMY	4.647.616	Municipio	Santo Domingo de Silos
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	1081	Paraje	Los Cabezuelos

GEOLOGÍA

Dirección	N120	Potencialidad	Alta	Unidad	Formación Las Rozas
Buzam.	20ªSO	Coloración		Edad	PALEOCENO
Potencia	20	Morfología		Recubrimiento	Suelo vegetal
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Caliza de color crema, tacto arenoso, algo margosa y fosilífera

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	5	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	1	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Manual
Altura máx	1	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	1	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	5
Bancos	1			Área afectada	5

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/04/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Es una pequeña cantera que se explota con métodos artesanales mediante mazo y cuña.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1172**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0315034
www.siemcalসা.com MGYM CyL

Sustancias **Dolomía**
Uso Áridos de machaqueo
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor UtmS en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	464.550	Provincia	Burgos
H 50.000	315	UTMY	4.647.800	Municipio	Santo Domingo de Silos
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	1045	Paraje	Los Cabezuelos

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad	Formación Santo Domingo de Silos
Buzam.	Coloración	Edad	CAMPANIENSE
Potencia 0	Morfología	Recubrimiento	
Corrida 0	Espesor recub. 0		

Descripción ("de visu")

Calizas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	25	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	
Anchura	15	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	
Altura máx	5	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	4	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	1.500
Bancos	1			Área afectada	375

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/04/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Hay restos de excavaciones y de maquinaria.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1173**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0315058
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Caliza
Uso Rocas de Construcción
Estado Activa continua
Nombre Silos

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	464.640	Provincia	Burgos
H 50.000	315	UTMY	4.647.149	Municipio	Santo Domingo de Silos
H 25.000		Huso	30	Población	Santo Domingo de Silos
		Altitud	1072	Paraje	La Zarza

GEOLOGÍA

Dirección	N120	Potencialidad	Alta	Unidad	Formación Las Rozas
Buzam.	20ªSO	Coloración		Edad	CAMPANIENSE
Potencia	20	Morfología		Recubrimiento	Suelo vegetal
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Caliza de color crema de tacto arenoso y algo margosa y fosilífera

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	40	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	15	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	14	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	12	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	7.200
Bancos	1			Área afectada	600

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/04/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

La cantera no se observa debido a la presencia de una balsa originada por las lluvias.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1174**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0315057
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias [Arena Silíceas](#)
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utrms en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	466.117	Provincia	Burgos
H 50.000	315	UTMY	4.649.421	Municipio	Contreras
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	1156	Paraje	San Carlos

GEOLOGÍA

Dirección	N120	Potencialidad	Alta	Unidad	Formación Utrillas
Buzam.	0	Coloración		Edad	CRETACICO INFERIOR
Potencia	0	Morfología		Recubrimiento	Suelo vegetal
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas finas silíceas con caolín y gravas cuarcíticas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	25	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	15	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	8	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	6	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	2.250
Bancos	1			Área afectada	375

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/04/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Las arenas silíceas blancas son muy abundantes.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1175**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0315068
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Grava
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	466.939	Provincia	Burgos
H 50.000	315	UTMY	4.643.170	Municipio	Santo Domingo de Silos
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	1175	Paraje	Peñacoba

GEOLOGÍA

Dirección	N274	Potencialidad	Alta	Unidad	Facies Weald (Grupo Urbión)
Buzam.	10 ^a S	Coloración	Blanca	Edad	CRETACICO INFERIOR, F.WEALD
Potencia	0	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Gravas silíceas y arenas de colores blancos

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	40	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	20	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	7	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	4.500
Bancos	1			Área afectada	800

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/04/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Hay xilópalos. Se encuentra restaurada, han plantado pinos.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1176**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0315059
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias **Caliza**
Uso Áridos de machaqueo
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	467.464	Provincia	Burgos
H 50.000	315	UTMY	4.635.135	Municipio	Ara-zo de Miel
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	1114	Paraje	Valdencinas

GEOLOGÍA

Dirección	N118	Potencialidad	Alta	Unidad	Fms Burgo de Osma y Hontoria del P
Buzam.	60 ^a N	Coloración		Edad	CAMPANIENSE
Potencia	0	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Caliza blanca cristalizada con fractura concoidea

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	50	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	20	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Explosivos
Altura máx	20	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	13	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	13.000
Bancos	1			Área afectada	1.000

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/04/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Está abandonada hace tiempo, en parte está rellena por escombros que los han aplanado.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1177**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0315036
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Caliza
Uso Áridos de machaqueo
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	468.109	Provincia	Burgos
H 50.000	315	UTMY	4.635.499	Municipio	Ara-zo de Miel
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	1115	Paraje	San Cristóbal

GEOLOGÍA

Dirección	N120	Potencialidad	Alta	Unidad	Formación Picofrentes o Casa Medin
Buzam.	28ªS	Coloración	Blanca	Edad	TURONIENSE, CONIACIENSE
Potencia	0	Morfología		Recubrimiento	Suelo vegetal
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Caliza cristalina de color blanco con fractura concoidea

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	100	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	40	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Manual
Altura máx	1	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	1	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	4.000
Bancos	1			Área afectada	4.000

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/04/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Sólo han aprovechado el tramo superior extendiéndose lateralmente más de 100m.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1178**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0315044
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias **Yeso**
Uso Yesos
Estado Abandonada
Nombre Fuente del Barrio

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	470.641	Provincia	Burgos
H 50.000	315	UTMY	4.632.584	Municipio	Huerta de Rey
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	1039	Paraje	Valdemerino

GEOLOGÍA

Dirección	N120	Potencialidad	Baja	Unidad	Facies Garumn
Buzam.	50ªN	Coloración		Edad	PALEOCENO, F.GARUM
Potencia	0	Morfología		Recubrimiento	Suelo vegetal
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Alternancia de paquetes de yeso con arcilla roja

MINERÍA

Nº Frentes	2	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	15	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	6	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	14	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	10	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	960
Bancos	1			Área afectada	96

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/04/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Uno de los frentes se encuentra cubierto con escombros y los materiales se encuentran movidos.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1179**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0315056
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Abandonada
Nombre Valdemolinos

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	470.674	Provincia	Burgos
H 50.000	315	UTMY	4.631.788	Municipio	Huerta de Rey
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	1028	Paraje	Valdemerino

GEOLOGÍA

Dirección	N120	Potencialidad	Alta	Unidad	Facies Garum
Buzam.	50ªN	Coloración		Edad	PALEOCENO, F.GARUM
Potencia	0	Morfología		Recubrimiento	Suelo vegetal
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arcillas rojas algo arenosas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	40	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	10	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	7	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	4	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	1.600
Bancos	1			Área afectada	400

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/04/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

La explotación debido al abandono está acarcavada y cubierta de vegetación.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1180**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0315037
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Activa intermitente
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	471.123	Provincia	Burgos
H 50.000	315	UTMY	4.631.539	Municipio	Huerta de Rey
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	1004	Paraje	Granjas

GEOLOGÍA

Dirección	N90	Potencialidad	Alta	Unidad	Facies Garumn
Buzam.	50ªN	Coloración		Edad	PALEOCENO, F.GARUM
Potencia	0	Morfología		Recubrimiento	Suelo vegetal
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arcillas rojas alternando con bancos de areniscas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	50	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	15	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	10	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	7	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	5.250
Bancos	1			Área afectada	750

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIN)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/04/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Se trata de unas arcillas rojas muy plásticas, aptas para ladrillería.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1181**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0315038
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias [Arena Silíceas](#)
Uso Áridos naturales
Estado Activa intermitente
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utrms en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	473.656	Provincia	Burgos
H 50.000	315	UTMY	4.647.278	Municipio	Villanueva de Carazo
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	1068	Paraje	Villanueva de Carazo

GEOLOGÍA

Dirección	N120	Potencialidad	Alta	Unidad	Formación Utrillas
Buzam.	15ªSO	Coloración	Blanco	Edad	CRETACICO INFERIOR
Potencia	70	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas silíceas de colores blancos alternándose con paquetes de gravas cuarcíticas

MINERÍA

Nº Frentes	2	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	90	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	20	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	3	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	5.400
Bancos	2			Área afectada	1.800

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/04/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Tiene grandes acopios y es de dimensiones medias.



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD



Instituto Geológico y Minero de España



Mapa de Rocas y Minerales Industriales Castilla y León

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1182	
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias	Grava
www.igme.es	BDMIN 0315073	Uso	Áridos naturales
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado	Activa continua
		Nombre	ARLANZA

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	473.725	Provincia	Burgos
H 50.000	315	UTMY	4.647.300	Municipio	Villanueva de Carazo
H 25.000		Huso	30	Población	VILLANUEVA DE CARAZO
		Altitud		Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad
Buzam.	Coloración	Edad
Potencia	Morfología	Recubrimiento
Corrida	Espesor recub.	
<u>Descripción ("de visu")</u>		

MINERÍA

Nº Frentes	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería
Longitud	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación
Anchura	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque
Altura máx	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración
Alt. media	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco 0
Bancos			Área afectada 0
<u>Descripción de labores</u>			

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMin)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Delgado
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	04/02/2015
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
<u>Observaciones</u>					

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1183**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0315053
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	476.549	Provincia	Burgos
H 50.000	315	UTMY	4.642.894	Municipio	Pinilla de los Barruecos
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	1016	Paraje	Arroyo Campón

GEOLOGÍA

Dirección	N130	Potencialidad	Media	Unidad	Facies Weald (Grupo Urbión)
Buzam.	30ªNE	Coloración	Roja	Edad	CRETACICO INFERIOR, F.WEALD
Potencia	0	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arcillas rojas bastante plásticas

MINERÍA

Nº Frentes	0	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	
Longitud	0	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	
Anchura	0	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	
Altura máx	0	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	0	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos	0			Área afectada	2.000

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/04/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Se trata de unas arcillas muy rojas que podrían usarse en ladrillería.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1184**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0315065
www.siemcalসা.com MGYM CyL

Sustancias **Conglomerado**
Uso Áridos de machaqueo
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	477.524	Provincia	Soria
H 50.000	315	UTMY	4.632.419	Municipio	Espejón
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	1057	Paraje	Las Cuerdas

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Baja	Unidad	Facies Weald (Grupo Tera)
Buzam.	0	Coloración		Edad	CRETACICO INFERIOR, F.WEALD
Potencia	0	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Conglomerado polimíctico de color rojo con cantos redondeados

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	15	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	5	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Manual
Altura máx	10	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	7	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	525
Bancos	1			Área afectada	75

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/04/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Está abandonada, hay restos de maquinaria del taller. El yacimiento es una alternancia de bancos de arcilla roja y bancos de conglomerados (de hasta 3m de espesor) pero se acuñan lateralmente en decenas de metros.

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1185	
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias	Marmol
www.igme.es	BDMIN 0315029	Uso	Rocas Ornamentales
www.siemcalza.com	MGYM CyL	Estado	Activa continua
		Nombre	EXMI 4

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	478.075	Provincia	Soria
H 50.000	315	UTMY	4.631.685	Municipio	Espejón
H 25.000		Huso	30	Población	Espejon
		Altitud	1100	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	N120	Potencialidad	Alta	Unidad	Formación Domeño
Buzam.	60ªSO	Coloración		Edad	JURASICO MEDIO
Potencia	0	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		
Descripción ("de visu")					
Caliza cristalina color blanco crema					

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	150	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	30	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Hilo
Altura máx	11	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	8	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	36.000
Bancos	3			Área afectada	4.500
Descripción de labores					

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/04/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
Observaciones					
La caliza es cortada mediante hilos de diamante y es llevada al taller que se encuentra en Espejón. Se vende con el nombre comercial Amarillo Panador. En la cantera hay una pala de ruedas, tres hilos de diamante y un dumper.					

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1186**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0315072
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arenisca
Uso Rocas Ornamentales
Estado Activa intermitente
Nombre SAN MIGUEL

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	478.273	Provincia	Burgos
H 50.000	315	UTMY	4.643.793	Municipio	SANTO DOMINGO DE SILOS
H 25.000		Huso	30	Población	Cabezón de la Sierra
		Altitud	1000	Paraje	San Miguel

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad	Facies Weald (Grupo Urbión)
Buzam.	Coloración	Edad	CRETACICO INFERIOR, F.WEALD
Potencia	Morfología	Recubrimiento	
Corrida	Espesor recub.		
<u>Descripción ("de visu")</u>			

MINERÍA

Nº Frentes	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	
Altura máx	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos			Área afectada	

Descripción de labores

No se ha podido calcular el área afectada.

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Delgado
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	06/08/2014
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

No se ha podido calcular el área afectada.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1187**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0315066
www.siemcalসা.com MGYM CyL

Sustancias **Caliza**
Uso Áridos de machaqueo
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor UtmS en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	479.458	Provincia	Soria
H 50.000	315	UTMY	4.631.690	Municipio	Espejón
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	1114	Paraje	Valgrande

GEOLOGÍA

Dirección	N120	Potencialidad	Alta	Unidad	Formación Domeño
Buzam.	22ªSO	Coloración		Edad	JURASICO MEDIO
Potencia	0	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Caliza cristalina de color crema y fractura concoidea

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	80	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	25	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Explosivos
Altura máx	14	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	7	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	14.000
Bancos	1			Área afectada	2.000

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/04/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

La cantera está abandonada al estar la caliza muy fracturada posiblemente como consecuencia de la utilización de explosivos.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1188**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0315067
www.siemcalসা.com MGYM CyL

Sustancias **Grava**
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	479.606	Provincia	Burgos
H 50.000	315	UTMY	4.637.990	Municipio	Gallega, La
H 25.000		Huso	30	Población	La Gallega
		Altitud	1117	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	N130	Potencialidad	Alta	Unidad	Facies Weald (Grupo Urbión)
Buzam.	15ªNE	Coloración		Edad	CRETACICO INFERIOR, F.WEALD
Potencia	0	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas y gravas silíceas con cementaciones ferruginosas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	50	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	15	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	5	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	4	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	3.000
Bancos	1			Área afectada	750

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/04/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Cantera de gravas silíceas con abundantes cementaciones de hierro.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1189**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0315042
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias [Arena Silíceas](#)
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utrms en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	481.019	Provincia	Burgos
H 50.000	315	UTMY	4.632.494	Municipio	Hontoria del Pinar
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	1107	Paraje	Navas del Pinar

GEOLOGÍA

Dirección	N180	Potencialidad	Alta	Unidad	Formación Utrillas
Buzam.	20ªE	Coloración	Blanca y roja	Edad	CRETACICO INFERIOR
Potencia	0	Morfología		Recubrimiento	Suelo vegetal
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas caoliníferas de colores blancos y rojos

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	300	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	40	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	30	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	20	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	240.000
Bancos	1			Área afectada	12.000

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/04/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Es una arena muy rica en caolín, con una longitud de frente muy grande.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1190**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0315046
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena
Uso Vidrio
Estado Abandonada
Nombre La Mina

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	481.244	Provincia	Burgos
H 50.000	315	UTMY	4.632.458	Municipio	Hontoria del Pinar
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	1128	Paraje	La Mina

GEOLOGÍA

Dirección	N130	Potencialidad	Alta	Unidad	Formación Utrillas
Buzam.	15ªNE	Coloración	Blanco	Edad	CRETACICO INFERIOR
Potencia	80	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas caoliníferas de color blanco

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	90	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	60	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	40	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	20	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	108.000
Bancos	1			Área afectada	5.400

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/04/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Se diferencia de la 0315042 en que hay restos de un cargadero. Se encuentra abandonada hace más de 10 años.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1191**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0315040
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arenisca
Uso Rocas de Construcción
Estado Activa continua
Nombre Valdiel

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	481.349	Provincia	Burgos
H 50.000	315	UTMY	4.646.764	Municipio	Castrillo de la Reina
H 25.000		Huso	30	Población	Castrillo de la Reina
		Altitud	980	Paraje	Peña Redonda

GEOLOGÍA

Dirección	N45	Potencialidad	Media	Unidad	Facies Weald (Grupo Urbión)
Buzam.	15ªN	Coloración	Blanca, ocre	Edad	CRETACICO INFERIOR, F.WEALD
Potencia	0	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenisca subarcósica blanca con tonalidades amarillas y ocres

MINERÍA

Nº Frentes	4	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	100	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	20	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Explosivos
Altura máx	3	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	6.000
Bancos	2			Área afectada	2.000

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/04/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Plan de labores Sección C. Explotan dos capas separadas por una masa arcillosa rojiza. La potencia total de cada capa será de 4m. Estas capas las explotan en varios frentes. Para su explotación y extracción usan explosivos (Goma 2 y mecha).

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1192**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0315062
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arenisca
Uso Rocas Ornamentales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	481.884	Provincia	Burgos
H 50.000	315	UTMY	4.648.379	Municipio	Castrillo de la Reina
H 25.000		Huso	30	Población	
		Altitud	1028	Paraje	Altolomo

GEOLOGÍA

Dirección	N45	Potencialidad	Baja	Unidad	Facies Weald (Grupo Urbión)
Buzam.	5ªN	Coloración	Amarillenta	Edad	CRETACICO INFERIOR, F.WEALD
Potencia	0	Morfología		Recubrimiento	Suelo vegetal
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenisca subarcosa de colores amarillentos

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	23	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	12	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Manual
Altura máx	7	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	1.380
Bancos	1			Área afectada	276

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	V. Vivar
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/04/2003
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Areniscas de tonos amarillentos algo alterable. Prácticamente no se ve la cantera, han cogido algo del material, pero no hay ni frentes ni bancos definidos.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1193**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0315071
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arenisca
Uso Rocas Ornamentales
Estado Activa continua
Nombre LAS CUERDAS

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	30	UTMX	481.970	Provincia	Burgos
H 50.000	315	UTMY	4.647.910	Municipio	SANTO DOMINGO DE SILOS
H 25.000		Huso	30	Población	Castrillo de la Reina
		Altitud	1020	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad	Facies Weald (Grupo Urbión)
Buzam.	Coloración	Edad	CRETACICO INFERIOR, F.WEALD
Potencia	Morfología	Recubrimiento	
Corrida	Espesor recub.		
<u>Descripción ("de visu")</u>			

MINERÍA

Nº Frentes	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	
Altura máx	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos			Área afectada	4.000

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Delgado
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	06/08/2014
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD



Instituto Geológico y Minero de España



Mapa de Rocas y Minerales Industriales Castilla y León

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1194	
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias	Caliza
www.igme.es	BDMIN 0316051	Uso	Rocas Ornamentales
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado	Activa continua
		Nombre	JACÍN

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	31	UTMX	486.900	Provincia	Burgos
H 50.000	316	UTMY	4.634.140	Municipio	QUINTANAR DE LA SIERRA
H 25.000		Huso	30	Población	QUINTANAR DE LA SIERRA
		Altitud	1101	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad
Buzam.	Coloración	Edad
Potencia	Morfología	Recubrimiento
Corrida	Espesor recub.	
<u>Descripción ("de visu")</u>		

MINERÍA

Nº Frentes	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	
Altura máx	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos			Área afectada	1.500
<u>Descripción de labores</u>				

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Delgado
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	06/08/2014
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
<u>Observaciones</u>					

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1195
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias Caliza
www.igme.es	BDMIN 0316018	Uso Áridos de machaqueo
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado Abandonada
		Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	31	UTMX	487.025	Provincia	Burgos
H 50.000	316	UTMY	4.634.155	Municipio	Hontoria del Pinar
H 25.000	III	Huso	30	Población	Hontoria del Pinar
		Altitud	1080	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	N95	Potencialidad	Media	Unidad	Lías
Buzam.	40N	Coloración	Gris	Edad	JURASICO
Potencia	12	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	No hay
Corrida	2000	Espesor recub.	0		
Descripción ("de visu")					
Calizas tableadas grises					

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input checked="" type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	80	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	30	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Explosivos
Altura máx	8	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	6	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	9.600
Bancos	1			Área afectada	3.285
Descripción de labores					
1 corta de 80 x 30 x 6 m.					

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	R. Cabrera
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	22/09/2009
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
Observaciones					
Parcialmente tapiada y rellena como vertedero.					

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1196**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0316039
www.siemcalsa.com MGYM CyL 3836

Sustancias Arena Silíceea, Grava
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	31	UTMX	487.135	Provincia	Burgos
H 50.000	316	UTMY	4.648.060	Municipio	Monasterio de la Sierra
H 25.000	I	Huso	30	Población	Palacios de la Sierra
		Altitud	1050	Paraje	Los Vados

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Media	Unidad	Facies Weald
Buzam.	0	Coloración	Amarillo	Edad	CRETACICO INFERIOR
Potencia	4	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	No hay
Corrida	1000	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arena de tonos amarillentos y blanquecinos

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	100	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	60	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	4	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	9.000
Bancos	1			Área afectada	5.700

Descripción de labores

1 corta de 100 x 60 x 3.

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	R. Cabrera
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	21/09/2009
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Situada en el espacio natural de la Sierra de la Demanda, junto a la carretera antigua

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1197**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0316001
www.siemcalisa.com MGYM CyL

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Abandonada
Nombre Benito Francisco

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	31	UTMX	488.875	Provincia	Burgos
H 50.000	316	UTMY	4.647.270	Municipio	Palacios de la Sierra
H 25.000	I	Huso	30	Población	Palacios de la Sierra
		Altitud	1100	Paraje	El Hocino

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Baja	Unidad	Facies Weald
Buzam.	0	Coloración	Rosado	Edad	CRETACICO INFERIOR
Potencia	4	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	Areniscas
Corrida	1000	Espesor recub.	5		

Descripción ("de visu")

Arcillas violetas

MINERÍA

Nº Frentes	2	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	350	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	15	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Manual
Altura máx	4	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	10.500
Bancos	1			Área afectada	6.000

Descripción de labores

Dos cortas alargadas, de 3 m de altura, y algunas zonas de extracción menores.

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	R. Cabrera
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input checked="" type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input checked="" type="checkbox"/>	Fecha	21/09/2009
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input checked="" type="checkbox"/>		

Observaciones

Arcilla destinada a la fabricación de ladrillo hueco (unos 500.000 ladrillos anuales a principios de los años 70). Fábrica en el extremo E de Dehesilla.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1198**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0316041
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Grava
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utrms en ED 50)

H 200.000	31	UTMX	489.300	Provincia	Burgos
H 50.000	316	UTMY	4.632.750	Municipio	Hontoria del Pinar
H 25.000	III	Huso	30	Población	Hontoria del Pinar
		Altitud	1060	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	N100	Potencialidad	Media	Unidad	Fm. Utrillas
Buzam.	10S	Coloración	Amarillo	Edad	CRETACICO INFERIOR
Potencia	5	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	No hay
Corrida	2000	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Gravas y arenas amarillentas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	50	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	25	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	6	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	4	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	2.500
Bancos	1			Área afectada	1.700

Descripción de labores

Una corta de 50 x 25 x 4 m.

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMin)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	R. Cabrera
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	22/09/2009
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Una corta de 50 x 25 x 4 m.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1199**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0316050
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias **Grava**
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre CAMPASTROS

LOCALIZACIÓN

(Coor Utrms en ED 50)

H 200.000	31	UTMX	490.756	Provincia	Burgos
H 50.000	316	UTMY	4.635.754	Municipio	QUINTANAR DE LA SIERRA
H 25.000		Huso	30	Población	Hontoria del Pinar
		Altitud	1174	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad
Buzam.	Coloración	Edad
Potencia	Morfología	Recubrimiento
Corrida	Espesor recub.	
<u>Descripción ("de visu")</u>		

MINERÍA

Nº Frentes	Escombreras <input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	Acopios <input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	Construcciones <input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	Maquinaria <input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	Aguas y lodos <input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos		Área afectada	4.200

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto <input type="checkbox"/>	Petrografía <input type="checkbox"/>	Autor	A. Delgado
Fotografías <input type="checkbox"/>	Granulometría <input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema <input type="checkbox"/>	An químico <input type="checkbox"/>	Fecha	06/08/2014
Otros análisis <input type="checkbox"/>	An. mineralógico <input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1200
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias Arena
www.igme.es	BDMIN 0316055	Uso Áridos naturales
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado Activa continua
		Nombre CAMPASTROS

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	31	UTMX	490.756	Provincia	Burgos
H 50.000	316	UTMY	4.635.754	Municipio	Hontoria del Pinar
H 25.000		Huso	30	Población	HONTORIA DEL PINAR
		Altitud		Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad
Buzam.	Coloración	Edad
Potencia	Morfología	Recubrimiento
Corrida	Espesor recub.	
<u>Descripción ("de visu")</u>		

MINERÍA

Nº Frentes	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería
Longitud	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación
Anchura	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque
Altura máx	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración
Alt. media	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco 0
Bancos			Área afectada 0
<u>Descripción de labores</u>			

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Delgado
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	04/02/2015
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
<u>Observaciones</u>					