

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1801**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0406031
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4376

Sustancias Caliza
Uso Áridos de machaqueo
Estado Abandonada
Nombre Velamazán

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	31	UTMX	525.745	Provincia	Soria
H 50.000	406	UTMY	4.590.995	Municipio	Velamazán
H 25.000	I	Huso	30	Población	Velamazán
		Altitud	930	Paraje	El Saz

GEOLOGÍA

Dirección	N180E	Potencialidad		Unidad	Fm. Caballar
Buzam.	15S	Coloración	Gris rosado	Edad	CRETACICO SUPERIOR
Potencia		Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	No
Corrida		Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Dolomías grises rosadas compactas en la parte inferior, y que hacia la superior van apreciando brechidificadas. Intensa dolomitización. Abundantes geodas en todos los niveles con recritalización de Dolomita

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input checked="" type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	175	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	10	Construcciones	<input checked="" type="checkbox"/>	Arranque	Explosivos
Altura máx	10	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	7	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	12.250
Bancos	1			Área afectada	4.325

Descripción de labores

Frente principal de 175 x 10 x m. En las proximidades existen dos pequeñas labores situadas en X:525965; Y:4591050 con unas dimensiones de 30 x 5 x 4

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input checked="" type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input checked="" type="checkbox"/>	Fecha	04/10/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

En las inmediaciones al corte principal, aparecen dos pequeñas extracciones más antiguas.(X:525965;Y:4591050)

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1802
Correspondencia con otras Bases de datos	Sustancias	Grava
www.igme.es	Uso	Áridos naturales
BDMIN 0406036	Estado	Activa continua
www.siemcalsa.com	Nombre	El Alto
MGYM CyL		

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	31	UTMX	529.348	Provincia	soria
H 50.000	406	UTMY	4.592.862	Municipio	Matamala de Almazán
H 25.000		Huso	30	Población	Santa María del Prado
		Altitud	923	Paraje	La Dehesilla

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	9.000
<u>Descripción de labores</u>				

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Delagdo
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	15/05/2014
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
<u>Observaciones</u>					

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1803**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0406023
www.siemcalsa.com MGYM CyL

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

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	31	UTMX	529.838	Provincia	Soria
H 50.000	406	UTMY	4.590.946	Municipio	Barca
H 25.000	II	Huso	30	Población	Ciadueña
		Altitud	930	Paraje	Carrabarca

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Alta	Unidad	Arenas eólicas	
Buzam.	Coloración	Ocre	Edad	CUATERNARIO	
Potencia	0	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	No hay
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas con escasas pasadas conglomeráticas de coloración ocre y sueltas. Se observan en uno de los escasos frentes "frescos" laminaciones cruzadas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	320	Acopios	<input checked="" type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	80	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	3,5	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	2	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	51.200
Bancos	1			Área afectada	29.390

Descripción de labores

Corta de dimensiones 320x80x2. Se observa una zona muy revegetada (aunque se observa perfectamente el frente) y con taludes suavizados y otra zona más "fresca" con menor restauración

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	04/10/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

2 zonas diferenciadas. Una abandonada hace muchos años, más revegetada y otra de menor grado de restauración siendo algo más "fresca".

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1804
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias Grava, Arena
www.igme.es	BDMIN 0406011	Uso Áridos naturales
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado Abandonada
		Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000 31	UTMX 532.300	Provincia Soria
H 50.000 406	UTMY 4.590.515	Municipio Barca
H 25.000 II	Huso 30	Población
	Altitud 930	Paraje Puente del Ferrocarril (El Bergazal);

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad Alta	Unidad Aluvial
Buzam.	Coloración Marrón	Edad HOLOCENO
Potencia	Morfología Aluvionar	Recubrimiento No
Corrida	Espesor recub. 0	
Descripción ("de visu")		
Gravas y arenas aluvionares sueltas de tonos marronaceos		

MINERÍA

Nº Frentes 1	Escombreras <input type="checkbox"/>	Minería Exterior
Longitud 170	Acopios <input type="checkbox"/>	Explotación Aluviales
Anchura 30	Construcciones <input checked="" type="checkbox"/>	Arranque Excavadora-Draga
Altura máx 3	Maquinaria <input type="checkbox"/>	Restauración Iniciada
Alt. media 2	Aguas y lodos <input type="checkbox"/>	Vol. hueco 10.200
Bancos 1		Área afectada 5.840
Descripción de labores		
Corta de 130 x 30 x 2. Muelle de carga		

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto <input type="checkbox"/>	Petrografía <input type="checkbox"/>	Autor E. Cordero
Fotografías <input type="checkbox"/>	Granulometría <input type="checkbox"/>	Empresa SIEMCALSA
Esquema <input type="checkbox"/>	An químico <input type="checkbox"/>	Fecha 04/10/2011
Otros análisis <input type="checkbox"/>	An. mineralógico <input type="checkbox"/>	
Observaciones		
Parcialmente revegetada y taludes suavizados		

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1805	
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias	Caliza
www.igme.es	BDMIN 0406015	Uso	Áridos de machaqueo
www.siemcalsa.com	MGYM CyL 4377	Estado	Abandonada
		Nombre	Villasayas

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	31	UTMX	532.630	Provincia	Soria
H 50.000	406	UTMY	4.578.740	Municipio	Villasayas
H 25.000	IV	Huso	30	Población	Villasayas
		Altitud	1020	Paraje	CL-101, km 90. Valdealmazán

GEOLOGÍA

Dirección	N150E	Potencialidad		Unidad	Fm. Caballar
Buzam.	10NE	Coloración	Gris rosado	Edad	CRETACICO SUPERIOR
Potencia		Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	No
Corrida		Espesor recub.	0		
Descripción ("de visu")					
Caliza gris rosada con grosera estratificación y con intercalaciones margosas. En las zonas superiores del frente aumenta la oquerosidad y aparecen abundantes geodas. Intensa recristalización a lo largo de todo el frente					

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	130	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	10	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Explosivos
Altura máx	8	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	6.500
Bancos	1			Área afectada	2.140
Descripción de labores					
Cantera de 130 x 10 x 5. Parte del talud suavizado (las zonas inferiores) por el relleno gravitatorio del frente					

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMin)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input checked="" type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input checked="" type="checkbox"/>	Fecha	05/10/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
Observaciones					
En la actualidad y muy próximo al frente han instaurado una escombrera, que en la actualidad no ocupa el frente, pero que avanza hacia el, situándose a escasos metros del mismo					

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1806	
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias	Arena
www.igme.es	BDMIN 0406028	Uso	Áridos naturales
www.siemcalza.com	MGYM CyL 4378	Estado	Abandonada
		Nombre	Cespedera

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	31	UTMX	533.380	Provincia	Soria
H 50.000	406	UTMY	4.591.151	Municipio	Barca
H 25.000	II	Huso	30	Población	Barca
		Altitud	935	Paraje	Corral de La Ribera

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad		Unidad	Facies Tierra de Campos
Buzam.		Coloración	Ocre	Edad	MIOCENO
Potencia		Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	Gravas y arenas sueltas de una antigua terraza fluvial colgada en esa zona más elevada
Corrida		Espesor recub.	10		
Descripción ("de visu")					
Areniscas ocre y amarillentas bajo las que aparecen arenas. En ambos niveles existen pasadas de mayor energía de conglomerados					

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	80	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (trinchera)
Anchura	10	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	6	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	4	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	3.200
Bancos	1			Área afectada	800
Descripción de labores					
Una corta de 80 x 10 x 4					

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMin)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	04/10/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
Observaciones					
Sobre este nivel descrito de arenas y areniscas aparecen las gravas de una antigua terraza del Río Duero que ha quedado colgada en esa zona más elevada					

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1807**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0406030
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Grava
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	31	UTMX	536.785	Provincia	Soria
H 50.000	406	UTMY	4.591.832	Municipio	Almazán
H 25.000	II	Huso	30	Población	Almazán
		Altitud	925	Paraje	Río Duero

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Media	Unidad	Terraza
Buzam.	Coloración	Ocre	Edad	PLEISTOCENO
Potencia	Morfología	Aluvionar	Recubrimiento	No
Corrida	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Gravas y arenas sueltas ocre

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	200	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Aluviales
Anchura	80	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	1,5	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	1	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	16.000
Bancos	1			Área afectada	23.000

Descripción de labores

Amplia explanada junto al Río Duero y a varios meandros abandonados por dicho Río en la que se intuyen antiguas extracciones, pero los frentes no son claros. Las dimensiones aproximadas son: 200 x 80 x 1

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	07/10/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Grado de restauración por procesos naturales bastante avanzado (árboles, taludes suavizados y tapete vegetal). Toda la explanada se observa horadada.

IDENTIFICACIÓN

Correspondencia con otras Bases de datos		Nº Explotación 1808
www.igme.es	BDMIN 0406005	Sustancias Arena, Arcilla común
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Uso Áridos naturales
		Estado Abandonada
		Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000 31	UTMX 538.500	Provincia Soria
H 50.000 406	UTMY 4.592.600	Municipio Almazán
H 25.000 II	Huso 30	Población Almazán
	Altitud 940	Paraje Circunvalación Almazán(CL-116A). J

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad Media	Unidad Coluvión
Buzam.	Coloración Ocre/rojizo	Edad HOLOCENO
Potencia	Morfología Aluvionar	Recubrimiento No
Corrida	Espesor recub. 0	
Descripción ("de visu")		
Arcillas y arenas compactas rojizas y ocre		

MINERÍA

Nº Frentes 1	Escombreras <input type="checkbox"/>	Minería Exterior
Longitud 200	Acopios <input type="checkbox"/>	Explotación Cielo abierto (corta)
Anchura 30	Construcciones <input type="checkbox"/>	Arranque Excavadora-Draga
Altura máx 10	Maquinaria <input type="checkbox"/>	Restauración Sin iniciar
Alt. media 5	Aguas y lodos <input type="checkbox"/>	Vol. hueco 30.000
Bancos 1		Área afectada 10.200
Descripción de labores		
Frente de 200 x 30 x 5m.		

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto <input type="checkbox"/>	Petrografía <input type="checkbox"/>	Autor E. Cordero
Fotografías <input type="checkbox"/>	Granulometría <input type="checkbox"/>	Empresa SIEMCALSA
Esquema <input type="checkbox"/>	An químico <input type="checkbox"/>	Fecha 07/10/2011
Otros análisis <input type="checkbox"/>	An. mineralógico <input type="checkbox"/>	
Observaciones		
Junto a fábrica de muebles, zona Oeste de Almazán		

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1809
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias Arcilla común
www.igme.es	BDMIN 0407011	Uso Cerámica Estructural
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado Abandonada
		Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	31	UTMX	541.070	Provincia	Soria
H 50.000	407	UTMY	4.592.980	Municipio	Almazán
H 25.000	I	Huso	30	Población	Almazán
		Altitud	940	Paraje	La Mina

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad		Unidad	Terraza
Buzam.		Coloración	Marrón rosad	Edad	PLEISTOCENO
Potencia		Morfología	Aluvionar	Recubrimiento	No
Corrida		Espesor recub.	0		
Descripción ("de visu")					
Arcillas rosadas bastante limpias					

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	130	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	35	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	4,5	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	13.650
Bancos	1			Área afectada	6.230
Descripción de labores					
Corta de 130 x 35 x 3, parcialmente rellena por vertidos varios. Parte del frente se encuentra vallado y se utiliza para almacenaje de material de construcción					

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input checked="" type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input checked="" type="checkbox"/>	Fecha	07/10/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input checked="" type="checkbox"/>		
Observaciones					
Parte del frente se encuentra vallado y se utiliza para almacenaje de material de construcción					

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1810**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0407001
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Grava
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	31	UTMX	544.904	Provincia	Soria
H 50.000	407	UTMY	4.593.683	Municipio	Viana de Duero
H 25.000	I	Huso	30	Población	
		Altitud	990	Paraje	Las Arroyadas

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad		Unidad	Aluvial
Buzam.		Coloración	Ocre	Edad	HOLOCENO
Potencia	2	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	No
Corrida		Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Conglomerados poligénicos con matriz arenosa compactos. Hay un nivel de 1,5m de conglomerados limitado de manera neta e irregular por dos niveles de areniscas. Por debajo del nivel inferior de areniscas aparecen arcillas rojizas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input checked="" type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	35	Acopios	<input checked="" type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	5,5	Construcciones	<input checked="" type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	2	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	1	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	193
Bancos	1			Área afectada	5.305

Descripción de labores

Zona removilizada que impide ver la disposición de la antigua explotación en su totalidad. En la actualidad pequeña trinchera de 35 x 5,5 x 1

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIN)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	07/10/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Escombrera de areniscas. Pequeño acopio de gravas y vertidos varios en toda la zona

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1811**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0407003
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Grava
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	31	UTMX	548.930	Provincia	Soria
H 50.000	407	UTMY	4.579.024	Municipio	Taroda
H 25.000	III	Huso	30	Población	
		Altitud	1025	Paraje	La Roza (camino a Cabanillas)

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad	Aluvial
Buzam.	Coloración Ocre	Edad	HOLOCENO
Potencia	Morfología Estratiforme	Recubrimiento	No
Corrida	Espesor recub. 0		

Descripción ("de visu")

Conglomerados cementados con escasas pasadas de areniscas. Se observan cantos imbrincados de origen calizo

MINERÍA

Nº Frentes 1	Escombreras <input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud 120	Acopios <input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura 5	Construcciones <input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx 2	Maquinaria <input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media 1,5	Aguas y lodos <input type="checkbox"/>	Vol. hueco	900
Bancos 1		Área afectada	620

Descripción de labores

Frente de 120 x 5 x 1,5m

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto <input type="checkbox"/>	Petrografía <input type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías <input type="checkbox"/>	Granulometría <input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema <input type="checkbox"/>	An químico <input type="checkbox"/>	Fecha	05/10/2011
Otros análisis <input type="checkbox"/>	An. mineralógico <input type="checkbox"/>		

Observaciones

Uso para concentración parcelaria

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1812**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0407008
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arenisca
Uso Rocas de Construcción
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	31	UTMX	552.172	Provincia	Soria
H 50.000	407	UTMY	4.585.659	Municipio	Morón de Almazán
H 25.000	I	Huso	30	Población	Morón de Almazán
		Altitud	1040	Paraje	Peña de Los Grajos (pista que lleva a

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Baja	Unidad	S. conglomerática silíceo finimiocena
Buzam.	Coloración	Crema	Edad	MIOCENO SUPERIOR, PLIOCENO
Potencia	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	No
Corrida	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenisca blanquecina que presenta laminaciones groseras que parece sobre conglomerados con un contacto neto e irregular

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	60	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	8	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Explosivos
Altura máx	5	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	1.440
Bancos	1			Área afectada	500

Descripción de labores

Frente aprovechando el resalte de la Peña con unas dimensiones de: 60 x 8 x 3

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	05/10/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Se observan las barrenas

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1813**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0408025
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Grava, Arena
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	31	UTMX	568.530	Provincia	Soria
H 50.000	408	UTMY	4.584.230	Municipio	Fuentelmonge
H 25.000		Huso	30	Población	Fuentelmonge
		Altitud	830	Paraje	Las Viñas

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad		Unidad	Glacis
Buzam.		Coloración	Rojiza	Edad	MIOCENO
Potencia	6	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Gravas y arenas de color rojizo

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	100	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	80	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	5	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	2.400
Bancos	1			Área afectada	8.000

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	29/06/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1814	
Correspondencia con otras Bases de datos			
www.igme.es	BDMIN	0408023	Sustancias Arcilla común
www.siemcalsa.com	MGYM CyL		Uso Cerámica Estructural
			Estado Abandonada
			Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	31	UTMX	569.700	Provincia	Soria
H 50.000	408	UTMY	4.579.320	Municipio	Monteagudo de las Vicarías
H 25.000		Huso	30	Población	Monteagudo de las Vicarías
		Altitud	780	Paraje	Monteagudo

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad		Unidad	Facies Tierra de Campos
Buzam.		Coloración	Ocre	Edad	MIOCENO MEDIO, MIOCENO SUPE
Potencia	0	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		
Descripción ("de visu")					
Arcilla algo arenosa					

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	80	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	70	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	15	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	10	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	56.000
Bancos	1			Área afectada	5.600
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	29/06/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
Observaciones					

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1815**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0408022
www.siemcalসা.com MGYM CyL

Sustancias Arena, Arcilla común
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	31	UTMX	570.000	Provincia	Soria
H 50.000	408	UTMY	4.577.820	Municipio	Monteagudo de las Vicarías
H 25.000		Huso	30	Población	Monteagudo de las Vicarías
		Altitud	780	Paraje	En Potro

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad		Unidad	Facies Tierra de Campos
Buzam.		Coloración	Ocre	Edad	MIOCENO MEDIO, MIOCENO SUPE
Potencia	5	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arcilla arenosa

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	Excavadora-Draga
Altura máx	4	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	12.000
Bancos	0			Área afectada	4.000

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	26/06/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1816**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0408033
www.siemcalsa.com MGYM CyL

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

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	31	UTMX	570.150	Provincia	Soria
H 50.000	408	UTMY	4.581.210	Municipio	Monteagudo de las Vicarías
H 25.000		Huso	30	Población	Monteagudo de las Vicarías
		Altitud	780	Paraje	Camino de los Chorriscos

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad	Formación Bordalba
Buzam.	Coloración Blanca	Edad	OLIGOCENO
Potencia 0	Morfología	Recubrimiento	
Corrida 0	Espesor recub. 0		

Descripción ("de visu")

Caliza margosa

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	Manual
Altura máx	3	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	2	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	2.000
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 checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	24/06/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1817
Correspondencia con otras Bases de datos	Sustancias Caliza	Uso Áridos de machaqueo
www.igme.es	BDMIN 0408024	Estado Abandonada
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000 31	UTMX 579.250	Provincia Soria
H 50.000 408	UTMY 4.593.790	Municipio Deza
H 25.000	Huso 30	Población Deza
	Altitud 940	Paraje Cruz de la Sierra

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad Calizas de Hontoria
Buzam.	Coloración Crema	Edad CRETACICO SUPERIOR
Potencia 80	Morfología Estratiforme	Recubrimiento
Corrida 0	Espesor recub. 0	
Descripción ("de visu")		
Biocalcarenitas		

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 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 checked="" type="checkbox"/>	Fecha 29/06/2011
Otros análisis <input type="checkbox"/>	An. mineralógico <input checked="" type="checkbox"/>	
Observaciones		

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1818**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0422011
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Granito
Uso Áridos de machaqueo
Estado Abandonada
Nombre Salto de Aldeadávila

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	190.519	Provincia	Salamanca
H 50.000	422	UTMY	4.566.614	Municipio	Mieza
H 25.000	III	Huso	30	Población	Aldeadávila de la Ribera
		Altitud	210	Paraje	Presa de Aldeadávila

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Desconocida	Unidad	Unidad Plutónica de Aldeadávila
Buzam.	Coloración	Gris	Edad	INDIFERENCIADO
Potencia	Morfología		Recubrimiento	Suelo
Corrida	Espesor recub.	2		

Descripción ("de visu")

Granito grano grueso de dos micas porfídico

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input checked="" type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	450	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	120	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	
Altura máx	20	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	12	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	648.000
Bancos	1			Área afectada	60.000

Descripción de labores

Parcialmente restaurada.

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMin)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	12/11/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Extracción de granito para la construcción de la presa de Aldeadávila

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1819**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0422018
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena
Uso Áridos naturales
Estado Activa intermitente
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	194.320	Provincia	Salamanca
H 50.000	422	UTMY	4.567.500	Municipio	Aldeadávila de la Ribera
H 25.000	IV	Huso	30	Población	Aldeadávila de la Ribera
		Altitud	700	Paraje	La Rosanguina

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Desconocida	Unidad	Unidad Plutónica de Aldeadávila
Buzam.	Coloración	rojizo	Edad	INDIFERENCIADO
Potencia	Morfología		Recubrimiento	no
Corrida	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Granito muy alterado de dos micas rojizo. Grano medio - grueso

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	130	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	90	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	6	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	35.100
Bancos	1			Área afectada	12.000

Descripción de labores

Corta de 90 x 130 x 3 sobre granito muy alterado deleznable

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	12/11/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Se observa que recientemente ha habido extracción aunque el día del reconocimiento no se estaba trabajando ni había maquinaria

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1820	
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias	Arena Silíceas, Cuarzo
www.igme.es	BDMIN 0422001	Uso	Áridos naturales
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado	Abandonada
		Nombre	

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	196.200	Provincia	Salamanca
H 50.000	422	UTMY	4.564.150	Municipio	Zarza de Pumareda
H 25.000	IV	Huso	30	Población	La Zarza de Pumareda
		Altitud	730	Paraje	Teso de la silla

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Desconocida	Unidad	Unidad Plutónica de Barruecopardo
Buzam.		Coloración	ocre	Edad	INDIFERENCIADO
Potencia		Morfología		Recubrimiento	Arenas y conglomerados coluviales. Son los explotados en la zona superior
Corrida		Espesor recub.	8		
Descripción ("de visu")					
Granito alterado de dos micas					

MINERÍA

Nº Frentes	2	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	150	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	60	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Manual
Altura máx	2,5	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	1,5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	13.500
Bancos	2			Área afectada	2.200
Descripción de labores					
Se observan dos tipos de labores. Una más baja de poca extensión (25x5x2) con varias zanjas sobre granito muy alterado. En la parte más alta del tesos se observa una extracción de mayor tamaño (80x30x5) sobre material suelto de origen coluvial					

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMin)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	12/11/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
Observaciones					
Existen labores sobre dos materiales distintos (ver descripción de labores)					

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1821**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0422017
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4384

Sustancias Feldespatos
Uso Cerámica fina
Estado Abandonada
Nombre El Falcón

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	198.888	Provincia	Salamanca
H 50.000	422	UTMY	4.571.250	Municipio	Aldeadávila de la Ribera
H 25.000	IV	Huso	30	Población	Aldeadávila de la Ribera
		Altitud	585	Paraje	El Falcón

GEOLOGÍA

Dirección	N65E	Potencialidad	Baja	Unidad	Roca filoniana ácida
Buzam.		Coloración	Blanco lechos	Edad	INDIFERENCIADO
Potencia		Morfología	Filoniana	Recubrimiento	Suelo
Corrida		Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Pegmatita con alto contenido en feldespatos

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	20	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	10	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Manual
Altura máx	4,5	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	600
Bancos	1			Área afectada	200

Descripción de labores

Una zanja 20 x 10 x 3 con dirección N 65 E y pequeñas escarbaduras con dirección N65E siguiendo el filón pegmatítico y pequeñas escarbaduras en los alrededores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMin)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	19/11/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

En los laterales y en el frente aparecen esquistos

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1822**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0422007
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4383

Sustancias Feldespatos
Uso Cerámica fina
Estado Abandonada
Nombre G. Carcasán

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	198.990	Provincia	Salamanca
H 50.000	422	UTMY	4.570.333	Municipio	Aldeadávila de la Ribera
H 25.000	IV	Huso	30	Población	Aldeadávila de la Ribera
		Altitud	650	Paraje	Santa Marina

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Baja	Unidad	Roca filoniana ácida
Buzam.		Coloración	Rojizos	Edad	INDIFERENCIADO
Potencia		Morfología	Filoniana	Recubrimiento	No
Corrida		Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Pegmatita rica en cuarzo y turmalina. Feldespatos rojizos (oxidados).

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input checked="" type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	30	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	7	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	
Altura máx	4,5	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	630
Bancos	1			Área afectada	1.100

Descripción de labores

Corta de 30 x 7 x 3

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input checked="" type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	19/11/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Punto situado en la carretera

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1823**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0422005
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4385

Sustancias Feldespatos
Uso Cerámica fina
Estado Abandonada
Nombre G. Carcasán

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	199.080	Provincia	Salamanca
H 50.000	422	UTMY	4.572.454	Municipio	Aldeadávila de la Ribera
H 25.000	IV	Huso	30	Población	Aldeadávila de la Ribera
		Altitud	500	Paraje	Picón de Mariota

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad	Roca filoniana ácida
Buzam.	Coloración	Edad	INDIFERENCIADO
Potencia	Morfología	Recubrimiento	Suelo
Corrida	Espesor recub.		2

Descripción ("de visu")

Pegmatita con alto contenido en granates.

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	55	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	12	Construcciones	<input checked="" type="checkbox"/>	Arranque	
Altura máx	7	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	4	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	2.640
Bancos	1			Área afectada	1.100

Descripción de labores

Cantera de 55 x 12 x 4

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input checked="" type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	19/11/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Pegmatita con alto contenido en granates. Concordante con granito y discordante con esquistos

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1824**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0423016
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4391

Sustancias Feldespatos
Uso Cerámica fina
Estado Abandonada
Nombre Andrea

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	205.534	Provincia	Salamanca
H 50.000	423	UTMY	4.569.469	Municipio	Pereña de la Ribera
H 25.000	III	Huso	30	Población	Pereña
		Altitud	720	Paraje	Los Vasos

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad Desconocida	Unidad	Unidad Plutónica del Domo del Torm
Buzam.	Coloración blanco lechos	Edad	INDIFERENCIADO
Potencia	Morfología	Recubrimiento	Suelo
Corrida	Espesor recub. 0		

Descripción ("de visu")

Pegmatita

MINERÍA

Nº Frentes 1	Escombreras <input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud 75	Acopios <input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura 22	Construcciones <input type="checkbox"/>	Arranque	Manual
Altura máx 5	Maquinaria <input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media 4	Aguas y lodos <input type="checkbox"/>	Vol. hueco	6.600
Bancos 1		Área afectada	1.000

Descripción de labores

Cantera (30 x 15 x 4) y varios pequeños socavones

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIN)

Ortofoto <input type="checkbox"/>	Petrografía <input type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías <input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría <input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema <input type="checkbox"/>	An químico <input type="checkbox"/>	Fecha	11/11/2010
Otros análisis <input type="checkbox"/>	An. mineralógico <input type="checkbox"/>		

Observaciones

LOS VASOS. Pegmatita de grano grueso, con buenos cristales de moscovita, feldespato y berilo

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1825**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0423028
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4396

Sustancias Feldespatos
Uso Cerámica fina
Estado Abandonada
Nombre Puente del Roble

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	206.555	Provincia	Salamanca
H 50.000	423	UTMY	4.565.300	Municipio	Peña, La
H 25.000	III	Huso	30	Población	La Peña
		Altitud	625	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	N-NW	Potencialidad	Desconocida	Unidad	Unidad Plutónica del Domo del Torm
Buzam.		Coloración	blanco lechos	Edad	INDIFERENCIADO
Potencia		Morfología	Filoniana	Recubrimiento	Suelo
Corrida		Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Pegmatita con buenos feldespatos. Orientación del filón N-NW

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	50	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (trinchera)
Anchura	20	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	
Altura máx	7	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	6	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	6.000
Bancos	1			Área afectada	560

Descripción de labores

Trinchera de 50 * 20 * 6 desarrollada siguiendo la orientación del filón N-NW

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	11/11/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Calicatas o excavaciones superficiales en los alrededores. La trinchera esta intensamente revegetada con grandes árboles en su interior. Orientación del filón N-NW

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1826**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0423014
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4397

Sustancias Feldespatos
Uso Cerámica fina
Estado Abandonada
Nombre Ribero

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	207.250	Provincia	Salamanca
H 50.000	423	UTMY	4.568.200	Municipio	Pereña de la Ribera
H 25.000	III	Huso	30	Población	Pereña de la Ribera
		Altitud	700	Paraje	Puente Mocha

GEOLOGÍA

Dirección	N170E	Potencialidad		Unidad	Unidad Plutónica del Domo del Torm
Buzam.	80NE	Coloración	Blanco lechos	Edad	INDIFERENCIADO
Potencia		Morfología	Filoniana	Recubrimiento	Suelo (alteración del granito)
Corrida		Espesor recub.	1		

Descripción ("de visu")

Pegmatita con vetas de sulfuros. Feldespatos color lechoso

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input checked="" type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	180	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (trinchera)
Anchura	40	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Manual
Altura máx	15	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	12	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	86.400
Bancos	2			Área afectada	6.500

Descripción de labores

Trinchera dirección N-NE escalonada en 2 bancos.

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIN)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	11/11/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

En la pegmatita aparecen filones de cuarzo con vetas de sulfuros (Pirita, Galena y Arsenopirita). Además en MAGNA se menciona la presencia de cristales de Berilo. Intensa greissenización.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1827**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0423035
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Granito
Uso Rocas de Construcción
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	207.932	Provincia	Salamanca
H 50.000	423	UTMY	4.574.283	Municipio	Villarino de los Aires
H 25.000	I	Huso	30	Población	Villarino de los Aires
		Altitud	380	Paraje	Cantera

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad	Unidad Plutónica del Domo del Torm
Buzam.	Coloración Gris	Edad	INDIFERENCIADO
Potencia	Morfología	Recubrimiento	
Corrida	Espesor recub.		

Descripción ("de visu")

Granito grano medio - grueso muy inhomogeneo de dos micas

MINERÍA

Nº Frentes	Escombreras <input checked="" type="checkbox"/>	Minería	Interior
Longitud	Acopios <input type="checkbox"/>	Explotación	Otros
Anchura	Construcciones <input checked="" type="checkbox"/>	Arranque	
Altura máx	Maquinaria <input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	Aguas y lodos <input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos		Área afectada	13.300

Descripción de labores

No se observan al ser extracción interior.

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto <input type="checkbox"/>	Petrografía <input type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías <input type="checkbox"/>	Granulometría <input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema <input type="checkbox"/>	An químico <input type="checkbox"/>	Fecha	11/11/2010
Otros análisis <input type="checkbox"/>	An. mineralógico <input type="checkbox"/>		

Observaciones

Se trata de uno de los pozos de salida del túnel que une el embalse de Almendra con Villarino de los Aires (paraje "El Endrinal"). Existe una enorme escombrera sita en las proximidades al río Duero del material extraído de dicho túnel. Se asocia a los indicios 0423004, 0423008 y 0423010 que también son pozos de extracción del túnel Almendra - Villarino

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1828**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0423029
www.siemcalza.com MGYM CyL 4398

Sustancias Marmol
Uso Rocas Ornamentales
Estado Abandonada
Nombre Las Escaleras

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	213.060	Provincia	Zamora
H 50.000	423	UTMY	4.578.990	Municipio	Fermoselle
H 25.000	I	Huso	30	Población	Fermoselle
		Altitud	590	Paraje	Las Escaleras

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Desconocida	Unidad	Fms. Aldeatejada y Areniscas de Ta
Buzam.	Coloración	blanco	Edad	CAMBRICO INFERIOR
Potencia	Morfología	Lentejonar	Recubrimiento	no
Corrida	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Mármol blanco con intercalaciones de niveles centimétricos de capas de granates y tremolita.

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	30	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	15	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Manual
Altura máx	5	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	2,5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	1.125
Bancos	1			Área afectada	500

Descripción de labores

Cantera de 30 x 15 x 2,5 m

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	10/11/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Mármoles para mampostería



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 **1829**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0423030
www.siemcalza.com MGYM CyL 4399

Sustancias Feldespatos
Uso Cerámica fina
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	216.450	Provincia	Salamanca
H 50.000	423	UTMY	4.575.790	Municipio	Fermoselle
H 25.000	I	Huso	30	Población	Fermoselle
		Altitud	450	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Desconocida	Unidad	Unidad Plutónica del Domo del Torm
Buzam.	Coloración	Blanco lechos	Edad	INDIFERENCIADO
Potencia	Morfología	Filoniana	Recubrimiento	no
Corrida	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Pegmatita con buenos feldespatos blancos.

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	40	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	12	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Manual
Altura máx	4	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	1.440
Bancos	1			Área afectada	600

Descripción de labores

Frente de 20 x 8 m

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMin)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input checked="" type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	10/11/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Situado en la misma carretera SA-316; km 80,5

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1830**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0423031
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4400

Sustancias Feldespatos
Uso Cerámica fina
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	219.020	Provincia	Zamora
H 50.000	423	UTMY	4.577.100	Municipio	Fermoselle
H 25.000	I	Huso	30	Población	Fermoselle
		Altitud	725	Paraje	Monancinos

GEOLOGÍA

Dirección	N-NW	Potencialidad	Desconocida	Unidad	Roca filoniana ácida
Buzam.		Coloración	blanco lechos	Edad	INDIFERENCIADO
Potencia		Morfología	Filoniana	Recubrimiento	no
Corrida		Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Dique de pegmatita con buenos feldespatos y cuarzo rosa

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input checked="" type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	100	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (trinchera)
Anchura	30	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	
Altura máx	8	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	6	Aguas y lodos	<input checked="" type="checkbox"/>	Vol. hueco	18.000
Bancos	1			Área afectada	3.200

Descripción de labores

Cantera de 100 x 30 x 6 m siguiendo la dirección del dique pegmatítico

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMin)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input checked="" type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	10/11/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Acceso complicado ya que los caminos y pistas no coinciden con los del plano 1:25000 actual

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1831**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0423037
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Granito
Uso Rocas Ornamentales
Estado Abandonada
Nombre El Picón

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	219.591	Provincia	Zamora
H 50.000	423	UTMY	4.570.479	Municipio	Almendra
H 25.000	IV	Huso	30	Población	La Almendra
		Altitud	774	Paraje	Carretera de la Presa

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad Nula	Unidad	Unidad Plutónica del Domo del Torm
Buzam.	Coloración	Edad	INDIFERENCIADO
Potencia	Morfología	Recubrimiento	
Corrida	Espesor recub.		

Descripción ("de visu")

Leucogranitos de grano fino-medio y dos micas

MINERÍA

Nº Frentes 1	Escombreras <input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	Acopios <input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
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 1		Área afectada	3.000

Descripción de labores

Frente de 100 x 30 x 2

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIN)

Ortofoto <input type="checkbox"/>	Petrografía <input type="checkbox"/>	Autor	J. I. García de los Ríos
Fotografías <input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría <input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema <input type="checkbox"/>	An químico <input type="checkbox"/>	Fecha	21/10/2010
Otros análisis <input type="checkbox"/>	An. mineralógico <input type="checkbox"/>		

Observaciones

Arrancaban lajas superficiales de granito

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1832	
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias	Granito
www.igme.es	BDMIN 0423006	Uso	Rocas de Construcción
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado	Abandonada
		Nombre	Presa de Almendra

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	220.600	Provincia	Salamanca
H 50.000	423	UTMY	4.574.000	Municipio	Almendra
H 25.000	II	Huso	30	Población	Almendra
		Altitud	680	Paraje	Presa Almendra

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad		Unidad	Unidad Plutónica del Domo del Torm
Buzam.		Coloración	gris	Edad	INDIFERENCIADO
Potencia		Morfología		Recubrimiento	no
Corrida		Espesor recub.	0		
Descripción ("de visu")					
Granito grano medio de dos micas grisáceo					

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input checked="" type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	280	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	140	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Explosivos
Altura máx	20	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	15	Aguas y lodos	<input checked="" type="checkbox"/>	Vol. hueco	588.000
Bancos	6			Área afectada	6.800
Descripción de labores					
Corta de seis bancos de 280 x 140 x 15					

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	11/11/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
Observaciones					
Cantera de grandes dimensiones sita en las proximidades de la presa de Almendra utilizada en la construcción de dicha presa					

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1833**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0423032
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4401

Sustancias **Feldespatos**
Uso Cerámica fina
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	221.097	Provincia	Zamora
H 50.000	423	UTMY	4.576.923	Municipio	Villar del Buey
H 25.000	II	Huso	30	Población	Cibanal
		Altitud	740	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad	Roca filoniana ácida
Buzam.	Coloración Blanco lechos	Edad	INDIFERENCIADO
Potencia	Morfología Filoniana	Recubrimiento	no
Corrida	Espesor recub. 0		

Descripción ("de visu")

Pegmatita con buenos feldespatos

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input checked="" type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	45	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (trinchera)
Anchura	18	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	
Altura máx	4	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input checked="" type="checkbox"/>	Vol. hueco	2.430
Bancos	1			Área afectada	1.300

Descripción de labores

Trinchera de 30 x 15 x 3,5 m

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input checked="" type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	10/11/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Situado próximo a la carretera ZA-315 km 4,2

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1834**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0423034
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4403

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Abandonada
Nombre Cibanal 2

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	223.045	Provincia	Zamora
H 50.000	423	UTMY	4.578.700	Municipio	Villar del Buey
H 25.000	II	Huso	30	Población	Cibanal
		Altitud	765	Paraje	Dentro del pueblo

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Desconocida	Unidad	Facies Tierra de Campos
Buzam.	Coloración	roja	Edad	MIOCENO
Potencia	Morfología	Aluvionar	Recubrimiento	no
Corrida	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arcillas marrones-rojizas

MINERÍA

Nº Frentes	2	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	80	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	35	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	3	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	1,5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	4.200
Bancos	1			Área afectada	4.400

Descripción de labores

Pequeña cantera de arcilla con varios frentes de 80 * 35 * 1,5

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input checked="" type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	10/11/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Cantera de arcilla utilizada parcialmente como escombrera del pueblo.

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1835
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias Granito
www.igme.es	BDMIN 0423040	Uso Rocas Ornamentales
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado Activa intermitente
		Nombre HORNO

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	231.007	Provincia	Zamora
H 50.000	423	UTMY	4.571.363	Municipio	ROELOS
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 **1836**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0423039
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Granito
Uso Rocas Ornamentales
Estado Abandonada
Nombre Horno

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	231.007	Provincia	Zamora
H 50.000	423	UTMY	4.571.363	Municipio	Roelos de Sayago
H 25.000	IV	Huso	30	Población	Roelos de Sayago
		Altitud	760	Paraje	Berrocal de los Mojones

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad Baja	Unidad	Unidad Plutónica del Domo del Torm
Buzam.	Coloración	Edad	INDIFERENCIADO
Potencia	Morfología	Recubrimiento	No hay recubrimiento
Corrida	Espesor recub.		

Descripción ("de visu")

Granito de dos micas

MINERÍA

Nº Frentes	2	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	40	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	20	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Hilo
Altura máx	7	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	4.000
Bancos	1			Área afectada	800

Descripción de labores

Dos frentes experimentales

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	J. I. García de los Ríos
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	21/10/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

El día de la visita la cantera estaba parada. Había un gran parque de bloques.



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 **1837**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0423041
www.siemcalসা.com MGYM CyL

Sustancias **Granito**
Uso Rocas Ornamentales
Estado Activa intermitente
Nombre LA PALLA

LOCALIZACIÓN

(Coor UtmS en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	231.008	Provincia	Zamora
H 50.000	423	UTMY	4.571.392	Municipio	ROELOS
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 1838
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias Granito
www.igme.es	BDMIN 0423038	Uso Rocas Ornamentales
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado Activa intermitente
		Nombre Monleras II

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	231.134	Provincia	Salamanca
H 50.000	423	UTMY	4.565.543	Municipio	Monleras
H 25.000	IV	Huso	30	Población	Monleras
		Altitud	768	Paraje	Arrudillas

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad Media	Unidad	Unidad Plutónica del Domo del Torm	
Buzam.		Coloración	Edad	INDIFERENCIADO	
Potencia		Morfología	Recubrimiento		
Corrida		Espesor recub.			
Descripción ("de visu")					
Leucogranito de dos micas					

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	60	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	25	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Hilo
Altura máx	5	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	7.500
Bancos	1			Área afectada	1.500
Descripción de labores					
Extracción de bloque dimensionado.					

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	J. I. García de los Ríos
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	21/10/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
Observaciones					
El día de la visita la cantera estaba parada. Había un gran parque de bloques. Extraen la variedad "Albero Almendra"					

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1839	
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias	Granito
www.igme.es	BDMIN 0424012	Uso	Rocas Ornamentales
www.siemcalsa.com	MGYM CyL 4405	Estado	Activa intermitente
		Nombre	Res II

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	236.216	Provincia	Zamora
H 50.000	424	UTMY	4.579.805	Municipio	Villar del Buey
H 25.000	I	Huso	30	Población	Villar del Buey
		Altitud	770	Paraje	Pasariegos

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Media	Unidad	Unidad Plutónica del Domo del Torm
Buzam.		Coloración		Edad	INDIFERENCIADO
Potencia		Morfología		Recubrimiento	
Corrida		Espesor recub.			
Descripción ("de visu")					
Granito grueso de dos micas					

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	40	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	30	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Explosivos
Altura máx		Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	6.000
Bancos	2			Área afectada	1.200
Descripción de labores					

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	J. I. García de los Ríos
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	27/10/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
Observaciones					
Extraen bloque dimensionado de la variedad "Silvestre Sayago"					

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1840**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0424011
www.siemcalsa.com MGYM CyL 1646-B

Sustancias Granito
Uso Rocas Ornamentales
Estado Activa intermitente
Nombre C.E. Ana

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	238.913	Provincia	Zamora
H 50.000	424	UTMY	4.580.199	Municipio	Bermillo de Sayago
H 25.000	I	Huso	30	Población	Bermillo de Sayago
		Altitud	790	Paraje	Ribadero

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad	Unidad Plutónica del Domo del Torm
Buzam.	Coloración	Edad	INDIFERENCIADO
Potencia	Morfología	Recubrimiento	
Corrida	Espesor recub.		

Descripción ("de visu")

Leucogranito de dos micas

MINERÍA

Nº Frentes	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	Acopios	<input checked="" type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Explosivos
Altura máx	Maquinaria	<input checked="" type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos			Área afectada	62.000

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	J. I. García de los Ríos
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	27/10/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Granito Blanco Ibérico.

Una de las cuatro cuadrículas mineras se vende como C.E. ANA a Explotaciones Canteras Zamoranas, S. L. en enero 1997

Cantera con grandes frentes de hilo parada. Ahora se dedica a extracción manual

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1841**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0424014
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias **Grava, Arena**
Uso Áridos naturales
Estado Activa continua
Nombre LOS GALLOS

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	248.695	Provincia	Zamora
H 50.000	424	UTMY	4.564.074	Municipio	MORALEJA DE SAYAGO
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 **1842**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0424015
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias **Granito**
Uso Rocas Ornamentales
Estado Activa intermitente
Nombre CARDEÑA FR. 1ª

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	249.515	Provincia	Zamora
H 50.000	424	UTMY	4.579.450	Municipio	FRESNO DE SAYAGO
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 **1843**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0424009
www.siemcalসা.com MGYM CyL 4408, 4409

Sustancias Caolín, Arcilla común
Uso Cerámica fina
Estado Activa continua
Nombre San Luis

LOCALIZACIÓN

(Coor UtmS en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	255.500	Provincia	Zamora
H 50.000	424	UTMY	4.577.350	Municipio	Peñausende
H 25.000	III	Huso	30	Población	Peñausende
		Altitud	822	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Alta	Unidad	Unidad siderolítica
Buzam.		Coloración	Blanca	Edad	PALEOZOICO
Potencia	6	Morfología	Lentejonar	Recubrimiento	Arenas, conglomerados y microconglomerados cementados por arcilla.

Corrida Espesor recub. 3

Descripción ("de visu")

Granito argilizado de color blanco hasta ocre y rojizo correspondiendo a arcillas plásticas que engloban los granitos frescos.

MINERÍA

Nº Frentes	3	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	311	Acopios	<input checked="" type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	10	Construcciones	<input checked="" type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	20	Maquinaria	<input checked="" type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	12	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	37.320
Bancos	5			Área afectada	3.110

Descripción de labores

Explotación compuesta por 3 cortas. Roderica, Navalacruz y Navalacruz SE, en esta última está realizando labores de restauración.

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	R. Cabrera/A. Delgado
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	09/05/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Se trata de un yacimiento muy complicado debido a que se diferencian 12-14 tipos de arcilla, es por ello que constantemente analizan el frente de explotación y a partir de ellos marcan en el frente las diversas zonas.

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1844
Correspondencia con otras Bases de datos	Sustancias	Arena
www.igme.es	BDMIN	0424016
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	
	Uso	Áridos naturales
	Estado	Activa intermitente
	Nombre	VALDELACEITEROS

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	259.669	Provincia	Salamanca
H 50.000	424	UTMY	4.565.176	Municipio	SANTIZ
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	10/03/2015
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
<u>Observaciones</u>					

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1845
Correspondencia con otras Bases de datos	Sustancias Caolín	Uso Cerámica fina
www.igme.es	BDMIN 0425006	Estado Abandonada
www.siemcalsa.com	MGYM CyL 4410	Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000 37	UTMX 261.630	Provincia Zamora
H 50.000 425	UTMY 4.574.000	Municipio Peñausende
H 25.000 I	Huso 30	Población Peñausende
	Altitud 850	Paraje

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad Desconocida	Unidad Unidad siderolítica
Buzam.	Coloración blanco	Edad CRETACICO SUPERIOR
Potencia 1	Morfología Estratiforme	Recubrimiento No hay
Corrida	Espesor recub. 0	
Descripción ("de visu")		
Caolín		

MINERÍA

Nº Frentes	Escombreras <input type="checkbox"/>	Minería Exterior
Longitud 300	Acopios <input type="checkbox"/>	Explotación Cielo abierto (corta)
Anchura 80	Construcciones <input type="checkbox"/>	Arranque Manual
Altura máx 1,5	Maquinaria <input type="checkbox"/>	Restauración Iniciada
Alt. media 1	Aguas y lodos <input type="checkbox"/>	Vol. hueco 24.000
Bancos		Área afectada 2.000
Descripción de labores		
Varias cortas de diferente entidad de manera caótica.		

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto <input type="checkbox"/>	Petrografía <input type="checkbox"/>	Autor E. Cordero
Fotografías <input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría <input type="checkbox"/>	Empresa SIEMCALSA
Esquema <input checked="" type="checkbox"/>	An químico <input type="checkbox"/>	Fecha 05/11/2010
Otros análisis <input type="checkbox"/>	An. mineralógico <input type="checkbox"/>	
Observaciones		
Junto a la carretera ZA-302 km.12,5. Extracción en diferentes cortas de manera caótica. En los estudios previos se indica la existencia de 17 sondeos y numerosos pozos y cortas, pero la restauración natural impide apreciarlos en la actualidad		

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1846**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0425003
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4411

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Abandonada
Nombre Cerámica Valdelosa

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	268.400	Provincia	Salamanca
H 50.000	425	UTMY	4.561.630	Municipio	Valdelosa
H 25.000	III	Huso	30	Población	Valdelosa
		Altitud	817	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Baja	Unidad	S. detrítica eo-oligocena
Buzam.		Coloración	Ocre-rojizo	Edad	EOCENO, OLIGOCENO
Potencia	10	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	Arenas blancas
Corrida	150	Espesor recub.	2		

Descripción ("de visu")

Arcillas de tono ocre-rojizo con abundantes cantos

MINERÍA

Nº Frentes	3	Escombreras	<input checked="" type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud		Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura		Construcciones	<input checked="" type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	10	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	5	Aguas y lodos	<input checked="" type="checkbox"/>	Vol. hueco	29.250
Bancos	1			Área afectada	20.000

Descripción de labores

Hay tres zonas de explotación, la mayor presenta un talud vertical de 10m (90x30x10) y las otras zonas tienen un talud de unas 4m (30x15x4 y 15x10x3m aproximadamente).

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Delgado
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	10/09/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Labores cercanas a la carretera, conservándose la planta en un estado ruinoso.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1847**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0425005
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4412

Sustancias Grava, Arena
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre Izcala

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	272.775	Provincia	Salamanca
H 50.000	425	UTMY	4.566.843	Municipio	Topas
H 25.000	III	Huso	30	Población	Izcala
		Altitud	835	Paraje	Arroyo Izcala

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Desconocida	Unidad	Aluvial
Buzam.		Coloración	Marrón	Edad	HOLOCENO
Potencia	2	Morfología	Aluvionar	Recubrimiento	
Corrida		Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas y gravas sueltas marronaceas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	300	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	130	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	2	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	1,5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	58.500
Bancos	1			Área afectada	4.800

Descripción de labores

Corta de 300 x 130 x 1,5m

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIN)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	05/11/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Actualmente uso ganadero como bebedero. La última extracción fue durante la construcción de la A-66 hace un par de años.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1848**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0426007
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4413

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

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	302.730	Provincia	Zamora
H 50.000	426	UTMY	4.573.864	Municipio	Vadillo de la Guareña
H 25.000	I	Huso	30	Población	Vadillo de la Guareña
		Altitud	720	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad	Terraza
Buzam.	Coloración	Edad	PLEISTOCENO
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	Aluviales
Anchura	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos			Área afectada	7.000

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Delgado
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	26/11/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1849**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0426010
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena, Grava
Uso Áridos naturales
Estado Activa continua
Nombre La Viña

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	304.309	Provincia	Zamora
H 50.000	426	UTMY	4.569.602	Municipio	Castrillo de la Guareña
H 25.000	II	Huso	30	Población	Castrillo de la Guareña
		Altitud	720	Paraje	Las Viñas

GEOLOGÍA

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

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	100	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	40	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx		Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	2,5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	10.000
Bancos	1			Área afectada	4.000

Descripción de labores

Hueco de extracción notable (2,5x250x250 m)

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	J. I. García de los Ríos
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	12/09/2012
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Parada el día de la visita



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 **1850**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0426009
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena, Grava
Uso Áridos naturales
Estado Activa intermitente
Nombre Torrecilla

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm's en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	307.106	Provincia	Valladolid
H 50.000	426	UTMY	4.563.809	Municipio	Torrecilla de la Orden
H 25.000	IV	Huso	30	Población	Torrecilla de la Orden
		Altitud	735	Paraje	Vado de Ordeño

GEOLOGÍA

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

MINERÍA

Nº Frentes	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud 90	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura 35	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx 5	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media 5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	15.750
Bancos 3			Área afectada	3.150

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	J. I. García de los Ríos
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	Siemcalsa
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	29/09/2009
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Posible explotación intermitente o inactividad reciente

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1851**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0426003
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4414

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Abandonada
Nombre Cerámica la Casita

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	316.450	Provincia	Valladolid
H 50.000	426	UTMY	4.576.352	Municipio	Alaejos
H 25.000	II	Huso	30	Población	Alaejos
		Altitud	750	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad		Unidad	S. detrítica eo-oligocena
Buzam.		Coloración	marrón	Edad	EOCENO, OLIGOCENO
Potencia	6	Morfología		Recubrimiento	
Corrida		Espesor recub.			
Descripción ("de visu")					

MINERÍA

Nº Frentes	2	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	200	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	400	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	6	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	48.000
Bancos	1			Área afectada	26.400

Descripción de labores

2 de frentes de explotación de 50x50x6m y el otro de 150x40x6m. Junto los frentes hay otras áreas de explotación distribuidas de manera caótica y de menor altura de explotación.

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Delgado
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	26/11/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Labores sitas junto la C-112.



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 **1852**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0427001
www.siemcalসা.com MGYM CyL

Sustancias **Arenisca**
Uso Rocas Ornamentales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor UtmS en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	317.640	Provincia	Valladolid
H 50.000	427	UTMY	4.568.343	Municipio	Castrejón de Trabancos
H 25.000	III	Huso	30	Población	Castrejón de Trabancos
		Altitud	750	Paraje	Arroyo de la Alameda

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad	S. detrítica eo-oligocena
Buzam.	Coloración	Edad	EOCENO, OLIGOCENO
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	Manual
Altura máx	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos			Área afectada	1.500

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	15/02/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

El resalte de la extracción esta siendo rellenado en la actualidad con escombros.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1853**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0427026
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4933

Sustancias Palygorskita/Attapulgita
Uso Carga, filtros y absorbentes
Estado Abandonada
Nombre La Cantera

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	320.860	Provincia	Valladolid
H 50.000	427	UTMY	4.572.550	Municipio	Nava del Rey
H 25.000	I	Huso	30	Población	Nava del Rey
		Altitud	760	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Baja	Unidad	S. detrítica eo-oligocena
Buzam.	0	Coloración	Blanca	Edad	EOCENO MEDIO, MIOCENO INFER
Potencia	3	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	Arena gruesa y conglomerado cementado con carbonato cálcico (costra).
Corrida	300	Espesor recub.	1		

Descripción ("de visu")

Lutitas blancas y compactas.

MINERÍA

Nº Frentes	2	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Mixta
Longitud	230	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cámaras y pilares
Anchura	80	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Manual
Altura máx	4	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	4	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	28.000
Bancos	1			Área afectada	7.000

Descripción de labores

Varias excavaciones irregulares a cielo abierto e interior distribuidas en dos zonas con una superficie total de 1,5 has. La explotación a cielo abierto ocupa unos 7.000 m², que con 4 m de altura media supone un hueco de 28.000 m³.

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	08/07/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

En interior puede haber quizá 300-500 m² con una altura de 2-3 m. Las lutitas, con un contenido en attapulgita del 40-70% por término medio, se destinaban a la clarificación de vino. Se explotaron hasta los años 70.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1854**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0427030
www.siemcalsa.com MGYM CyL

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

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	321.286	Provincia	Valladolid
H 50.000	427	UTMY	4.562.867	Municipio	Fresno el Viejo
H 25.000	III	Huso	30	Población	Fresno el Viejo
		Altitud	780	Paraje	El Tesoro. Carretera Fresno - Carpio

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad	Facies Tierra de Campos
Buzam.	Coloración Ocre	Edad	MIOCENO
Potencia	Morfología	Recubrimiento	No
Corrida	Espesor recub. 0		

Descripción ("de visu")

Arenas arcillosas no consolidadas ocre

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	170	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	90	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	6	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	45.900
Bancos	1			Área afectada	16.000

Descripción de labores

Corta de 170 x 90 x 3 usada como tierra de cultivo en la actualidad

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIN)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	15/02/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

El hueco de la corta esta siendo usado en la actualidad como tierra de cultivo. Posible préstamo para infraestructuras cercanas



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 1855	
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias	Grava, Arena
www.igme.es	BDMIN 0427029	Uso	Áridos naturales
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado	Activa continua
		Nombre	Villaverde II

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	330.041	Provincia	Valladolid
H 50.000	427	UTMY	4.577.665	Municipio	Villaverde de Medina
H 25.000	I	Huso	30	Población	Villaverde de Medina
		Altitud	795	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad	Terraza
Buzam.	Coloración	Edad	PLEISTOCENO
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	Sin iniciar
Alt. media	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos			Área afectada	15.020
<u>Descripción de labores</u>				

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	J. I. García de los Ríos
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	08/07/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
<u>Observaciones</u>					

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1856**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0427013
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4415

Sustancias Grava
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	330.950	Provincia	Valladolid
H 50.000	427	UTMY	4.574.700	Municipio	Villaverde de Medina
H 25.000		Huso	30	Población	Villaverde de Medina
		Altitud	735	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Media	Unidad	Terraza
Buzam.	0	Coloración	Ocre	Edad	PLEISTOCENO
Potencia	5	Morfología	Aluvionar	Recubrimiento	No hay
Corrida	1000	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Gravas y arenas ocre

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	160	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	Iniciada
Alt. media	4	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	9.600
Bancos	1			Área afectada	3.300

Descripción de labores

1 corta de 160 x 30 x 5 m máx.

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	08/07/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

1 corta de 160 x 30 x 5 m máx.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1857**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0427007
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4417

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Abandonada
Nombre San Pedro

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	339.360	Provincia	Valladolid
H 50.000	427	UTMY	4.573.250	Municipio	Medina del Campo
H 25.000	II	Huso	30	Población	Medina del Campo
		Altitud	740	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Media	Unidad	Facies Tierra de Campos
Buzam.	0	Coloración	Ocre	Edad	MIOCENO
Potencia	3	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	No hay
Corrida		Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arcilla arenosa ocre

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	480	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	200	Construcciones	<input checked="" type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	3	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	2	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	100.000
Bancos	1			Área afectada	110.000

Descripción de labores

Un frente muy irregular, excavado hasta 2-3 m de profundidad.

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	08/07/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Terreno irregular, con vertidos dispersos de escombros y basura. Concesionario y explotador Andrés Capa Sacristán.



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 **1858**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0427019
www.siemcalsa.com MGYM CyL

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

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	342.827	Provincia	Valladolid
H 50.000	427	UTMY	4.570.117	Municipio	Medina del Campo
H 25.000	II	Huso	30	Población	
		Altitud	730	Paraje	A-6, km 153

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad	Facies Tierra de Campos
Buzam.	Coloración	Edad	MIOCENO
Potencia	Morfología	Recubrimiento	No
Corrida	Espesor recub.		0

Descripción ("de visu")

Arenas sueltas blanquecinas con alto contenido en cuarzo

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	250	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	70	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	5	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	2,5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	43.750
Bancos	1			Área afectada	20.000

Descripción de labores

Corta de 250 x 70 x 2,5

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	15/02/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Acceso por pista paralela a la A-6. Entrada desde la salida a Gomeznarro

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1859**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0428005
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias **Arcilla común**
Uso Cerámica Estructural
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	346.383	Provincia	Valladolid
H 50.000	428	UTMY	4.560.623	Municipio	Ataquines
H 25.000	III	Huso	30	Población	Ataquines
		Altitud	790	Paraje	El collado(camino de Rubí deBracam)

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad	Facies Tierra de Campos
Buzam.	Coloración marrón	Edad	MIOCENO
Potencia	Morfología Estratiforme	Recubrimiento	No
Corrida	Espesor recub. 0		

Descripción ("de visu")

Arcillas marrones con escaso contenido de microconglomerados

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	100	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	25	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	3	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	2	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	5.000
Bancos	1			Área afectada	3.800

Descripción de labores

Corta de 100 * 25 * 2

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	15/02/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Corta de 100 * 25 * 2

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1860**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0428011
www.siemcalsa.com MGYM CyL

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

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	347.042	Provincia	Valladolid
H 50.000	428	UTMY	4.575.742	Municipio	Pozal de Gallinas
H 25.000	I	Huso	30	Población	Pozal de Gallinas
		Altitud	730	Paraje	Pinar

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad	Arenas eólicas
Buzam.	Coloración blanco	Edad	CUATERNARIO
Potencia	Morfología Estratiforme	Recubrimiento	No
Corrida	Espesor recub. 0		

Descripción ("de visu")

Arenas grano grueso blancas limpias ricas en cuarzo

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	65	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	55	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	1	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	0,5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	1.800
Bancos	1			Área afectada	5.300

Descripción de labores

Corta principal de 65 x 55 x 0.5 y en las proximidades en las proximidades dos zonas de extracción parcialmente rellenas de escombros varios

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMin)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	14/02/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Se observa en la zona un socavón principal abandonado y en las proximidades dos zonas de extracción parcialmente rellenas de escombros varios



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 **1861**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0428003
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Activa intermitente
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	349.011	Provincia	Valladolid
H 50.000	428	UTMY	4.563.024	Municipio	Ataquines
H 25.000	III	Huso	30	Población	
		Altitud	800	Paraje	El Ateruelo

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad		Unidad	Facies Tierra de Campos
Buzam.		Coloración	Ocre	Edad	MIOCENO
Potencia		Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	No
Corrida		Espesor recub.			

Descripción ("de visu")

Arcillas con bajo contenido de arena y microgravas ocre.

MINERÍA

Nº Frentes	3	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	200	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	40	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	3	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	2	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	16.000
Bancos	1			Área afectada	17.000

Descripción de labores

Tres frentes a lo largo del collado cuyas dimensiones medias son: 200 x 40 x 2. En el frente situado más al Norte de los tres ha habido extracción recientemente.

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMin)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	15/02/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Indicio próximo a las vías del tren. Collado con tres frentes. En el situado más al Norte ha habido extracciones recientes para uso local

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1862**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0428035
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4420

Sustancias Arena, Grava
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm's en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	350.115	Provincia	Valladolid
H 50.000	428	UTMY	4.561.350	Municipio	Ataquines
H 25.000	III	Huso	30	Población	Ataquines
		Altitud	785	Paraje	La Serna

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Media	Unidad	Superficies complejas
Buzam.	0	Coloración	Ocre	Edad	PLEISTOCENO
Potencia	3	Morfología	Lentejonar	Recubrimiento	No hay
Corrida	2000	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arena ocre con grava

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	370	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	135	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	3	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	2	Aguas y lodos	<input checked="" type="checkbox"/>	Vol. hueco	112.500
Bancos	1			Área afectada	56.300

Descripción de labores

1 corta de 370 x 135 x 2-3 m y otras menores en la zona.

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	24/06/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Se está rellenando con escombros y basura.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1863**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0428001
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4423, 4424

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

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	355.740	Provincia	Valladolid
H 50.000	428	UTMY	4.573.625	Municipio	Olmedo
H 25.000	I	Huso	30	Población	Olmedo
		Altitud	755	Paraje	Los Eriales

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Media	Unidad	Terraza
Buzam.	0	Coloración	Ocre	Edad	PLEISTOCENO
Potencia	4	Morfología	Aluvionar	Recubrimiento	No hay
Corrida	2000	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas ocre, con grava

MINERÍA

Nº Frentes	8	Escombreras	<input checked="" type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	1800	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	235	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	4	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	2	Aguas y lodos	<input checked="" type="checkbox"/>	Vol. hueco	850.000
Bancos	1			Área afectada	426.300

Descripción de labores

Zona de 2000 x 250 con varias parcelas explotadas, con profundidades de 4 m máximo y 2-3 m media. Zonas encharcadas, otras rellenas de escombros y otras parcialmente revegetadas.

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	24/06/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

La parte central está ocupada por una escombrera señalizada. Se incluye el indicio 4424-428Y004 (356900/4573060), y el 428Y001(356130/4574275), ambos parcialmente rellenos de escombros. Posibles zonas explotadas entre estas dos y las principales.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1864**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0428029
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	358.225	Provincia	Valladolid
H 50.000	428	UTMY	4.572.475	Municipio	Olmedo
H 25.000	I	Huso	30	Población	Olmedo
		Altitud	765	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Baja	Unidad	Terraza
Buzam.	0	Coloración	Ocre	Edad	PLEISTOCENO
Potencia	5	Morfología	Aluvionar	Recubrimiento	No hay
Corrida	300	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas ocre con escasas gravas

MINERÍA

Nº Frentes	3	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	455	Acopios	<input checked="" type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	50	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	5	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	4	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	105.000
Bancos	1			Área afectada	26.200

Descripción de labores

3 cortas de 200 x 50 x 5 m máx, 80 x 50 x 4 m máx y 175 x 50 x 4 m máx en una distancia de 300 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	24/06/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Junto al casco urbano de Olmedo.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1865**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0428027
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4426

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

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm's en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	362.580	Provincia	Valladolid
H 50.000	428	UTMY	4.562.330	Municipio	Fuente de Santa Cruz
H 25.000	IV	Huso	30	Población	Fuente de Santa Cruz
		Altitud	855	Paraje	La Garnacha

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Media	Unidad	Terraza
Buzam.	0	Coloración	Ocre	Edad	PLEISTOCENO
Potencia	2	Morfología	Aluvionar	Recubrimiento	No hay
Corrida	1000	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Gravas y arenas ocre

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	195	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	120	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	54.000
Bancos	1			Área afectada	27.000

Descripción de labores

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	24/06/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Vertido de escombros urbano, plaza revegetada.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1866**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0428051
www.siemcalsa.com MGYM CyL

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

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	366.255	Provincia	Segovia
H 50.000	428	UTMY	4.567.140	Municipio	Villeguillo
H 25.000	II	Huso	30	Población	Villeguillo
		Altitud	780	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Baja	Unidad	Terraza
Buzam.	0	Coloración	Crema	Edad	PLEISTOCENO
Potencia	4	Morfología	Aluvionar	Recubrimiento	No hay
Corrida	1000	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arena grano medio suelta, con escasa grava.

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	110	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	40	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	4	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	2	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	8.800
Bancos	1			Área afectada	4.000

Descripción de labores

1 corta de 110 x 40 x 4 m de altura máxima.

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	24/06/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Se ha vertido escombro y basura.



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 **1867**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0428050
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Activa continua
Nombre La Serrana

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	366.600	Provincia	Segovia
H 50.000	428	UTMY	4.567.900	Municipio	Villeguillo
H 25.000	IV	Huso	30	Población	Villeguillo
		Altitud	790	Paraje	La Serrana

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Media	Unidad	Facies Cuestas
Buzam.	0	Coloración	Gris	Edad	MIOCENO
Potencia	6	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	No hay
Corrida	1000	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arcilla gris-verdosa y rosada, intercala algún nivel de arcilla absorbente.

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	195	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	115	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	6	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	89.000
Bancos	1			Área afectada	217.000

Descripción de labores

1 corta de 195 x 115 x 6 m máx.

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	24/06/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

1 corta de 195 x 115 x 6 m máx.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1868**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0428039
www.siemcalসা.com MGYM CyL

Sustancias **Arcilla común**
Uso Cerámica Estructural
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor UtmS en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	371.472	Provincia	Segovia
H 50.000	428	UTMY	4.563.294	Municipio	Coca
H 25.000	IV	Huso	30	Población	
		Altitud	755	Paraje	Puente Chico (Río Voltoya)

GEOLOGÍA

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

Descripción ("de visu")

Arcillas marrones con escasos niveles arenosos. Marrones

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	250	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	Sin iniciar
Alt. media	10	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	8.000
Bancos	1			Área afectada	5.000

Descripción de labores

Abandonadas y prácticamente irreconocibles. Aprovechamiento de arcillas en la ladera próxima a el Río Voltoya. Corta de 250 x 20 x 10 m.

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	14/02/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Abandonadas y prácticamente irreconocibles. Aprovechamiento de arcillas en la ladera próxima a el Río Voltoya.



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 **1869**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0428042
www.siemcalsa.com MGYM CyL

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

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	371.874	Provincia	Segovia
H 50.000	428	UTMY	4.563.526	Municipio	Coca
H 25.000	IV	Huso	30	Población	Coca
		Altitud	785	Paraje	Coca

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad	Facies Tierra de Campos
Buzam.	Coloración	Edad	MIOCENO
Potencia	Morfología	Recubrimiento	No
Corrida	Estratiforme		
	Espesor recub.		

Descripción ("de visu")

Arenas conglomeráticas con abundante matriz arcillosa. Marrones

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	120	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	25	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	4,5	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	9.000
Bancos	1			Área afectada	4.500

Descripción de labores

Corta de 120 x 25 x 3 con taludes suavizados

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	E. Cordero
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	14/02/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

A las afueras de Coca, en la carretera a Santiuste, pasada la gasolinera.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1870**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0429017
www.siemcalsa.com MGYM CyL

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

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	373.713	Provincia	Segovia
H 50.000	429	UTMY	4.560.843	Municipio	Coca
H 25.000		Huso	30	Población	Coca
		Altitud	790	Paraje	Balisa

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad	Manto eólico
Buzam.	Coloración	Edad	PLEISTOCENO
Potencia 0	Morfología	Recubrimiento	
Corrida 0	Espesor recub. 0		

Descripción ("de visu")

Arenas arcósicas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	141	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	110	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	4	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	46.530
Bancos	1			Área afectada	15.510

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Olmo Sanz
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	26/09/2012
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1871
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias Arena
www.igme.es	BDMIN 0429016	Uso Áridos naturales
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado Activa continua
		Nombre Camino Navas de Oro

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	381.616	Provincia	Segovia
H 50.000	429	UTMY	4.567.639	Municipio	Samboal
H 25.000		Huso	30	Población	Samboal
		Altitud	790	Paraje	Pinar de Arriba

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Alta	Unidad	Arenas eólicas
Buzam.		Coloración	Blanco	Edad	PLEISTOCENO INFERIOR, PLEIST
Potencia	10	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		
Descripción ("de visu")					
Arenas de feldespato y cuarzo					

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	341	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	
Anchura	106	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	6	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	180.730
Bancos	1			Área afectada	36.146
Descripción de labores					

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Olmo Sanz
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	24/09/2012
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
Observaciones					

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1872
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias Arena
www.igme.es	BDMIN 0429022	Uso Áridos naturales
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado Activa intermitente
		Nombre LOSÁNEZ

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000 38	UTMX 383.688	Provincia Segovia
H 50.000 429	UTMY 4.566.522	Municipio SAN MARTIN Y MUDRIAN
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 17/03/2015
Otros análisis <input type="checkbox"/>	An. mineralógico <input type="checkbox"/>	
<u>Observaciones</u>		

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1873**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0429023
www.siemcalসা.com MGYM CyL

Sustancias **Arena Feldespática**
Uso Cerámica fina
Estado Activa continua
Nombre NAVAS

LOCALIZACIÓN

(Coor UtmS en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	386.162	Provincia	Segovia
H 50.000	429	UTMY	4.561.768	Municipio	NAVAS DE ORO
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	17/03/2015
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1874**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0429006
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena Silíceas
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre El Cerrillo

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	388.298	Provincia	Segovia
H 50.000	429	UTMY	4.563.592	Municipio	San Martín y Mudrián
H 25.000		Huso	30	Población	San Martín y Mudrián
		Altitud	840	Paraje	Las Navas

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Media	Unidad	Arenas eólicas
Buzam.		Coloración	Blanca	Edad	PLEISTOCENO INFERIOR, PLEIST
Potencia	8	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	Sedimentario
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas de cuarzo y feldespato

MINERÍA

Nº Frentes	3	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	148	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	78	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	3	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	2	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	23.088
Bancos	1			Área afectada	11.544

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Olmo Sanz
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	27/09/2012
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1875**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0429010
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena
Uso Áridos naturales
Estado Activa intermitente
Nombre La Maquinista

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	388.474	Provincia	Segovia
H 50.000	429	UTMY	4.564.007	Municipio	San Martín y Mudrián
H 25.000		Huso	30	Población	San Martín y Mudrián
		Altitud	810	Paraje	El Soto

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad		Unidad	Arenas eólicas
Buzam.		Coloración	Blanca	Edad	PLEISTOCENO INFERIOR, PLEIST
Potencia	10	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas de cuarzo y feldespato potásico

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	150	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	70	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	7	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	2	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	21.000
Bancos	1			Área afectada	10.500

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Olmo Sanz
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	26/09/2012
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1876
Correspondencia con otras Bases de datos	Sustancias	Arena
www.igme.es	Uso	Áridos naturales
BDMIN 0429020	Estado	Activa intermitente
www.siemcalsa.com	Nombre	EL ALAMILLO
MGYM CyL		

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	391.089	Provincia	Segovia
H 50.000	429	UTMY	4.573.861	Municipio	SANCHONUÑO
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	17/03/2015
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
<u>Observaciones</u>					

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1877**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0429004
www.siemcalisa.com MGYM CyL

Sustancias Arena
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	391.705	Provincia	Segovia
H 50.000	429	UTMY	4.574.822	Municipio	Gomezserracín
H 25.000		Huso	30	Población	Gomezserracín
		Altitud	810	Paraje	El Prado

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Media	Unidad	Arenas eólicas
Buzam.		Coloración	Blanca	Edad	PLEISTOCENO INFERIOR, PLEIST
Potencia	3	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	Sedimentario
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas de cuarzo y feldespato

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	150	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	30	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	8	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	22.500
Bancos	1			Área afectada	4.500

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMin)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Olmo Sanz
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	27/09/2012
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1878**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0429001
www.siemcalza.com MGYM CyL

Sustancias Arena Silícea
Uso Áridos naturales
Estado Activa continua
Nombre Las Navas I

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	391.844	Provincia	Segovia
H 50.000	429	UTMY	4.574.236	Municipio	Sanchonuevo
H 25.000		Huso	30	Población	Sanchonuevo
		Altitud	820	Paraje	El Alamillo

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Media	Unidad	Arenas eólicas
Buzam.		Coloración	Blanca	Edad	PLEISTOCENO INFERIOR, PLEIST
Potencia	10	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	Sedimentario
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas de cuarzo y feldespatos potásicos

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	480	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	200	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	15	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	10	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	960.000
Bancos	1			Área afectada	96.000

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofotografía	<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	26/09/2012
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1879**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0429003
www.siemcalza.com MGYM CyL

Sustancias Arena
Uso Áridos naturales
Estado Activa intermitente
Nombre Las Navas II

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	392.331	Provincia	Segovia
H 50.000	429	UTMY	4.573.885	Municipio	Sanchonuevo
H 25.000		Huso	30	Población	Sanchonuevo
		Altitud	820	Paraje	El Alamillo

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Alta	Unidad	Arenas eólicas
Buzam.		Coloración	Blanca	Edad	PLEISTOCENO INFERIOR, PLEIST
Potencia	8	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	Sedimentario
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas ricas en cuarzo y feldespato

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	500	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	150	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	10	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	8	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	600.000
Bancos	1			Área afectada	75.000

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMin)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Olmo Sanz
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	01/12/2012
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 **1880**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0429021
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias [Arcilla común](#)
Uso Cerámica Estructural
Estado Activa continua
Nombre CASAS VIEJAS

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	392.450	Provincia	Segovia
H 50.000	429	UTMY	4.559.680	Municipio	TEMEROSO
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	17/03/2015
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Material se traslada a Carbonero el Mayor



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 1881	
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias	Arena Silíceas
www.igme.es	BDMIN 0429019	Uso	Arenas de moldeo
www.siemcalসা.com	MGYM CyL	Estado	Activa continua
		Nombre	LA BERZADA

LOCALIZACIÓN

(Coor UtmS en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	392.505	Provincia	Segovia
H 50.000	429	UTMY	4.569.001	Municipio	PINAREJOS
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	17/03/2015
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
<u>Observaciones</u>					

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1882**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0429015
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena Silíceas
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre Las Cotarras

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	392.932	Provincia	Segovia
H 50.000	429	UTMY	4.573.440	Municipio	Sanchonuevo
H 25.000		Huso	30	Población	Sanchonuevo
		Altitud	820	Paraje	El Alamillo

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Baja	Unidad	Arenas eólicas
Buzam.		Coloración	Blanca	Edad	PLEISTOCENO INFERIOR, PLEIST
Potencia	3	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas de cuarzo y feldespato potásico

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	50	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	20	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	12	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	10	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	10.000
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	28/09/2012
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1883
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias Arena Silíceas, Arena Silíceas
www.igme.es	BDMIN 0429002	Uso Áridos naturales
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado Activa continua
		Nombre Las Navas II

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000 38	UTMX 392.996	Provincia Segovia
H 50.000 429	UTMY 4.573.910	Municipio Sanchonuevo
H 25.000	Huso 30	Población Sanchonuevo
	Altitud 820	Paraje El Alamillo

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad Media	Unidad Arenas eólicas
Buzam.	Coloración Blanca	Edad PLEISTOCENO INFERIOR, PLEIST
Potencia 10	Morfología Estratiforme	Recubrimiento Sedimentario
Corrida 0	Espesor recub. 0	
Descripción ("de visu")		
Arenas de cuarzo y feldespatos potásicos		

MINERÍA

Nº Frentes 1	Escombreras <input type="checkbox"/>	Minería Exterior
Longitud 323	Acopios <input type="checkbox"/>	Explotación Cielo abierto (corta)
Anchura 187	Construcciones <input type="checkbox"/>	Arranque Excavadora-Draga
Altura máx 15	Maquinaria <input type="checkbox"/>	Restauración Iniciada
Alt. media 10	Aguas y lodos <input type="checkbox"/>	Vol. hueco 604.010
Bancos 1		Área afectada 60.401
Descripción de labores		

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMin)

Ortofoto <input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía <input type="checkbox"/>	Autor A. Olmo Sanz
Fotografías <input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría <input type="checkbox"/>	Empresa IGME
Esquema <input type="checkbox"/>	An químico <input type="checkbox"/>	Fecha 26/09/2012
Otros análisis <input type="checkbox"/>	An. mineralógico <input type="checkbox"/>	
Observaciones		

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1884**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0429013
www.siemcalসা.com MGYM CyL

Sustancias Arena Silíceas
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre Navarrebollo

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	393.031	Provincia	Segovia
H 50.000	429	UTMY	4.569.539	Municipio	Pinarejos
H 25.000		Huso	30	Población	Pinarejos
		Altitud	836	Paraje	las Cotarras

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Media	Unidad	Arenas eólicas
Buzam.		Coloración	Blanca	Edad	PLEISTOCENO INFERIOR, PLEIST
Potencia	0	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas de cuarzo y feldespato potásico

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	290	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	70	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	10	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	8	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	162.400
Bancos	1			Área afectada	20.300

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIN)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Olmo Sanz
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	24/09/2012
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1885**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0429011
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena Silíceas
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre Las Navas II

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	393.065	Provincia	Segovia
H 50.000	429	UTMY	4.573.924	Municipio	Sanconuño
H 25.000		Huso	30	Población	Sanconuño
		Altitud	820	Paraje	El Alamillo

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad		Unidad	Arenas eólicas
Buzam.		Coloración	Blanca	Edad	PLEISTOCENO INFERIOR, PLEIST
Potencia	10	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	Sedimentario
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas de cuarzo y feldesato potásico

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	100	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	70	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	5	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	21.000
Bancos	1			Área afectada	7.000

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMin)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Olmo Sanz
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	26/09/2012
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1886
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias Arena
www.igme.es	BDMIN 0429018	Uso Áridos naturales
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado Activa intermitente
		Nombre NAVARREBOLLO

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000 38	UTMX 393.106	Provincia Segovia
H 50.000 429	UTMY 4.569.575	Municipio PINAREJOS
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 17/03/2015
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 **1887**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0429014
www.siemcalza.com MGYM CyL

Sustancias Arena Silícea
Uso Áridos naturales
Estado Activa intermitente
Nombre Pinarejos

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	393.390	Provincia	Segovia
H 50.000	429	UTMY	4.569.721	Municipio	Pinarejos
H 25.000		Huso	30	Población	Pinarejos
		Altitud	844	Paraje	Las Cotarras

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Media	Unidad	Arenas eólicas
Buzam.		Coloración	Blanco	Edad	PLEISTOCENO INFERIOR, PLEIST
Potencia	8	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas de cuarzo y feldespatos potásicos

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	140	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	125	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	
Altura máx	8	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	6	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	105.000
Bancos	1			Área afectada	17.500

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Olmo Sanz
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	25/09/2012
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1888**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0429012
www.siemcalসা.com MGYM CyL

Sustancias [Arena](#)
Uso Áridos naturales
Estado Activa continua
Nombre Navazacejo

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	393.465	Provincia	Segovia
H 50.000	429	UTMY	4.571.966	Municipio	Gomezserracín
H 25.000		Huso	30	Población	Gomezserracín
		Altitud	820	Paraje	Navazacejos

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad		Unidad	Arenas eólicas
Buzam.		Coloración	Blanca	Edad	PLEISTOCENO INFERIOR, PLEIST
Potencia	10	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas de cuarzo y feldespato potásico

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	150	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	70	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	8	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	52.500
Bancos	1			Área afectada	10.500

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Olmo Sanz
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	26/09/2012
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1889
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias Arena Silíceas
www.igme.es	BDMIN 0429007	Uso Vidrio
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado Activa continua
		Nombre Río Pirón (1-1-0)

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	393.791	Provincia	Segovia
H 50.000	429	UTMY	4.564.732	Municipio	Navalmanzano
H 25.000		Huso	30	Población	Navas de Oro
		Altitud	840	Paraje	Román

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Alta	Unidad	Arenas eólicas
Buzam.		Coloración	Blanca	Edad	PLEISTOCENO INFERIOR, PLEIST
Potencia	8	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	Sedimentario
Corrida	0	Espesor recub.	0		
Descripción ("de visu")					
Arenas de cuarzo y feldespato					

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	402	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	260	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	
Altura máx	15	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	10	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	1.045.200
Bancos	1			Área afectada	104.520
Descripción de labores					

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Olmo Sanz
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	28/09/2012
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
Observaciones					

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1890**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0429008
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Abandonada
Nombre Cuesta Cano

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	396.000	Provincia	Segovia
H 50.000	429	UTMY	4.563.434	Municipio	Navalmanzano
H 25.000		Huso	30	Población	Navas de Oro
		Altitud	840	Paraje	Cuesta Cano

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Media	Unidad	Facies Tierra de Campos
Buzam.		Coloración	Ocre	Edad	ARAGONIENSE
Potencia	10	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	Sedimentario
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas arcillosas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	180	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	135	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	97.200
Bancos	1			Área afectada	24.300

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Olmo Sanz
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	25/09/2012
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1891
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias Caliza
www.igme.es	BDMIN 0430019	Uso Áridos de machaqueo
www.siemcalisa.com	MGYM CyL	Estado Abandonada
		Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000 38	UTMX 400.456	Provincia Segovia
H 50.000 430	UTMY 4.565.930	Municipio Fuentepelayo
H 25.000	Huso 30	Población Fuentepelayo
	Altitud 870	Paraje Las canteras

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad Baja	Unidad Formación Dolomías de Castrojimen
Buzam.	Coloración Crema	Edad CRETACICO SUPERIOR
Potencia 10	Morfología Estratiforme	Recubrimiento
Corrida 0	Espesor recub. 0	
Descripción ("de visu")		
Bancos de dolomía y caliza ricos en fósiles		

MINERÍA

Nº Frentes 1	Escombreras <input type="checkbox"/>	Minería Exterior
Longitud 100	Acopios <input type="checkbox"/>	Explotación Cielo abierto (corta)
Anchura 10	Construcciones <input type="checkbox"/>	Arranque Manual
Altura máx 8	Maquinaria <input type="checkbox"/>	Restauración Sin iniciar
Alt. media 5	Aguas y lodos <input type="checkbox"/>	Vol. hueco 5.000
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 checked="" type="checkbox"/>	Granulometría <input type="checkbox"/>	Empresa IGME
Esquema <input type="checkbox"/>	An químico <input type="checkbox"/>	Fecha 11/09/2012
Otros análisis <input type="checkbox"/>	An. mineralógico <input type="checkbox"/>	
Observaciones		

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1892
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias Caliza
www.igme.es	BDMIN 0430018	Uso Áridos de machaqueo
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado Activa continua
		Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000 38	UTMX 401.049	Provincia Segovia
H 50.000 430	UTMY 4.566.260	Municipio Fuentepelayo
H 25.000	Huso 30	Población Fuentepelayo
	Altitud 870	Paraje Las Canteras

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad Baja	Unidad Formación Dolomías de Castrojimen
Buzam.	Coloración Crema	Edad CRETACICO SUPERIOR
Potencia 10	Morfología Estratiforme	Recubrimiento
Corrida 0	Espesor recub. 0	
Descripción ("de visu")		
Calizas y dolomías en bancos, ricas en fósiles (rudistas)		

MINERÍA

Nº Frentes 1	Escombreras <input type="checkbox"/>	Minería Exterior
Longitud 100	Acopios <input type="checkbox"/>	Explotación Cielo abierto (corta)
Anchura 50	Construcciones <input type="checkbox"/>	Arranque Manual
Altura máx 3	Maquinaria <input type="checkbox"/>	Restauración Sin iniciar
Alt. media 3	Aguas y lodos <input type="checkbox"/>	Vol. hueco 15.000
Bancos 1		Área afectada 5.000
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 10/09/2012
Otros análisis <input type="checkbox"/>	An. mineralógico <input type="checkbox"/>	
Observaciones		

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1893
Correspondencia con otras Bases de datos	Sustancias	Arena, Grava
www.igme.es	Uso	Áridos naturales
BDMIN 0430027	Estado	Activa intermitente
www.siemcalsa.com	Nombre	EL PALMARONCILLO
MGYM CyL		

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	404.108	Provincia	Segovia
H 50.000	430	UTMY	4.572.423	Municipio	LASTRAS DE CUELLAR
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	17/03/2015
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
<u>Observaciones</u>					

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1894**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0430014
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Caliza
Uso Rocas de Construcción
Estado Abandonada
Nombre Carravieja

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	405.028	Provincia	Segovia
H 50.000	430	UTMY	4.563.685	Municipio	Aguilafuente
H 25.000		Huso	30	Población	Aguilafuente
		Altitud	880	Paraje	Los Pozuelos

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Media	Unidad	Formación Dolomías de Castrojimen
Buzam.		Coloración	Rosa	Edad	CRETACICO SUPERIOR
Potencia	10	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Calizas y dolomías oquerosas y fosilíferas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	100	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	20	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	3	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
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	A. Olmo Sanz
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	06/09/2012
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1895**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0430021
www.siemcalsa.com MGYM CyL

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

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	405.182	Provincia	Segovia
H 50.000	430	UTMY	4.571.549	Municipio	Lastras de Cuéllar
H 25.000		Huso	30	Población	Lastras de Cuellar
		Altitud	900	Paraje	El Pulpito

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Baja	Unidad	Granitoides biotíticos. Facies equigra
Buzam.		Coloración	Blanco	Edad	CARBONIFERO
Potencia	0	Morfología	Irregular	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Granito rico en feldespatos. Leucogranito

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	60	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	20	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Hilo
Altura máx	5	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	4	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	4.800
Bancos	1			Área afectada	1.200

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	12/09/2012
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1896**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0430023
www.siemcalসা.com MGYM CyL

Sustancias Gneis
Uso Rocas Ornamentales
Estado Abandonada
Nombre Navalilla

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	406.936	Provincia	Segovia
H 50.000	430	UTMY	4.575.424	Municipio	Hontalbilla
H 25.000		Huso	30	Población	Hontalbilla
		Altitud	900	Paraje	Serreta Negra

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad		Unidad	Serie del Duero, Capas del Mediana,
Buzam.		Coloración		Edad	PALEOZOICO
Potencia	0	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Gneis glandular

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	6	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	4	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	4.000
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 checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	18/07/2012
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Los gneises están alterados en su techo formando un regolito que supera el metro de espesor

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1897**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0430012
www.siemcalসা.com MGYM CyL

Sustancias Arena
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre Prado Ancho

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	407.675	Provincia	Segovia
H 50.000	430	UTMY	4.566.470	Municipio	Aguilafuente
H 25.000		Huso	30	Población	Aguilafuente
		Altitud	880	Paraje	Cuesta de la Revilla

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Media	Unidad	Arenas eólicas
Buzam.		Coloración	Crema	Edad	CUATERNARIO, PLEISTOCENO
Potencia	3	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas de feldespato potásico y de cuarzo

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	220	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	180	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Manual
Altura máx	3	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	118.800
Bancos	1			Área afectada	39.600

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIN)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Olmo Sanz
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	04/09/2012
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 1898
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias Arena Silíceas
www.igme.es	BDMIN 0430024	Uso Áridos naturales
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado Abandonada
		Nombre Tejeras viejas

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000 38	UTMX 407.754	Provincia Segovia
H 50.000 430	UTMY 4.573.023	Municipio Lastras de Cuéllar
H 25.000	Huso 30	Población Lastras de Cuéllar
	Altitud 900	Paraje Tejeras Viejas

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad Media	Unidad Formación Arenas de Segovia
Buzam.	Coloración Blanca y roja	Edad CRETACICO SUPERIOR
Potencia 15	Morfología Estratiforme	Recubrimiento
Corrida 0	Espesor recub. 0	
Descripción ("de visu")		
Arenas ricas en cuarzo con algo de arcilla "caolín" y óxidos de hierro		

MINERÍA

Nº Frentes 1	Escombreras <input type="checkbox"/>	Minería Exterior
Longitud 100	Acopios <input type="checkbox"/>	Explotación Cielo abierto (corta)
Anchura 10	Construcciones <input type="checkbox"/>	Arranque
Altura máx 5	Maquinaria <input type="checkbox"/>	Restauración Finalizada
Alt. media 4	Aguas y lodos <input type="checkbox"/>	Vol. hueco 4.000
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 checked="" type="checkbox"/>	Granulometría <input type="checkbox"/>	Empresa IGME
Esquema <input type="checkbox"/>	An químico <input type="checkbox"/>	Fecha 17/07/2012
Otros análisis <input type="checkbox"/>	An. mineralógico <input type="checkbox"/>	
Observaciones		
Aridos naturales y cerámica estructural		

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **1899**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0430001
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena
Uso Áridos naturales
Estado Activa intermitente
Nombre Los Baldíos II

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	420.814	Provincia	Segovia
H 50.000	430	UTMY	4.561.453	Municipio	Puebla de Pedraza
H 25.000		Huso	30	Población	Puebla de Pedraza
		Altitud	930	Paraje	Prado bajo del Valle

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Media	Unidad	Arenas eólicas
Buzam.		Coloración	Blanca	Edad	CUATERNARIO, PLEISTOCENO SU
Potencia	3	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	Sedimentario
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas de cuarzo y feldespatos

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	100	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	50	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	3	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	2	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	10.000
Bancos	1			Área afectada	5.000

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Olmo Sanz
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	IGME
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	04/07/2013
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 **1900**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0430026
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias **Arena**
Uso Áridos naturales
Estado Activa intermitente
Nombre LOS BALDÍOS

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	420.870	Provincia	Segovia
H 50.000	430	UTMY	4.561.425	Municipio	PUEBLA DE PEDRAZA
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	17/03/2015
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

El material se lleva a planta en Cabezuela