

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2201**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0479074
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias [Arena, Grava](#)
Uso Áridos naturales
Estado Activa continua
Nombre VILLORIA

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	302.524	Provincia	Salamanca
H 50.000	479	UTMY	4.541.424	Municipio	VILLORIA
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	10/03/2015
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2202**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0479063
www.siemcalsa.com MGYM CyL

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

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	303.695	Provincia	Salamanca
H 50.000	479	UTMY	4.532.654	Municipio	Ventosa del Río Almar
H 25.000	II	Huso	30	Población	Ventosa del Río Almar
		Altitud	837	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	Iniciada
Alt. media	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos			Área afectada	

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	01/06/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Usan los acopios

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2203**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0479061
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4932

Sustancias Cuarzo
Uso Industria química
Estado Activa continua
Nombre Salavila

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	304.120	Provincia	Salamanca
H 50.000	479	UTMY	4.532.850	Municipio	Ventosa del Río Almar
H 25.000	II	Huso	30	Población	Ventosa del Río Almar
		Altitud	837	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad	Terraza
Buzam.	Coloración	Edad	PLEISTOCENO
Potencia	Morfología	Recubrimiento	Aluvionar
Corrida	Espesor recub.		

Descripción ("de visu")

Cantos de 10-50 cm, poco redondeados, 95% de cuarzo.

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 2	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media 1,5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	
Bancos			Área afectada	254.000

Descripción de labores

Minería itinerante, explotan fincas que luego restauran y recuperan para uso agrícola. Las explotaciones se hacen en pasillos de unos 10 m en los que profundizan hasta 1,5-2 m.

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Delgado/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	08/06/2012
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2204**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0479059
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4653

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

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	306.209	Provincia	Salamanca
H 50.000	479	UTMY	4.532.830	Municipio	Nava de Sotrobal
H 25.000	II	Huso	30	Población	Arauzo
		Altitud	850	Paraje	Fábrica de Harinas

GEOLOGÍA

Dirección	0	Potencialidad	Baja	Unidad	Aluvial
Buzam.	0	Coloración	Marrón	Edad	HOLOCENO
Potencia	10	Morfología	Aluvionar	Recubrimiento	No hay
Corrida	100	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

MINERÍA

Nº Frentes	2	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	200	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	50	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	80.000
Bancos	1			Área afectada	14.000

Descripción de labores

2 cortas de 100x45x10 y la otra de 100x60x10m.

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	11/08/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Dentro de finca privada, a la cual se accede fácilmente.



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 2205	
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias	Arena
www.igme.es	BDMIN 0479035	Uso	Áridos naturales
www.siemcalsa.com	MGYM CyL 4655	Estado	Abandonada
		Nombre	

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	311.709	Provincia	Salamanca
H 50.000	479	UTMY	4.527.495	Municipio	Bóveda del Río Almar
H 25.000	IV	Huso	30	Población	Bóveda de Río Almar
		Altitud	870	Paraje	Río Almar

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad	Aluvial
Buzam.	Coloración	Edad	CUATERNARIO
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	
Bancos			Área afectada	25.000
<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	30/09/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
<u>Observaciones</u>					

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2206**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0480070
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias **Cuarzo**
Uso Industria química
Estado Activa intermitente
Nombre SALAVILA 1 FR1

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	323.230	Provincia	Ávila
H 50.000	480	UTMY	4.523.199	Municipio	NARROS DEL CASTILLO
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 **2207**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0480028
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4656

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Abandonada
Nombre Rivilla

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	332.650	Provincia	Ávila
H 50.000	480	UTMY	4.530.650	Municipio	Rivilla de Barajas
H 25.000	II	Huso	30	Población	Rivilla de Barajas
		Altitud	890	Paraje	Redondo

GEOLOGÍA

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

Descripción ("de visu")

Arcilla marrón bastante arenosa con cantos y manchas de carbonato

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	85	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	80	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	2	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	2	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos	1			Área afectada	6.800

Descripción de labores

Una corta de 85 x 80 x 2.

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIN)

Ortofoto	<input checked="" 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	26/05/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Arcilla para fabricación de ladrillos y bovedillas

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2208**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0480005
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4657

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Activa continua
Nombre Santiago Zarza I y II

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	332.850	Provincia	Ávila
H 50.000	480	UTMY	4.526.800	Municipio	Crespos
H 25.000	IV	Huso	30	Población	Crespos
		Altitud	900	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad Media	Unidad	Facies Tierra de Campos
Buzam.	Coloración	Edad	MIOCENO
Potencia	Morfología	Recubrimiento	
Corrida	Espesor recub.		

Descripción ("de visu")

Arcilla marrón bastante arenosa con cantos y manchas de carbonato

MINERÍA

Nº Frentes 0	Escombreras <input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud 50	Acopios <input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura 40	Construcciones <input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	Maquinaria <input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media 3	Aguas y lodos <input type="checkbox"/>	Vol. hueco	6.000
Bancos 1		Área afectada	2.000

Descripción de labores

Una corta de 50 x 40 x 3

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	26/05/2011
Otros análisis <input type="checkbox"/>	An. mineralógico <input type="checkbox"/>		

Observaciones

Arcilla para fabricación de ladrillos y bovedillas



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 **2209**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0480009
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena, Grava
Uso Áridos naturales
Estado Activa intermitente
Nombre Paraje los Tejares

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	339.315	Provincia	Ávila
H 50.000	480	UTMY	4.529.690	Municipio	Collado de Contreras
H 25.000	IV	Huso	30	Población	Collado de Contreras
		Altitud	930	Paraje	Los Tejares

GEOLOGÍA

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

Descripción ("de visu")

Arena gruesa heterogénea, con poca arcilla y canos angulosos

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	40	Acopios	<input checked="" type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	40	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 checked="" type="checkbox"/>	Vol. hueco	3.200
Bancos	1			Área afectada	3.500

Descripción de labores

Corta de 40x40x2 con acopios en la parte superior NE, acordonando la explotación.

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" 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	26/05/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Corta de 40x40x2 con acopios en la parte superior NE, acordonando la explotación.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2210**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0480001
www.siemcalসা.com MGYM CyL 4659

Sustancias Arena
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	342.250	Provincia	Ávila
H 50.000	480	UTMY	4.539.750	Municipio	Langa
H 25.000	II	Huso	30	Población	Langa
		Altitud	880	Paraje	El Surco

GEOLOGÍA

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

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	4	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	24.000
Bancos	1			Área afectada	8.000

Descripción de labores

Corta vallada reconvertida en un basurero, no reconociéndose resto de los taludes en algunos puntos. Existe otra zona de explotación con taludes verticales de 1,5-2m en las coord. X; 342835 Y; 4539385.

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	26/05/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Corta vallada reconvertida en un basurero, no reconociéndose resto de los taludes en algunos puntos. Existe otra zona de explotación con taludes verticales de 1,5-2m en las coord. X; 342835 Y; 4539385.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2211**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0481069
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Grava, Arena
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	343.956	Provincia	Ávila
H 50.000	480	UTMY	4.538.853	Municipio	Langa
H 25.000	I	Huso	30	Población	Langa
		Altitud	905	Paraje	Los Sauces

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Desconocida	Unidad	Superficie Coca-Arévalo
Buzam.		Coloración	Beige	Edad	PLEISTOCENO
Potencia	3	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida		Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

MINERÍA

Nº Frentes	2	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	250	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	100	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	3	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	2	Aguas y lodos	<input checked="" type="checkbox"/>	Vol. hueco	50.000
Bancos	1			Área afectada	30.450

Descripción de labores

2 cortas de explotación, una abandonada revegetada de forma natural y otra en parte restaurada y en parte parece haberse extraído material recientemente presentando taludes verticales.

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	09/06/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

2 cortas de explotación, una abandonada revegetada de forma natural y otra en parte restaurada y en parte parece haberse extraído material recientemente presentando taludes verticales.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2212**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0481052
www.siemcalisa.com MGYM CyL 4661

Sustancias Arena, Grava
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	345.100	Provincia	Ávila
H 50.000	481	UTMY	4.536.600	Municipio	Donjimeno
H 25.000	I	Huso	30	Población	Donjimeno
		Altitud	887	Paraje	Las Mimbreras

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Desconocida	Unidad	Superficies complejas
Buzam.		Coloración	Beige	Edad	PLEISTOCENO
Potencia	2	Morfología	Aluvionar	Recubrimiento	0
Corrida		Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arens grano medio de color beige con cantos angulosos.

MINERÍA

Nº Frentes	2	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	180	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	25	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	2	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	1,5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	9.000
Bancos	1			Área afectada	10.000

Descripción de labores

2 cortas de explotación revegetadas, 1 situada junto al antiguo cementerio y la otra junto al cementerio nuevo que es la de mayor entidad ya que la primera se encuentra totalmente restaurada y sus dimensiones eran de 30x25x1,5m.

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	09/06/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Parte de la corta situada junto al cementerio nuevo se encuentra parcialmente vallada y reconvertida en un vertedero la parte próxima al cementerio se encuentra restaurada.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2213**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0481075
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	346.909	Provincia	Ávila
H 50.000	481	UTMY	4.540.566	Municipio	Nava de Arévalo
H 25.000	I	Huso	30	Población	Nava de Arévalo
		Altitud	869	Paraje	Las Porteras

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Alta	Unidad	Arenas eólicas
Buzam.		Coloración	Blancas	Edad	HOLOCENO
Potencia	2	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	300	Espesor recub.			

Descripción ("de visu")

Arenas blanquecinas.

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	Excavadora-Draga
Altura máx	2	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	1,5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	30.000
Bancos	1			Área afectada	20.000

Descripción de labores

Corta en forma de L, restaurada parcialmente. Revegetada en algunos puntos y en otras áreas de encuentra inundada y con juncos, impidiendo ver sus dimensiones.

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	09/06/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Corta en forma de L, restaurada parcialmente. Revegetada en algunos puntos y en otras áreas de encuentra inundada y con juncos, impidiendo ver sus dimensiones.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2214**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0481059
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena
Uso Áridos naturales
Estado Activa continua
Nombre Prado Ancho

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	347.065	Provincia	Ávila
H 50.000	481	UTMY	4.531.760	Municipio	Cabizuela
H 25.000	I	Huso	30	Población	Cabizuela
		Altitud	890	Paraje	Prado Ancho

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad Alta	Unidad	Superficies complejas
Buzam.	Coloración Crema	Edad	PLEISTOCENO
Potencia	Morfología	Recubrimiento	
Corrida	Espesor recub.		

Descripción ("de visu")

Arenas groseras heterométricas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	265	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	75	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	40.000
Bancos	1			Área afectada	23.800

Descripción de labores

1 corta de 265 x 75 x 3 m de altura máxima. Zonas explotadas abandonadas anexas.

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	06/06/2012
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Han terminado con una parcela, ya sembrada, e inician una segunda.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2215**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0481019
www.siemcalসা.com MGYM CyL

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

LOCALIZACIÓN

(Coor UtmS en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	351.822	Provincia	Ávila
H 50.000	481	UTMY	4.538.152	Municipio	Nava de Arévalo
H 25.000	I	Huso	30	Población	Nava de Arévalo
		Altitud	865	Paraje	El Quemado

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Alta	Unidad	Terraza
Buzam.		Coloración	Ocre	Edad	PLEISTOCENO
Potencia	2	Morfología	Aluvionar	Recubrimiento	
Corrida	300	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas tono ocre

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	160	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	50	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	2	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	1,5	Aguas y lodos	<input checked="" type="checkbox"/>	Vol. hueco	16.000
Bancos	1			Área afectada	17.000

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	09/06/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Ya no extraen. Compran el material. En breve lo dejarán, al estar instalando nueva planta en Arevalo. Trabajan a medio gas, en obras nuevas.

En las inmediaciones hay otras antiguas extracciones restauradas con fondos Miner

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2216**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0481053
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4663

Sustancias Arena, Grava
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre La Nava

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	352.000	Provincia	Ávila
H 50.000	481	UTMY	4.537.650	Municipio	Nava de Arévalo
H 25.000	I	Huso	30	Población	Nava de Arévalo
		Altitud	874	Paraje	

GEOLOGÍA

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

MINERÍA

Nº Frentes	0	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	0	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Aluviales
Anchura	0	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	0	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	0	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos	0			Área afectada	10.000

Descripción de labores

Hay planta de transformación y varios huecos de transformación

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	08/06/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Hay planta de transformación y varios huecos de transformación



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 **2217**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0481010
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm's en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	353.400	Provincia	Ávila
H 50.000	481	UTMY	4.535.360	Municipio	Tiñosillos
H 25.000	I	Huso	30	Población	Tiñosillos
		Altitud	860	Paraje	Prado Regado -San Mamé

GEOLOGÍA

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

Descripción ("de visu")

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	50	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Aluviales
Anchura	30	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	3	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	1,5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	4.500
Bancos	1			Área afectada	3.800

Descripción de labores

Corta de 50x3x3. La parte N de la corta se encuentra limitada por un escarpe natural del Río Arevalillo.

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	09/06/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Corta de 50x3x3. La parte N de la corta se encuentra limitada por un escarpe natural del Río Arevalillo.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2218**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0481003
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4664

Sustancias Arena, Grava
Uso Áridos naturales
Estado Activa continua
Nombre Las Laderas

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	353.663	Provincia	Ávila
H 50.000	481	UTMY	4.530.034	Municipio	Bohodón, El
H 25.000	III	Huso	30	Población	El Bohodón
		Altitud	875	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad Baja	Unidad	Coluvión
Buzam.	Coloración Ocre	Edad	HOLOCENO
Potencia	Morfología	Recubrimiento	
Corrida	Espesor recub.		

Descripción ("de visu")

Arenas groseras

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	50	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	50	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	135.000
Bancos	1			Área afectada	45.000

Descripción de labores

1 corta de 50 x 50 x 4 m, y anexa otra abandonada de 4,2 ha.

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	J.I. García de los Ríos/R. Cabrera
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input checked="" type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	07/06/2012
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Cantera nueva de arena/grava limpia para suministrar fábrica de bóveda de Pedro Barroso Martín. Disponen de 2 norias, cribas y 1 pala cargadora.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2219**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0481011
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	353.820	Provincia	Ávila
H 50.000	481	UTMY	4.531.012	Municipio	Bohodón, El
H 25.000	III	Huso	30	Población	El Bohodón
		Altitud	890	Paraje	La Parada

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Desconocida	Unidad	Facies Tierra de Campos
Buzam.		Coloración	Beige	Edad	MIOCENO
Potencia	5	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	200	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	35	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	20	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	5	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	2,5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	1.750
Bancos	1			Área afectada	1.500

Descripción de labores

Corta junto al pueblo cuyas dimensiones son 30x25x5m.

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	09/06/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Los paisanos de la zona no recuerdan haberla visto en funcionamiento.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2220**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0481004
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena
Uso Áridos naturales
Estado Activa continua
Nombre Las Zorreras

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	354.030	Provincia	Ávila
H 50.000	481	UTMY	4.530.015	Municipio	Bohodón, El
H 25.000	III	Huso	30	Población	El Bohodón
		Altitud	870	Paraje	Camino San Pascual. Las Zorreras

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Baja	Unidad	Coluvión
Buzam.		Coloración	Ocre	Edad	HOLOCENO
Potencia	4	Morfología		Recubrimiento	
Corrida		Espesor recub.			

Descripción ("de visu")

Arenas y gravas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	200	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	90	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	88.000
Bancos	2			Área afectada	29.000

Descripción de labores

1 corta de 200 x 90 x 4 m y una zona anexa (unas 1,13 ha) actualmente abandonadas.

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMin)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	J.I. García de los Ríos/R. Cabrera
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	07/06/2012
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Disponen de 1 pala excavadora, 2 palas cargadoras y una planta portátil. Planta de hormigones en Fontiveros.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2221**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0481078
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena, Grava
Uso Áridos naturales
Estado Activa intermitente
Nombre Don Pedro

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	354.180	Provincia	Ávila
H 50.000	481	UTMY	4.529.896	Municipio	Bohodón, El
H 25.000		Huso	30	Población	El Bohodón
		Altitud	874	Paraje	Don Pedro

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	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos			Área afectada	13.500

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Delgado
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	30/05/2014
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2222**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0481077
www.siemcalsa.com MGYM CyL

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

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	354.307	Provincia	Ávila
H 50.000	481	UTMY	4.530.228	Municipio	Bohodón, El
H 25.000	I	Huso	30	Población	El Bohodón
		Altitud	874	Paraje	Don Pedro

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	60	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx		Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	4	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	40.000
Bancos	1			Área afectada	10.000

Descripción de labores

La planta corresponde a la 0481056
1 corta de 100 x 110 x 4 m.

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" 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	07/06/2012
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Hemos creado dos fichas una para la planta y esta para la explotación, ya que están muy separadas y donde está la planta hay muchas explotaciones ya agotadas.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2223**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0481070
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena, Grava
Uso Áridos naturales
Estado Activa continua
Nombre Toro Mocho

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	356.795	Provincia	Ávila
H 50.000	481	UTMY	4.524.300	Municipio	Hernansancho
H 25.000	III	Huso	30	Población	Hernansancho
		Altitud	895	Paraje	Toro Mocho

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Alta	Unidad	Superficie Coca-Arévalo
Buzam.		Coloración	Crema	Edad	PLEISTOCENO
Potencia	12	Morfología	Aluvionar	Recubrimiento	
Corrida		Espesor recub.			

Descripción ("de visu")

Arenas con poca arcilla y escasos cantos

MINERÍA

Nº Frentes	3	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	300	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	400	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	8	Maquinaria	<input checked="" type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	12	Aguas y lodos	<input checked="" type="checkbox"/>	Vol. hueco	1.750.000
Bancos	1			Área afectada	195.000

Descripción de labores

3 cortas de 420 x 295, 385 x 190 y 260 x 85, con una profundidad máxima de unos 12 m. La primera está inactiva y está ocupada por la planta, acopios y balsas.

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	18/05/2012
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2224**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0481060
www.siemcalসা.com MGYM CyL

Sustancias Arena
Uso Áridos naturales
Estado Activa continua
Nombre Churleros

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	357.068	Provincia	Ávila
H 50.000	481	UTMY	4.527.672	Municipio	Villanueva de Gómez
H 25.000	III	Huso	30	Población	Villanueva de Gómez
		Altitud	875	Paraje	Churleros

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad Media	Unidad Coluvión
Buzam.		Coloración	Edad HOLOCENO
Potencia 4		Morfología	Recubrimiento
Corrida		Espesor recub.	

Descripción ("de visu")

Arenas con gravillas

MINERÍA

Nº Frentes 1	Escombreras <input type="checkbox"/>	Minería Exterior
Longitud 350	Acopios <input type="checkbox"/>	Explotación Cielo abierto (corta)
Anchura 150	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 580.000
Bancos 1		Área afectada 145.500

Descripción de labores

2 cortas contiguas de 255 x 210 y 360 x 210, con 6 m de profundidad máxima.

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMin)

Ortofoto <input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía <input type="checkbox"/>	Autor J.I. García de los Ríos/A. Delgado
Fotografías <input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría <input type="checkbox"/>	Empresa SIEMCALSA
Esquema <input type="checkbox"/>	An químico <input type="checkbox"/>	Fecha 18/05/2012
Otros análisis <input type="checkbox"/>	An. mineralógico <input type="checkbox"/>	

Observaciones

Planta en Hernansancho. Arena principalmente, grava escasa. En los alrededores hay otras tres graveras agotadas.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2225**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0481061
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Grava, Arena
Uso Áridos naturales
Estado Activa intermitente
Nombre Mapolera y La Berlana

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	357.107	Provincia	Ávila
H 50.000	481	UTMY	4.529.025	Municipio	Villanueva de Gómez
H 25.000	III	Huso	30	Población	Villanueva de Gómez
		Altitud	870	Paraje	San Bartolomé

GEOLOGÍA

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

Descripción ("de visu")

Arenas y gravas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	640	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	290	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	8	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	6	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	1.450.000
Bancos	1			Área afectada	241.300

Descripción de labores

1 corta irregular de unos 640 x 290 x 8 m de profundidad máxima.

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIN)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	J.I. García de los Ríos/A. Delgado
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	07/06/2012
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

La extracción lleva tiempo parada. Tienen acopios. El anterior propietario-titular Río Arimosa, S.L. está en concurso de acreedores



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 **2226**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0481079
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena
Uso Áridos naturales
Estado Activa intermitente
Nombre Villanueva

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	357.417	Provincia	Ávila
H 50.000	481	UTMY	4.528.157	Municipio	Villanueva de Gómez
H 25.000		Huso	30	Población	Villanueva de Gómez
		Altitud	877	Paraje	

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	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	
Alt. media	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos			Área afectada	116.000

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Delgado
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	30/05/2014
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2227**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0481002
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4666

Sustancias Arena, Grava
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre La Regalona

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	357.463	Provincia	Ávila
H 50.000	481	UTMY	4.522.614	Municipio	Hernansancho
H 25.000	III	Huso	30	Población	Hernansancho
		Altitud	866	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad	Aluvial
Buzam.	Coloración	Edad	CUATERNARIO
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 0	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 0			Área afectada	14.250

Descripción de labores

Una corta de 97 x 150 x 3

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	18/05/2012
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Áridos para hormigones y obra civil. Abandonada hace 4 años. Explotacion finalizada, tramitándose su caducidad.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2228**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0481008
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	360.680	Provincia	Ávila
H 50.000	481	UTMY	4.539.048	Municipio	Orbita
H 25.000	II	Huso	30	Población	Orbita
		Altitud	858	Paraje	Las Hilejas y Prado Nuevo

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Alta	Unidad	Terraza
Buzam.		Coloración	Beige-blancu	Edad	PLEISTOCENO
Potencia	5	Morfología	Aluvionar	Recubrimiento	No hay
Corrida	500	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas beiges-blanquecinas

MINERÍA

Nº Frentes	4	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	120	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	0	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	5	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Finalizada
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	113.250
Bancos	1			Área afectada	22.000

Descripción de labores

Existen un total de 4 cortas. 2 sitas en el paraje de Las Hilejas y las otras 2 en el paraje de Prado Nuevo.

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	08/06/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Existen un total de 4 cortas. 2 sitas en el paraje de Las Hilejas y las otras 2 en el paraje de Prado Nuevo.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2229**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0481073
www.siemcalsa.com MGYM CyL

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

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	364.500	Provincia	Ávila
H 50.000	481	UTMY	4.536.127	Municipio	Adanero
H 25.000	II	Huso	30	Población	Adanero
		Altitud	930	Paraje	Los Llanillo

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Alta	Unidad	Facies Tierra de Campos
Buzam.	Coloración	Marrón	Edad	MIOCENO
Potencia	3	Morfología	Recubrimiento	
Corrida	500	Espesor recub.		

Descripción ("de visu")

Arena grano medio marrón

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	375	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	125	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	3	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Finalizada
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	140.625
Bancos	1			Área afectada	44.000

Descripción de labores

Corta de 375x125x3m

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	08/06/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Corta de 375x125x3m



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 2230	
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias	Arena
www.igme.es	BDMIN 0481026	Uso	Áridos naturales
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado	Abandonada
		Nombre	

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	364.634	Provincia	Ávila
H 50.000	481	UTMY	4.528.319	Municipio	Sanchidrián
H 25.000	IV	Huso	30	Población	Sanchidrián
		Altitud	925	Paraje	La Estación

GEOLOGÍA

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

MINERÍA

Nº Frentes	0	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	0	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	0	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	0	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	0	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos	0			Área afectada	15.000
<u>Descripción de labores</u>					

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Delgado
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	08/06/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
<u>Observaciones</u>					

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2231**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0481007
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	364.700	Provincia	Ávila
H 50.000	481	UTMY	4.528.391	Municipio	Sanchidrián
H 25.000	IV	Huso	30	Población	Sanchidrián
		Altitud	920	Paraje	Aeroclub. Urb Valpinos

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Baja	Unidad	Superficie Coca-Arévalo
Buzam.		Coloración	Beige	Edad	PLEISTOCENO
Potencia	0	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida		Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas beigeas con cantos

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	100	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	100	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	2	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	1	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	20.000
Bancos	1			Área afectada	18.000

Descripción de labores

Antigua corta reconvertida en vertedero de escombros.

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	08/06/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

ESCOBRERA

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2232**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0481072
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	364.800	Provincia	Ávila
H 50.000	481	UTMY	4.535.560	Municipio	Adanero
H 25.000	II	Huso	30	Población	Adanero
		Altitud	930	Paraje	El Zarzuelo

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Media	Unidad	Facies Tierra de Campos
Buzam.		Coloración	Marrón	Edad	MIOCENO
Potencia	20	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	300	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arena grano medio de color marrón

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	150	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	45	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	20	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Finalizada
Alt. media	15	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	135.000
Bancos	3			Área afectada	15.000

Descripción de labores

Corta con 3 bancos de explotación, el inferior de 4m de altura y los dos superiores de 8-10m.

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	08/06/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Corta con 3 bancos de explotación, el inferior de 4m de altura y los dos superiores de 8-10m.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2233**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0481074
www.siemcalsa.com MGYM CyL

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

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	365.409	Provincia	Segovia
H 50.000	481	UTMY	4.537.231	Municipio	Martín Muñoz de las Posadas
H 25.000	II	Huso	30	Población	Martín Muñoz de las Posadas
		Altitud	930	Paraje	Alto del Vilar

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Alta	Unidad	Facies Tierra de Campos
Buzam.		Coloración	Marrón	Edad	MIOCENO
Potencia	4	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	500	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arena tono marrón grano medio

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	100	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	100	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	4	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	2	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	20.000
Bancos	1			Área afectada	20.000

Descripción de labores

Corta de 100x100x4m junto a la carretera.

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	08/06/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Corta de 100x100x4m junto a la carretera.



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 **2234**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0481057
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4671

Sustancias Grava, Arena
Uso Áridos naturales
Estado Activa continua
Nombre Piedra Blanca

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	370.097	Provincia	Segovia
H 50.000	481	UTMY	4.537.768	Municipio	Martín Muñoz de las Posadas
H 25.000	II	Huso	30	Población	Martín Muñoz de las Posadas
		Altitud	870	Paraje	

GEOLOGÍA

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

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	40	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	20	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	2	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	2	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	1.600
Bancos	1			Área afectada	800

Descripción de labores

Una corta de 40x20x2 m

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIN)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Toro
Fotografías	<input checked="" type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	14/02/2013
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Cribas, ciclón lavador y 1 pala cargadora

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2235**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0481023
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	370.325	Provincia	Segovia
H 50.000	481	UTMY	4.522.700	Municipio	Labajos
H 25.000	IV	Huso	30	Población	Labajos
		Altitud	960	Paraje	Camino Velayos

GEOLOGÍA

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

MINERÍA

Nº Frentes	Escombreras	<input checked="" 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	
Bancos			Área afectada	11.800

Descripción de labores

No se observa labores, únicamente se conservan restos de la planta y una gran escombrera, ambas cubiertos con basura.

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	08/06/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

No se observa labores, únicamente se conservan restos de la planta y una gran escombrera, ambas cubiertos con 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 **2236**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0482018
www.siemcalসা.com MGYM CyL

Sustancias [Arcilla común](#)
Uso Cerámica Estructural
Estado Activa intermitente
Nombre TAMARA

LOCALIZACIÓN

(Coor UtmS en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	375.165	Provincia	Segovia
H 50.000	482	UTMY	4.538.414	Municipio	SANTA MARIA LA REAL DE NIEVA
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



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 **2237**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0482019
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Activa continua
Nombre EL POLEO

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	375.471	Provincia	Segovia
H 50.000	482	UTMY	4.538.729	Municipio	SANTA MARIA LA REAL DE NIEVA
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

Fábrica en Nava de la Asunción

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2238**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0482017
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias [Arcilla común](#)
Uso Cerámica Estructural
Estado Activa intermitente
Nombre LAS ROSALAS

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	375.640	Provincia	Segovia
H 50.000	482	UTMY	4.538.238	Municipio	SANTA MARIA LA REAL DE NIEVA
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 **2239**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0482014
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Activa intermitente
Nombre Los Rosales

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	375.838	Provincia	Segovia
H 50.000	482	UTMY	4.538.279	Municipio	Santa María la Real de Nieva
H 25.000		Huso	30	Población	Laguna Rodrigo
		Altitud	934	Paraje	Los Hornillos

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad		Unidad	Formación Arenas de Segovia
Buzam.		Coloración	Blanca y roja	Edad	CRETACICO SUPERIOR
Potencia	20	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arcillas de caolín y arenas de cuarzo

MINERÍA

Nº Frentes	4	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	500	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	190	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Rozadora de brazo
Altura máx	4	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	285.000
Bancos	1			Área afectada	95.000

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

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2240**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0482012
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Granito
Uso Áridos de machaqueo
Estado Activa continua
Nombre San Benito

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	377.027	Provincia	Segovia
H 50.000	482	UTMY	4.539.610	Municipio	Santa María la Real de Nieva
H 25.000		Huso	30	Población	Hoyuelos
		Altitud	920	Paraje	Torrubio

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad		Unidad	Granitoides biotíticos. Facies porfídica
Buzam.		Coloración	Oscura	Edad	PALEOZOICO
Potencia	0	Morfología	Irregular	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Adamellita. Roca granítica rica en biotita

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	150	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	121	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Rozadora de brazo
Altura máx	3	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	2	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	36.300
Bancos	1			Área afectada	18.150

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

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2241**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0482013
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Grava
Uso Áridos naturales
Estado Activa intermitente
Nombre La Cofradía

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	377.247	Provincia	Segovia
H 50.000	482	UTMY	4.539.604	Municipio	Santa María la Real de Nieva
H 25.000		Huso	30	Población	Hoyuelos
		Altitud	915	Paraje	Torrubio

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad		Unidad	Granito biotítico tipo Aragoneses
Buzam.		Coloración	Gris	Edad	PALEOZOICO
Potencia	0	Morfología	Irregular	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Se trata de un regolito desarrollado sobre adamelitas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	180	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	70	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Rozadora de brazo
Altura máx	2	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	37.800
Bancos	1			Área afectada	12.600

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

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2242**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0482015
www.siemcalsa.com MGYM CyL

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

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	385.341	Provincia	Segovia
H 50.000	482	UTMY	4.523.869	Municipio	Monterrubio
H 25.000		Huso	30	Población	Monterrubio
		Altitud	1030	Paraje	Los Barreros

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad		Unidad	Granitoides biotíticos. Facies equigra
Buzam.		Coloración	Gris	Edad	PALEOZOICO
Potencia	0	Morfología	Filoniana	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Pórfido adamellítico

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	90	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	7	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Manual
Altura máx	2	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	1	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	630
Bancos	1			Área afectada	630

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

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2243**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0482010
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena
Uso Áridos naturales
Estado Activa continua
Nombre Navarro

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	388.247	Provincia	Segovia
H 50.000	482	UTMY	4.531.432	Municipio	Abades
H 25.000		Huso	30	Población	Abades
		Altitud	900	Paraje	La Chaparrera

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad		Unidad	Fluvial
Buzam.		Coloración	Blanca	Edad	PLEISTOCENO
Potencia	0	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arena de cuarzo y feldespatos

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	230	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	209	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Rozadora de brazo
Altura máx	6	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	240.350
Bancos	2			Área afectada	48.070

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

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2244**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0482003
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena
Uso Áridos naturales
Estado Activa continua
Nombre San Lorenzo

LOCALIZACIÓN

(Coor Utrms en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	388.306	Provincia	Segovia
H 50.000	482	UTMY	4.531.105	Municipio	Abades
H 25.000		Huso	30	Población	Abades
		Altitud	920	Paraje	Los Arenales

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad		Unidad	Terraza
Buzam.		Coloración	Blanca	Edad	PLEISTOCENO
Potencia	5	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arena formada por cuarzo, feldespatos y micas

MINERÍA

Nº Frentes	3	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	324	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	188	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Rozadora de brazo
Altura máx	4	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	182.736
Bancos	1			Área afectada	60.912

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

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2245**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0482007
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre El Soto

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	388.435	Provincia	Segovia
H 50.000	482	UTMY	4.532.930	Municipio	Juarros de Riomoros
H 25.000		Huso	30	Población	Juarros de Riomoros
		Altitud	880	Paraje	Laderas de VadeHorcajo

GEOLOGÍA

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

Descripción ("de visu")

Arcosas con cuarzo, feldespatos y micas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	190	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	40	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Rozadora de brazo
Altura máx	3	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	2	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	15.200
Bancos	1			Área afectada	7.600

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

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2246**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0482006
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre El Soto

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	388.693	Provincia	Segovia
H 50.000	482	UTMY	4.532.678	Municipio	Juarros de Riomoros
H 25.000		Huso	30	Población	Juarros de Riomoros
		Altitud	880	Paraje	Soto de Arriba

GEOLOGÍA

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

Descripción ("de visu")

Arcosas de cuarzo, feldespatos y micas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	100	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	
Anchura	25	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Rozadora de brazo
Altura máx	4	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	7.500
Bancos	1			Área afectada	2.500

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMin)

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

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2247**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0482005
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena
Uso Áridos naturales
Estado Activa continua
Nombre Riomoros

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	388.744	Provincia	Segovia
H 50.000	482	UTMY	4.533.634	Municipio	Juarros de Riomoros
H 25.000		Huso	30	Población	Juarros de Riomoros
		Altitud	888	Paraje	Hoyo de la Dehesa

GEOLOGÍA

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

Descripción ("de visu")

Arcosas formadas por cuarzo, feldspatos y micas

MINERÍA

Nº Frentes	2	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	280	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	86	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Rozadora de brazo
Altura máx	4	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	72.240
Bancos	1			Área afectada	24.080

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

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2248**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0482009
www.siemcalsa.com MGYM CyL

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

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	388.947	Provincia	Segovia
H 50.000	482	UTMY	4.534.063	Municipio	Juarros de Riomoros
H 25.000		Huso	30	Población	Juarros de Riomoros
		Altitud	883	Paraje	Los Tomillares

GEOLOGÍA

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

Descripción ("de visu")

Arcosa, granos de cuarzo, feldespatos y micas

MINERÍA

Nº Frentes	3	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	400	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	340	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Rozadora de brazo
Altura máx	4	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	408.000
Bancos	1			Área afectada	136.000

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

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2249**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0482008
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre Las Lomas I

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	389.300	Provincia	Segovia
H 50.000	482	UTMY	4.534.772	Municipio	Juarros de Riomoros
H 25.000		Huso	30	Población	Marazoleja
		Altitud	890	Paraje	Los Rosales

GEOLOGÍA

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

Descripción ("de visu")

Arcosa, granos de cuarzo, feldespatos y micas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	162	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	110	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Rozadora de brazo
Altura máx	6	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	89.100
Bancos	2			Área afectada	17.820

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

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2250**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0482004
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre Los Tomillares

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	389.630	Provincia	Segovia
H 50.000	482	UTMY	4.534.312	Municipio	Juarros de Riomoros
H 25.000		Huso	30	Población	Juarros de Riomoros
		Altitud	890	Paraje	Los Tomillares

GEOLOGÍA

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

Descripción ("de visu")

Arcosa formada por cuarzo, feldespatos y micas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	103	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	60	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Rozadora de brazo
Altura máx	7	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	30.900
Bancos	1			Área afectada	6.180

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

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2251**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0482016
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Abandonada
Nombre Los Barriales

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	396.611	Provincia	Segovia
H 50.000	482	UTMY	4.522.014	Municipio	Otero de Herreros
H 25.000		Huso	30	Población	Otero de Herreros
		Altitud	1020	Paraje	La Cordillera

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad		Unidad	
Buzam.		Coloración	Roja	Edad	EOCENO
Potencia	20	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arcillas de bancos de arena

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	220	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	140	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Rozadora de brazo
Altura máx	20	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	15	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	462.000
Bancos	2			Área afectada	30.800

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

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2252**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0483051
www.siemcalsa.com MGYM CyL

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

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	401.998	Provincia	Segovia
H 50.000	483	UTMY	4.529.223	Municipio	Segovia
H 25.000		Huso	30	Población	Madrona
		Altitud	977	Paraje	Los Arenales

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Media	Unidad	Formacion arenas y arcillas de Segov
Buzam.		Coloración	Blanco y rojo	Edad	CRETACICO SUPERIOR
Potencia	20	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas de cuarzo, arcillas esmectíticas y caoliníferas y óxidos de hierro

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	50	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	50	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	10	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	6	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	15.000
Bancos	1			Área afectada	2.500

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Olmo Sanz
Fotografías	<input 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 **2253**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0483045
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Activa continua
Nombre Segoviana este Fra. 1ª

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	402.414	Provincia	Segovia
H 50.000	483	UTMY	4.539.020	Municipio	Valseca
H 25.000		Huso	30	Población	Valseca
		Altitud	975	Paraje	La Cantera

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Alta	Unidad	Formacion arenas y arcillas de Segov
Buzam.		Coloración	Blanco y rojo	Edad	CRETACICO SUPERIOR
Potencia	20	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas de cuarzo y arcillas de caolin y esmectitas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	800	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	230	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	20	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	15	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	2.760.000
Bancos	1			Área afectada	184.000

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	28/09/2012
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2254**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0483052
www.siemcalsa.com MGYM CyL

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

LOCALIZACIÓN

(Coord. UTM en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	404.339	Provincia	Segovia
H 50.000	483	UTMY	4.528.824	Municipio	Segovia
H 25.000		Huso	30	Población	Hontoria
		Altitud	1020	Paraje	Las Pinillas

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Media	Unidad	Formación Arenas y arcillas de Segovia
Buzam.		Coloración	Blanco y roja	Edad	CRETACICO SUPERIOR
Potencia	15	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas de cuarzo, arcillas caolínificadas y esmectíticas y óxidos de hierro

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	111	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	37	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	29	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	15	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	61.605
Bancos	1			Área afectada	4.107

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	29/09/2012
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2255**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0483056
www.siemcalসা.com MGYM CyL

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	405.013	Provincia	Segovia
H 50.000	483	UTMY	4.531.273	Municipio	Segovia
H 25.000		Huso	30	Población	Segovia
		Altitud	1000	Paraje	Cerro Torralbo

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Media	Unidad	Arenas y arcillas de Segovia
Buzam.		Coloración	Blanco y rojo	Edad	CRETACICO SUPERIOR
Potencia	15	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arcillas de caolin, esmectitas, arenas de cuarzo y óxidos de hierro

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	200	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	72	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	18	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	15	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	216.000
Bancos	1			Área afectada	14.400

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

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

Observaciones

La planta está abandonada

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2256**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0483054
www.siemcalসা.com MGYM CyL

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Abandonada
Nombre La Peladera

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	405.284	Provincia	Segovia
H 50.000	483	UTMY	4.530.711	Municipio	Segovia
H 25.000		Huso	30	Población	Segovia
		Altitud	989	Paraje	La Peladera

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Media	Unidad	Formacion arenas y arcillas de Segov
Buzam.		Coloración	Blanco y roja	Edad	CRETACICO SUPERIOR
Potencia	15	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arcillas caoliniticas y esmectiticas, capas de arena de cuarzo y oxidos de hierro

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	285	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	150	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	20	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	15	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	641.250
Bancos	1			Área afectada	42.750

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

La planta de cerámica está abandonada

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2257**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0483053
www.siemcalসা.com MGYM CyL

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Abandonada
Nombre Los Lanchares

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	405.333	Provincia	Segovia
H 50.000	483	UTMY	4.530.346	Municipio	Segovia
H 25.000		Huso	30	Población	Hontoria
		Altitud	1020	Paraje	Los Quebrados

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Media	Unidad	Formacion arenas y arcillas de Segov
Buzam.		Coloración	Blanco y roja	Edad	CRETACICO SUPERIOR
Potencia	15	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arcillas caoliniticas y esmectiticas con capas de arenas silíceas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	300	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	80	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	20	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	15	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	360.000
Bancos	1			Área afectada	24.000

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	27/09/2012
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

La planta de cerámica esta abandonada

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2258**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0483055
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Gneis
Uso Áridos de machaqueo
Estado Abandonada
Nombre Lancharas 2

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	406.079	Provincia	Segovia
H 50.000	483	UTMY	4.529.904	Municipio	Segovia
H 25.000		Huso	30	Población	Hontoria
		Altitud	1000	Paraje	Lancharas

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Media	Unidad	Gneis glandular
Buzam.		Coloración	Oscura	Edad	PALEOZOICO
Potencia	0	Morfología	Irregular	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Bandas de cuarzo , feldspatos y biotita

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	464	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	171	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Manual
Altura máx	20	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	15	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	290.160
Bancos	1			Área afectada	79.344

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

La cantera está recubierta por hormigon

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2259**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0483043
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena Silíceas, Arcilla común
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre Andrea I

LOCALIZACIÓN

(Coord. UTM en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	407.721	Provincia	Segovia
H 50.000	483	UTMY	4.535.248	Municipio	Lastrilla, La
H 25.000		Huso	30	Población	La Lastrilla
		Altitud	980	Paraje	El Terminillo

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Media	Unidad	Formación arenas y arcillas de Segov
Buzam.		Coloración	Blanco y rojo	Edad	CRETACICO SUPERIOR
Potencia	15	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas de cuarzo y arcillas esmectíticas y caoliniticas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	110	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	50	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	550.000
Bancos	1			Área afectada	55.000

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	28/10/2012
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2260**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0483046
www.siemcalসা.com MGYM CyL

Sustancias Granito
Uso Rocas Ornamentales
Estado Abandonada
Nombre Lydia

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	408.475	Provincia	Segovia
H 50.000	483	UTMY	4.535.316	Municipio	Lastrilla, La
H 25.000		Huso	30	Población	La Lastrilla
		Altitud	1020	Paraje	El Sotillo

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Baja	Unidad	Adamellitas Tipo Segovia
Buzam.		Coloración	Gris oscura	Edad	PALEOZOICO
Potencia	0	Morfología	Lentejonar	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Granito rico en biotita

MINERÍA

Nº Frentes	3	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	90	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	60	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Manual
Altura máx	7	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	10.800
Bancos	1			Área afectada	5.400

Descripción de labores

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

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

Observaciones

Se conoce el granito con el nombre de Gris Segovia

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2261**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0483050
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena Silíceas, Caliza
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre Andrea

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	408.724	Provincia	Segovia
H 50.000	483	UTMY	4.538.594	Municipio	Espirdo
H 25.000		Huso	30	Población	Espirdo
		Altitud	1082	Paraje	C/ de la Mata 1

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Media	Unidad	Formación Arenas de Segovia y Caliz
Buzam.		Coloración	Blanco y crem	Edad	CRETACICO SUPERIOR
Potencia	15	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas ricas en cuarzo y calizas dolomíticas tableadas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	246	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	42	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	103.320
Bancos	1			Área afectada	10.332

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 2262
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias Arcilla común
www.igme.es	BDMIN 0483058	Uso Cerámica Estructural
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado Activa intermitente
		Nombre LA BARRANCA

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	408.890	Provincia	Segovia
H 50.000	483	UTMY	4.539.310	Municipio	ESPIRDO
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 **2263**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0483049
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena Silícea
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre Andrea I

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	408.946	Provincia	Segovia
H 50.000	483	UTMY	4.537.232	Municipio	Lastrilla, La
H 25.000		Huso	30	Población	La Lastrilla
		Altitud	1060	Paraje	Los Almajanos

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Media	Unidad	Arenas y arcillas de Segovia
Buzam.		Coloración	blanco y roja	Edad	CRETACICO SUPERIOR
Potencia	15	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas de cuarzo y arcillas de caolin y esmectita

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	220	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	130	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	85.800
Bancos	1			Área afectada	28.600

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	28/09/2012
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2264**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0483042
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena Silícea
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre La Cisquera

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	408.996	Provincia	Segovia
H 50.000	483	UTMY	4.539.338	Municipio	Espirdo
H 25.000		Huso	30	Población	Espirdo
		Altitud	1040	Paraje	Las Cuevas

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Alta	Unidad	Formacion Arenas de Segovia
Buzam.		Coloración	Blanco y rojo	Edad	CRETACICO SUPERIOR
Potencia	15	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenas de cuarzo, feldespatos y óxidos de hierro

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	350	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	145	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	253.750
Bancos	1			Área afectada	50.750

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	28/10/2012
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 2265
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias Granito
www.igme.es	BDMIN 0483047	Uso Rocas Ornamentales
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado Activa continua
		Nombre Arroyo Millon

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	409.002	Provincia	Segovia
H 50.000	483	UTMY	4.535.375	Municipio	Abades
H 25.000		Huso	30	Población	La Lastrilla
		Altitud	1046	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Baja	Unidad	Adamellitas Tipo Segovia
Buzam.		Coloración	Gris oscura	Edad	PALEOZOICO
Potencia	0	Morfología	Lentejonar	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		
Descripción ("de visu")					
Granito biotítico					

MINERÍA

Nº Frentes	3	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	100	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	70	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Lanza térmica
Altura máx	3	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	2	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	14.000
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 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 2266
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias Arena, Grava
www.igme.es	BDMIN 0483059	Uso Áridos naturales
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado Activa intermitente
		Nombre MAGULLO

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	409.052	Provincia	Segovia
H 50.000	483	UTMY	4.535.558	Municipio	LA LASTRILLA
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 **2267**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0483060
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Activa intermitente
Nombre SAN LUIS

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	409.130	Provincia	Segovia
H 50.000	483	UTMY	4.539.480	Municipio	ESPIRDO
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 2268
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias Cuarzo
www.igme.es	BDMIN 0483048	Uso Áridos de machaqueo
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	Estado Abandonada
		Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	38	UTMX	411.654	Provincia	Segovia
H 50.000	483	UTMY	4.537.483	Municipio	Espirdo
H 25.000		Huso	30	Población	Espirdo
		Altitud	1090	Paraje	Los Linares

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Baja	Unidad	Filoniano
Buzam.		Coloración	Blanco	Edad	PALEOZOICO
Potencia	0	Morfología	Filoniana	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		
Descripción ("de visu")					
Filon de cuarzo					

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	33	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	22	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Manual
Altura máx	25	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	20	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	14.520
Bancos	1			Área afectada	726
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	29/09/2012
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
Observaciones					

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 2269		
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias	Wollastonita	
www.igme.es	BDMIN	0500015	Uso	Vidrio
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	4710	Estado	Activa continua
			Nombre	Ilustración

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	179.196	Provincia	Salamanca
H 50.000	500	UTMY	4.515.622	Municipio	Aldea del Obispo
H 25.000	II	Huso	30	Población	Aldea del Obispo
		Altitud	700	Paraje	Monte Arriba

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Baja	Unidad	Complejo Esquisto-Grauváquico
Buzam.		Coloración	Blanco	Edad	EDIACARICO, CAMBRICO
Potencia	10	Morfología	Lentejonar	Recubrimiento	0,5m de suelo y 2m de pizrras en el segundo frente, mientras que en el primer frente solamente hay cobertera vegetal
Corrida	2000	Espesor recub.	2		
Descripción ("de visu")					
Niveles de silicato calcico intercalado con bandas de esquistos cuarcíticos y diopsido.					

MINERÍA

Nº Frentes	2	Escombreras	<input checked="" type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	90	Acopios	<input checked="" type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	45	Construcciones	<input checked="" type="checkbox"/>	Arranque	Explosivos
Altura máx	15	Maquinaria	<input checked="" type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	10	Aguas y lodos	<input checked="" type="checkbox"/>	Vol. hueco	950.000
Bancos	2			Área afectada	95.000
Descripción de labores					
2 bancos de explotación de 10 m aprox cada uno. En el primer frente se observa la existencia de una falla rellena de material arcilloso, mientras que el segundo en la actualidad se encuentra inundado debido a que en el último año no ha habido la					

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	29/04/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
Observaciones					
Se han realizado diversos tipos de ensayos para la eliminación del hierro e introducirlo dentro del sector cerámico, pero hasta el momento no se han obtenido buenos resultados debido a que los costes, elevan mucho el valor del mineral, siendo más barato traerlo de otras zonas como es el caso de la wollastonita importada de					

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2270**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0500017
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4712

Sustancias Litio
Uso Industria química
Estado Abandonada
Nombre Aurora

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	183.538	Provincia	Salamanca
H 50.000	500	UTMY	4.509.903	Municipio	Villar de Argañán
H 25.000	III	Huso	30	Población	Barquilla
		Altitud	769	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	N45E	Potencialidad		Unidad	Complejo Esquisto-Grauváquico
Buzam.	25SE	Coloración		Edad	EDIACARICO, CAMBRICO
Potencia		Morfología	Filoniana	Recubrimiento	
Corrida		Espesor recub.			
<u>Descripción ("de visu")</u>					

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	Iniciada
Alt. media		Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	
Bancos				Área afectada	9.000

Descripción de labores

Existieron varios pozos con galerías, llegando una de ellas hasta un pozo ubicado en el indicio nº 0500017, no reconocible en la actualidad. Todos los pozos fueron tapados. Las labores se iniciaron en 1930. Esta fue la primera explotación de la zona

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 checked="" type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	05/05/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Estuvo en funcionamiento hace 40 años. Fue mina importante de Litio. En 1986 Minera del Duero, S. A. estaba realizando una investigación con calicatas, sondeos y recuperación de labores antiguas. Haz de filones de ambligonita y cuarzo.

El Litio se destinaba a la industria química Italiana

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2271**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0500019
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4714

Sustancias Litio
Uso Industria química
Estado Abandonada
Nombre Inesperada

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	184.456	Provincia	Salamanca
H 50.000	500	UTMY	4.510.938	Municipio	Villar de la Yegua
H 25.000		Huso	30	Población	Barquilla
		Altitud	745	Paraje	SW de Barquilla

GEOLOGÍA

Dirección	N45E	Potencialidad		Unidad	Complejo Esquisto-Grauváquico
Buzam.	25SE	Coloración		Edad	EDIACARICO, CAMBRICO
Potencia		Morfología	Filoniana	Recubrimiento	
Corrida		Espesor recub.			
Descripción ("de visu")					

MINERÍA

Nº Frentes		Escombreras	<input checked="" type="checkbox"/>	Minería	Mixta
Longitud		Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Otros
Anchura		Construcciones	<input checked="" type="checkbox"/>	Arranque	
Altura máx		Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media		Aguas y lodos	<input checked="" type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos				Área afectada	10.000

Descripción de labores

Inicialmente en 1930 se realizó un pozo vertical y una rampa y a partir de 1960 se realizaron labores a cielo abierto explotando el aluvión para la obtención de SN. En la actualidad el pozo y la rampa se pueden reconocer pero han sido tapados.

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 checked="" type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	05/05/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

En los parajes contiguos se observan restos de las labores de explotación. En Las Tahonas se observan restos de las labores en el aluvión mientras que en Fuente Villana existían dos pozos en la actualidad irreconocibles debido a la maleza. Se trataría del indicio 0500018 que debido a su pequeñas dimensiones se ha agrupado a este indicio y se le ha dado de baja. En Inesperada se puede observar restos del antiguo lavadero.



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 **2272**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0500021
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Pizarra
Uso Rocas Ornamentales
Estado Activa intermitente
Nombre Valdesalce II

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	192.839	Provincia	Salamanca
H 50.000	500	UTMY	4.512.939	Municipio	Castillejo de Martín Viejo
H 25.000	IV	Huso	30	Población	
		Altitud	650	Paraje	Valdemoral

GEOLOGÍA

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

MINERÍA

Nº Frentes	2	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	30	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	10	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	3	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	900
Bancos				Área afectada	300

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	15/12/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

La extracción lleva un tiempo parada

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2273**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0501030
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Grava, Arena
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	210.587	Provincia	Salamanca
H 50.000	501	UTMY	4.510.217	Municipio	Sancti-Spíritus
H 25.000	III	Huso	30	Población	Sancti-Spíritus
		Altitud	765	Paraje	Junto el polígono industrial.

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Nula	Unidad	Aluvial
Buzam.		Coloración	marrón-pcre	Edad	HOLOCENO
Potencia	6	Morfología	Aluvionar	Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

MINERÍA

Nº Frentes	2	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	250	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	150	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	6	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Finalizada
Alt. media	3	Aguas y lodos	<input checked="" type="checkbox"/>	Vol. hueco	472.500
Bancos	1			Área afectada	236.790

Descripción de labores

2 cortas inundadas de dimensiones de 300x200x6m y 225x125x4m.

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	04/02/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Labores ubicadas junto al polígono industrial de Sancti-Spíritus.



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 **2274**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0501021
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4716

Sustancias Caliza
Uso Áridos de machaqueo
Estado Abandonada
Nombre Espanta Palomas

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	211.285	Provincia	Salamanca
H 50.000	501	UTMY	4.524.024	Municipio	Retortillo
H 25.000	I	Huso	30	Población	Retortillo
		Altitud	740	Paraje	La Calera-Espanta Palomas

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Nula	Unidad	Fm. Monterrubio
Buzam.		Coloración	Blanquecina	Edad	EDIACARICO
Potencia	7	Morfología		Recubrimiento	
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

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	
Altura máx	7	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	3,5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	14.000
Bancos	1			Área afectada	3.500

Descripción de labores

Corta 100x40x3,5m.

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	07/02/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Labores sitas dentro de finca privada.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2275**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0501005
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Grava
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	214.566	Provincia	Salamanca
H 50.000	501	UTMY	4.511.987	Municipio	Sancti-Spíritus
H 25.000	III	Huso	30	Población	Sancti-Spíritus
		Altitud	760	Paraje	Sancti-Spíritus

GEOLOGÍA

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

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	Excavadora-Draga
Altura máx	3	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	1,5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	125.400
Bancos	1			Área afectada	836.000

Descripción de labores

Amplia área de explotación caótica, encharcada, con taludes verticales.

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	04/02/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Amplia área de explotación caótica, encharcada, con taludes verticales.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2276**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0501027
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Grava, Arena
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	215.483	Provincia	Salamanca
H 50.000	501	UTMY	4.514.763	Municipio	Sancti-Spíritus
H 25.000	III	Huso	30	Población	SANCTI SPIRITU
		Altitud	751	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Alta	Unidad	Terraza
Buzam.		Coloración	Ocre	Edad	PLEISTOCENO
Potencia	3	Morfología	Aluvionar	Recubrimiento	
Corrida	500	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	480	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	130	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 checked="" type="checkbox"/>	Vol. hueco	129.600
Bancos	1			Área afectada	85.000

Descripción de labores

Parcela de extracción de áridos totalmente inundada de 480x130x3m.

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	07/02/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Labores situadas junto la antigua carretera N-620.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2277**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0501034
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Grava
Uso Áridos naturales
Estado Activa intermitente
Nombre Sergio

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	215.674	Provincia	Salamanca
H 50.000	501	UTMY	4.516.004	Municipio	Sancti-Spíritus
H 25.000	I	Huso	30	Población	Sancti-Spíritus
		Altitud	740	Paraje	

GEOLOGÍA

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

MINERÍA

Nº Frentes	0	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	150	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	100	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	4	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	4	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	60.000
Bancos	2			Área afectada	15.000

Descripción de labores

Una corta de 100 x 25 x 2,5 y otra menor

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

Observaciones

1 planta de aglomerado asfáltico (ARCEBANSA, S.A.)



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 **2278**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0501042
www.siemcalসা.com MGYM CyL

Sustancias **Arena, Grava**
Uso Áridos naturales
Estado Activa intermitente
Nombre LA PLANA

LOCALIZACIÓN

(Coor UtmS en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	215.836	Provincia	Salamanca
H 50.000	501	UTMY	4.516.585	Municipio	SANCTI-SPIRITUS
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	10/03/2015
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 2279	
Correspondencia con otras Bases de datos			
www.igme.es	BDMIN	0501040	Sustancias Arena, Grava
www.siemcalsa.com	MGYM CyL		Uso Áridos naturales
			Estado Activa intermitente
			Nombre LA CAMPA

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	216.103	Provincia	Salamanca
H 50.000	501	UTMY	4.517.135	Municipio	SANCTI-SPIRITUS
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 **2280**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0501032
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Grava, Arena
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre Pedraza

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	217.245	Provincia	Salamanca
H 50.000	501	UTMY	4.514.734	Municipio	Sancti-Spíritus
H 25.000	III	Huso	30	Población	Sancti-Spíritus
		Altitud	746	Paraje	Camino de la Poda

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Media	Unidad	Terraza
Buzam.		Coloración	marrón	Edad	PLEISTOCENO
Potencia		Morfología	Aluvionar	Recubrimiento	
Corrida	300	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

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	3	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	1,5	Aguas y lodos	<input checked="" type="checkbox"/>	Vol. hueco	398.250
Bancos				Área afectada	265.500

Descripción de labores

Extensa área de explotación de forma irregular, inundada en algunos puntos y en otros rellena de escombro. En algunas zonas se pueden apreciar pequeños taludes de 2-3m verticales.

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Delgado/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	07/02/2011
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 **2281**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0501041
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias [Arena, Grava](#)
Uso Áridos naturales
Estado Activa intermitente
Nombre PEDRAZA-2

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm's en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	217.246	Provincia	Salamanca
H 50.000	501	UTMY	4.514.734	Municipio	SANCTI-SPIRITUS
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	10/03/2015
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2282**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0501003
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Grava
Uso Áridos naturales
Estado Activa continua
Nombre La Aceña (compra de fincas)

LOCALIZACIÓN

(Coor Utrms en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	217.641	Provincia	Salamanca
H 50.000	501	UTMY	4.509.193	Municipio	Alba de Yeltes
H 25.000	IV	Huso	30	Población	Castraz
		Altitud	750	Paraje	Río Yeltes

GEOLOGÍA

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

MINERÍA

Nº Frentes	1	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		Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	2	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	1.600
Bancos				Área afectada	8.000

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

Observaciones

Pista sin asfaltar acceso todo terreno.
Plantas de hormigones en Martín de Yeltes, Vitigudino y Lumbrales.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2283**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0501015
www.siemcalসা.com MGYM CyL

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

LOCALIZACIÓN

(Coor UtmS en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	217.753	Provincia	Salamanca
H 50.000	501	UTMY	4.518.334	Municipio	Martín de Yeltes
H 25.000	II	Huso	30	Población	Martín de Yeltes
		Altitud	740	Paraje	Estación de El Collado

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Desconocida	Unidad	Cuarcita Armoricana
Buzam.	Coloración	Grisáceas	Edad	ORDOVICICO
Potencia 10	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	50	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	30	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Explosivos
Altura máx	10	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	7.500
Bancos	1			Área afectada	3.300

Descripción de labores

Corta de 50x30x5m.

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	07/02/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Acceso por la vía del tren, desde las casas sitas en la antigua estación del Collado. Cantera utilizada por RENFE para balasto.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2284**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0501035
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4719

Sustancias Grava
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre Las Madrigueras

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	217.870	Provincia	Salamanca
H 50.000	501	UTMY	4.508.252	Municipio	Alba de Yeltes
H 25.000	IV	Huso	30	Población	Alba de Yeltes
		Altitud	781	Paraje	Las Madriegas

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad	Terraza
Buzam.	Coloración Marrón	Edad	PLEISTOCENO
Potencia	Morfología Aluvionar	Recubrimiento	
Corrida	Espesor recub.		
Descripción ("de visu")			

MINERÍA

Nº Frentes 0	Escombreras <input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	Acopios <input checked="" type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura 0	Construcciones <input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	Maquinaria <input checked="" type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	Aguas y lodos <input checked="" type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos		Área afectada	34.000

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	04/02/2011
Otros análisis <input type="checkbox"/>	An. mineralógico <input type="checkbox"/>		

Observaciones

Inactiva desde 1995. Se trata de una planta de aglomerado asfáltico y resto de algunas instalaciones. En la zona existe diversas cortas alguna de ellas restauradas y otras en explotación las cuales se han asociado a otros indicios catalogados como activos dentro de la misma hoja 50.000.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2285**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0501029
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Grava, Arena
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre Castraz

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	218.000	Provincia	Salamanca
H 50.000	501	UTMY	4.513.200	Municipio	Castraz
H 25.000	IV	Huso	30	Población	Pedraza de Yeltes
		Altitud	750	Paraje	Castraz

GEOLOGÍA

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

MINERÍA

Nº Frentes	0	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	400	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Aluviales
Anchura	20	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx		Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	2	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	16.000
Bancos				Área afectada	8.000

Descripción de labores

Hay grandes acúmulos

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

Observaciones

Extracción parada.



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 **2286**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0501039
www.siemcalsa.com MGYM CyL

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

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	218.023	Provincia	Salamanca
H 50.000	501	UTMY	4.513.084	Municipio	CASTRAZ
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	10/03/2015
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Solo se encuentra la planta.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2287**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0501025
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Grava
Uso Áridos naturales
Estado Activa intermitente
Nombre El Brezalejo

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	218.761	Provincia	Salamanca
H 50.000	501	UTMY	4.507.900	Municipio	Alba de Yeltes
H 25.000	IV	Huso	30	Población	Alba de Yeltes
		Altitud	780	Paraje	Río Yeltes

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad Baja	Unidad	Terraza
Buzam.	Coloración	Edad	PLEISTOCENO
Potencia	Morfología Aluvionar	Recubrimiento	
Corrida	Espesor recub.		

Descripción ("de visu")

Gravas rojizas. Bastantes cantos, de cierto tamaño

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	200	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	0	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx		Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	1	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos				Área afectada	60.000

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

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2288**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0501038
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Grava
Uso Áridos naturales
Estado Activa continua
Nombre El Carrascal

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	221.086	Provincia	Salamanca
H 50.000	501	UTMY	4.509.841	Municipio	Alba de Yeltes
H 25.000	IV	Huso	30	Población	Alba de Yeltes
		Altitud	785	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad	Aluvial
Buzam.	Coloración	Edad	HOLOCENO
Potencia	Morfología	Recubrimiento	
Corrida	Espesor recub.		

Descripción ("de visu")

Gravas rojizas

MINERÍA

Nº Frentes	2	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	200	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	0	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx		Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	2	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	0
Bancos	1			Área afectada	180.000

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

Observaciones

Inicia actividad en 1993. Grava para fabricación de hormigón.
Tienen planta de hormigones en Salamanca



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 **2289**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0501043
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena, Grava
Uso Áridos naturales
Estado Activa continua
Nombre LAS TIJERAS

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	221.118	Provincia	Salamanca
H 50.000	501	UTMY	4.508.831	Municipio	ALBA DE YELTES
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	10/03/2015
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2290**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0501023
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arenisca
Uso Rocas de Construcción
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	221.960	Provincia	Salamanca
H 50.000	501	UTMY	4.520.316	Municipio	Martín de Yeltes
H 25.000	II	Huso	30	Población	Martín de Yeltes
		Altitud	790	Paraje	Mechas

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Nula	Unidad	S. detrítica eo-oligocena
Buzam.		Coloración	Ocre	Edad	EOCENO, OLIGOCENO
Potencia	7	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	No hay
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

Arenisca grano medio-grueso ocre

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	70	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	10	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Manual
Altura máx	7	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	3,5	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	7.000
Bancos	1			Área afectada	2.000

Descripción de labores

Frente de explotación de 70x7m.

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	07/02/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Labores visibles desde la carretera N-620.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2291**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0502005
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4725

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Abandonada
Nombre Borrajo

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	231.310	Provincia	Salamanca
H 50.000	502	UTMY	4.510.730	Municipio	Sepulcro Hilario
H 25.000	III	Huso	30	Población	Sepulcro Hilario
		Altitud	845	Paraje	Cementerio

GEOLOGÍA

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

MINERÍA

Nº Frentes	2	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	75	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	60	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	10	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	7	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	31.500
Bancos	1			Área afectada	40.000

Descripción de labores

Dos cortas dispuesta en forma de "L" de dimensiones de 80x80x10 y 70x40x10.

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 checked="" type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	07/02/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Dos cortas dispuesta en forma de "L" de dimensiones de 80x80x10 y 70x40x10.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2292**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0502001
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4726

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Abandonada
Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	232.077	Provincia	Salamanca
H 50.000	502	UTMY	4.513.727	Municipio	Cabrillas
H 25.000		Huso	30	Población	Cabrillas
		Altitud	820	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad	S. Rojas
Buzam.	Coloración	Edad	MIOCENO
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	
Bancos			Área afectada	4.200

Descripción de labores

Una corta de 70 x 60 x 6

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input type="checkbox"/>	Petrografía	<input type="checkbox"/>	Autor	A. Delgado
Fotografías	<input type="checkbox"/>	Granulometría	<input type="checkbox"/>	Empresa	SIEMCALSA
Esquema	<input checked="" type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	07/02/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Arcilla para cerámica

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2293**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0502022
www.siemcalসা.com MGYM CyL

Sustancias Arcilla común
Uso Cerámica Estructural
Estado Activa continua
Nombre El Angel

LOCALIZACIÓN

(Coor UtmS en ED 50)

H 200.000	36	UTMX	232.748	Provincia	Salamanca
H 50.000	502	UTMY	4.511.760	Municipio	Sepulcro Hilario
H 25.000	III	Huso	30	Población	Sepulcro Hilario
		Altitud	840	Paraje	Camino de la Fresneda

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Alta	Unidad	S. Rojas
Buzam.	0	Coloración	Rojo	Edad	MIOCENO
Potencia	4	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	
Corrida		Espesor recub.			

Descripción ("de visu")

Arcillas, arenas y gravas

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	130	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	130	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	4	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	2	Aguas y lodos	<input checked="" type="checkbox"/>	Vol. hueco	30.500
Bancos	2			Área afectada	15.250

Descripción de labores

Cantera cuadrada de 130 m de lado.

MÁS INFORMACIÓN

(En BDMIn)

Ortofoto	<input checked="" 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	07/02/2011
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Servía arcilla a la cerámica de Cabrillas, donde se mezclaba con arena.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2294**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0503060
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4730

Sustancias Arena, Grava
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre Fresno

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	278.918	Provincia	Salamanca
H 50.000	503	UTMY	4.510.135	Municipio	Fresno Alhándiga
H 25.000	IV	Huso	30	Población	Fresno Alhándiga
		Altitud	850	Paraje	

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad	Nula	Unidad	Terraza
Buzam.		Coloración	Ocre	Edad	PLEISTOCENO
Potencia	7	Morfología	Estratiforme	Recubrimiento	No hay
Corrida	0	Espesor recub.	0		

Descripción ("de visu")

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input checked="" type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	250	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (ladera)
Anchura	30	Construcciones	<input checked="" type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	7	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	4	Aguas y lodos	<input checked="" type="checkbox"/>	Vol. hueco	30.000
Bancos	1			Área afectada	18.000

Descripción de labores

Corta de 250x30x7m.

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	14/09/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Inicia actividad en 1993, y para en 1995. Grava y arena para hormigones y derivados Activa desde el punto de vista administrativo, debido a que no se realizaron las labores de restauración y se está pendiente de la ejecución de aval de restauración para tramitar posteriormente su caducidad.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2295**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0503005
www.siemcalsa.com MGYM CyL

Sustancias Arena
Uso Áridos naturales
Estado Activa intermitente
Nombre La Maya

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	280.302	Provincia	Salamanca
H 50.000	503	UTMY	4.508.490	Municipio	Maya, La
H 25.000	IV	Huso	30	Población	Fresno Alhándiga
		Altitud	830	Paraje	Finca Los Centeneros

GEOLOGÍA

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

MINERÍA

Nº Frentes	2	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	80	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	60	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	9.600
Bancos	1			Área afectada	4.800

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	03/06/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Es una empresa de Hyma, Áridos Ruví y Construcciones la Serrana. Tienen grandes acopios.

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2296**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0503049
www.siemcalsa.com MGYM CyL 4731

Sustancias Micas, Feldespatos

Uso Aislante

Estado Abandonada

Nombre

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	280.464	Provincia	Salamanca
H 50.000	503	UTMY	4.516.881	Municipio	Buenavista
H 25.000	II	Huso	30	Población	Buenavista
		Altitud	900	Paraje	La Huelga

GEOLOGÍA

Dirección	N40	Potencialidad	Desconocida	Unidad	Fm. Monterrubio
Buzam.	30E	Coloración	Grisaceo	Edad	EDIACARICO
Potencia		Morfología	Filoniana	Recubrimiento	
Corrida		Espesor recub.			

Descripción ("de visu")

Leucogranito grano grueso

MINERÍA

Nº Frentes	1	Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	25	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (corta)
Anchura	10	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Manual
Altura máx	1,5	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Finalizada
Alt. media	1	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	850
Bancos	1			Área afectada	850

Descripción de labores

Cantera de 25x10x1,5m.

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 checked="" type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	14/09/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

Minas explotadas por los alemanes en los años 40 para la extracción de micas



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 **2297**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0503007
www.siemcalসা.com MGYM CyL 4732

Sustancias Grava
Uso Áridos naturales
Estado Abandonada
Nombre Los Centeneros

LOCALIZACIÓN

(Coor UtmS en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	280.784	Provincia	Salamanca
H 50.000	503	UTMY	4.507.342	Municipio	Montejo
H 25.000	IV	Huso	30	Población	La Maya
		Altitud	840	Paraje	Río Tormes

GEOLOGÍA

Dirección	Potencialidad	Unidad	Aluvial
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	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Aluviales
Anchura	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Excavadora-Draga
Altura máx	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Iniciada
Alt. media	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	
Bancos			Área afectada	155.000

Descripción de labores

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	03/06/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

Nº Explotación **2298**

Correspondencia con otras Bases de datos

www.igme.es BDMIN 0503066
www.siemcalsa.com MGYM CyL

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

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	281.420	Provincia	Salamanca
H 50.000	503	UTMY	4.510.430	Municipio	PELAYOS
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	10/03/2015
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		

Observaciones

IDENTIFICACIÓN

		Nº Explotación 2299		
Correspondencia con otras Bases de datos		Sustancias	Micas, Feldespatos	
www.igme.es	BDMIN	0503056	Uso	Aislante
www.siemcalsa.com	MGYM CyL	4733	Estado	Abandonada
		Nombre		

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	281.474	Provincia	Salamanca
H 50.000	503	UTMY	4.516.236	Municipio	Buenavista
H 25.000	II	Huso	30	Población	Buenavista
		Altitud	900	Paraje	Hornos de Pocilgas

GEOLOGÍA

Dirección		Potencialidad		Unidad	Fm. Monterrubio
Buzam.		Coloración		Edad	EDIACARICO
Potencia		Morfología		Recubrimiento	
Corrida		Espesor recub.			
Descripción ("de visu")					

MINERÍA

Nº Frentes		Escombreras	<input type="checkbox"/>	Minería	Exterior
Longitud	20	Acopios	<input type="checkbox"/>	Explotación	Cielo abierto (trinchera)
Anchura	1	Construcciones	<input type="checkbox"/>	Arranque	Manual
Altura máx	10	Maquinaria	<input type="checkbox"/>	Restauración	Sin iniciar
Alt. media	7	Aguas y lodos	<input type="checkbox"/>	Vol. hueco	1.120
Bancos				Área afectada	160
Descripción de labores					
2 trincheras, la mayor de 20x1x10m con un pozo con posible galería que no se observa bien debido a la abundante maleza existente y la otra de 6x4x2m.					

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 checked="" type="checkbox"/>	An químico	<input type="checkbox"/>	Fecha	14/09/2010
Otros análisis	<input type="checkbox"/>	An. mineralógico	<input type="checkbox"/>		
Observaciones					
Explotación de mica de los años 40, que posteriormente se investigó para wolframio en las vetas de cuarzo asociadas a la pegmatita					



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 2300	
Correspondencia con otras Bases de datos			
www.igme.es	BDMIN	0503067	Sustancias Arena, Grava
www.siemcalsa.com	MGYM CyL		Uso Áridos naturales
			Estado Activa intermitente
			Nombre LA ISLA

LOCALIZACIÓN

(Coor Utm en ED 50)

H 200.000	37	UTMX	284.053	Provincia	Salamanca
H 50.000	503	UTMY	4.513.818	Municipio	GALISANCHO
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>					