

MAPA GEOLOGICO DE ESPAÑA
INFORMACION COMPLEMENTARIA

BECERREA

(99) (09-07)

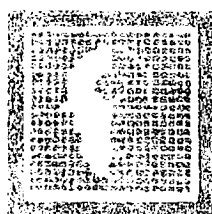


GEOLOGIA ECONOMICA

-MINERIA

-CANTERAS

1.977



MINSA

20099

BECERREA

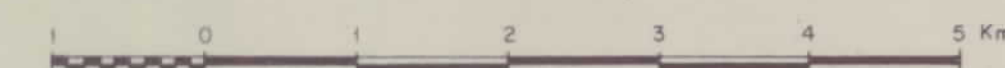
99
09-07



LEYENDA

- | | | | |
|--|--------------------------------|--|----------------------|
| | MINA ACTIVA O EN INVESTIGACION | | CANtera EN ACTIVIDAD |
| | MINA INACTIVA | | CANtera INACTIVA |
| | Fe | | CUARCITA |
| | Pb | | CALIZA |
| | Zn | | PIZARRA |

ESCALA 1:50,000



I.G.M.E.
Plan MAGNA

INGENIERIA MINERO INDUSTRIAL

IMINSA

PLANO DE SITUACION
DE CANTERAS Y EXPLOTACIONES MINERAS

ESCALA
1:50,000



IMINSA

20099

HOJA 09-07

BECERREA

INFORMACION COMPLEMENTARIA



IMINSA

20099

GEOLOGIA ECONOMICA

- MINERIA
- CANTERAS



IMINSA

20099

**CONCESIONES Y PERMISOS
DE INVESTIGACION**



IMINSA

20099

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: *Blenda y Galena*

FUENTE DE INFORMACION: EXMINESA

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐



NÚM. REGISTRO: 3.858

FECHA DE OTORGAMIENTO: 19-4-74 HAS.: 30

DENOMINACION: SANTA FE

TITULAR: EXMINESA

EXPLOTADOR: EXMINESA

LOCALIZACION: LOCALIDAD: BECERREA

MUNICIPIO: BECERREA

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 BECERREA

ACCESOS: Carretera Becerrea

RECURSOS: Rto de SAN MARTIN

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐

INVESTIGACION ☒

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR

- { ☐ HUECOS Y PILARES
☐ HUNDIMIENTO
☐ RELLENO

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

00005

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Blenda y galena*

ACCESORIAS: *Cu*

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION: *-N-18-W*
-S-18-E

BUZAMIENTO: *72° SW*

MORFOLOGIA { ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

{ ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: *Calizas y filitas*

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

Existencia de calicatas sobre una zona de calizas con pequeños anomalías de Pb-Zn



20099

IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: *Blenda y Galena*

FUENTE DE INFORMACION: EXMINESA

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOSNATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒CONCESION ☐

NUM. REGISTRO: 3964

FECHA DE OTORGAMIENTO: 22-7-77 HAS.: 60

DENOMINACION: LA RAYANA

TITULAR: EXMINESA

EXPLOTADOR: EXMINESA

LOCALIZACION: LOCALIDAD: *Proximidad de Son*

MUNICIPIO: NAVIA DE SUARNA

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 BECERREA

ACCESOS: *Pista desde Son*RECURSOS: *Río SER*DATOS MINEROSESTADO ACTUAL: PARADA ☐INVESTIGACION ☐PREPARACION ☐EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR {

☐ HUECOS Y PILARES☐ HUNDIMIENTO☐ RELLENO☐

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Blenda y galena*

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION: *N-10-E*

BUZAMIENTO: *70 W*

MORFOLOGIA { ☒ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION { ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: *Pizarras negras y cuarcitas*

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

20099

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: Galena y Blenda

FUENTE DE INFORMACION: EXMINESA

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐

NUM. REGISTRO: 3.989

FECHA DE OTORGAMIENTO: 22-7-77 HAS.: 121

DENOMINACION: MARIA DOLORES

TITULAR: EXMINESA

EXPLOTADOR: EXMINESA

LOCALIZACION: LOCALIDAD: SON

MUNICIPIO: NAVIA DE SUARNA

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 BECERREA

ACCESOS: Pista de Salgueiras a Son

RECURSOS: Rlo SER

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐

INVESTIGACION ☐

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR {

- ☐ HUECOS Y PILARES
- ☐ HUNDIMIENTO
- ☐ RELLENO

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Blenda y galena*

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION: *N-10-E*

BUZAMIENTO: *70 W*

MORFOLOGIA { ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION { ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

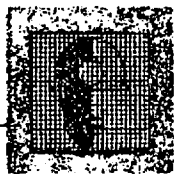
ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: *Pizarras negras y cuarcitas*

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

20099

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: Blenda y Galena

FUENTE DE INFORMACION: EXMINESA

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐

NUM. REGISTRO: 4.984

FECHA DE OTORGAMIENTO: 27-4-70 HAS.: 18.698

DENOMINACION: SAN AGUSTIN

TITULAR: MINERA DE NAVIA S.A.

EXPLOTADOR: MINERA DE NAVIA S.A.

LOCALIZACION: LOCALIDAD: BUSTELO

MUNICIPIO: NAVIA DE SUARNA Y BECERREA

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 BECERREA y 74 FONSAGRADA

ACCESOS: Carretera de Rao a Muñiz. Carretera de San Martín de la Ribera
a Feria de Quindos

RECURSOS: RIO NAVIA

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐

INVESTIGACION ☒

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA
☐

INTERIOR

{ ☐ HUECOS Y PILARES
☐ HUNDIMIENTO
☐ RELLENO
☐

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

Ingeniero: [illegible]

11152

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Blenda y galena*

ACCESORIAS: *Oxidos de Fe*

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA

- ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

- ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

20099

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: GRAFITO

FUENTE DE INFORMACION: EXMINESA

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐



NUM. REGISTRO: 4990

FECHA DE OTORGAMIENTO: 19-III-69 HAS.: 40

DENOMINACION: MARIA

TITULAR: ELADIO LOPEZ FERNANDEZ

EXPLOTADOR: el mismo

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Proximidad CABAÑA

MUNICIPIO: BECERREA

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 BECERREA

ACCESOS: Carretera de Becerrea a Navia de Suarna y pista

RECURSOS: Proximidad RIO NAVIA

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐

INVESTIGACION ☒

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR

- { ☐ HUECOS Y PILARES
☐ HUNDIMIENTO
☐ RELLENO
☐

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

02005

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *GRAFITO*

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA { ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

{ ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

20099

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: *Blenda y Galena*

FUENTE DE INFORMACION: EXMINESA

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐



NUM. REGISTRO: 5.126

FECHA DE OTORGAMIENTO: 18-XII-71 HAS. 38.802

DENOMINACION: ISABEL

TITULAR: EXMINESA

EXPLOTADOR: EXMINESA

LOCALIZACION: LOCALIDAD: LOS NOGALES - LANCARA Y OTROS

MUNICIPIO: LOS NOGALES

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 BECERREA 125, Los Nogales, 98 Baralla

ACCESOS: Carretera a Becerrea y pistas

RECURSOS: Rto de San Martín

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐

INVESTIGACION ☐

PREFARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR

- { ☐ HUECOS Y PILARES
☐ HUNDIMIENTO
☐ RELLENO

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

02108

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Blenda y galena*

ACCESORIAS: *Oxidos de Fe*

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA

- ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

- ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: *Pizarras negras y cuarcitas. En algunas zonas son filitas grises*

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

20099

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: Fe

FUENTE DE INFORMACION: EXMINESA

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐



NUM. REGISTRO: 5.154

FECHA DE OTORGAMIENTO: 14-X-71 HAS.: 250

DENOMINACION: BERTA KRUPP N° 3

TITULAR: ALFONSO TORRES MARTINEZ

EXPLOTADOR: El mismo

LOCALIZACION: LOCALIDAD: CERVANTES

MUNICIPIO: CERVANTES

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 BECERREA

ACCESOS: Pista desde Robledo

RECURSOS: Arroyo Baldiña

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐

INVESTIGACION ☒

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR {

☐ HUECOS Y PILARES

☐ HUNDIMIENTO

☐ RELLENO



LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

02609

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Oligisto, limonita y otros*

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA

- ☐ FILON
- ☐ MASA
- ☐ ESTRATIFORME
- ☐

DISTRIBUCION

- ☐ MASTIVO
- ☐ DISEMINADO
- ☐ RELLENO FISURAS
- ☐

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

20099

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: *Blenda y Galena*

FUENTE DE INFORMACION: EXMINESA

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐



NÚM. REGISTRO: 5172

FECHA DE OTORGAMIENTO: 13-XII-71 HAS.: 114

DENOMINACION: JUAN I

TITULAR: EXMINESA

EXPLOTADOR: EXMINESA

LOCALIZACION: LOCALIDAD: CERREDO

MUNICIPIO: NAVIA DE SUARNA

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 BECERREA

ACCESOS: *Carretera de Puente de San Martín de la Ribera a Feria de Quindos y pista*

RECURSOS: Río SER

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐

INVESTIGACION ☐

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR

- ☐ HUECOS Y PILARES
- ☐ HUNDIMIENTO
- ☐ RELLENO

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

02000

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Blenda y galena*

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA { ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

{ ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

20099

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: *Blenda y Galena*

FUENTE DE INFORMACION: EXMINESA

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐



NÚM. REGISTRO: 5.173

FECHA DE OTORGAMIENTO: 9-2-72

HAS.: 31

DENOMINACION: *JUAN II*

TITULAR: EXMINESA

EXPLOTADOR: EXMINESA

LOCALIZACION: LOCALIDAD: *CERVANTES Y NAVIA DE SUARNA*

MUNICIPIO: *Los mismos*

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 *BECERREA*

ACCESOS: *Carretera de San Martín de la Ribera a Feria de Quindos y pista*

RECURSOS: *Río Ser*

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐

INVESTIGACION ☐

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR {

☐ HUECOS Y PILARES

☐ HUNDIMIENTO

☐ RELLENO



LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Galena y blenda*

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA

- ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

- ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS: *Pizarras negras y cuarcitas.*

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

20099

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: HIERRO Y CAOLIN

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas de Lugo

AÑO: 1972

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐



NUM. REGISTRO: 5.174

FECHA DE OTORGAMIENTO: 1-2-72

HAS.: 49

DENOMINACION: JUAN III

TITULAR: EXMINESA

Generalísimo 70 MADRID-16

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD:

MUNICIPIO: Navia de Suarna y Cervantes

PROVINCIA: Lugo

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 BECERREA

ACCESOS: C° vecinal de Arcón desde la crta. de Becerrea a Navia de Suarna

RECURSOS: Río Ser

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐

INVESTIGACION ☒

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR {

- ☐ HUECOS Y PILARES
- ☐ HUNDIMIENTO
- ☐ RELLENO
- ☐

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

22008

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Minerales oxidados de Fe*

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA { ☐ FILON
☐ MASA
☒ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION { ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES; DESCRIPCION: *Pizarras, filitas y cuarcitas*

EDAD: *Silúrico*

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

Las capas mineralizadas se encuentran a 30-50 m. de las bandas de cuarcitas



IMINSA

20099

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: *Blenda y Zinc*

FUENTE DE INFORMACION: EXMINESA

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐



NUM. REGISTRO: 5175

FECHA DE OTORGAMIENTO: 10-6-72

HAS.: 40347

DENOMINACION: *JUAN 4 1ª Fracción*

TITULAR: EXMINESA

EXPLOTADOR: EXMINESA

LOCALIZACION: LOCALIDAD: *RIBEIRA DE PIQUIN Y NAVIA DE SUARNA*

MUNICIPIO: *NAVIA DE SUARNA*

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 *BECERREA* y 74 *FONSAGRADA*

ACCESOS: *Carretera Navia de Suarna y Carretera de Ribeira a Navia de Suarna*

RECURSOS: *Río Navia*

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐

INVESTIGACION ☐

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR

- { ☐ HUECOS Y PILARES
☐ HUNDIMIENTO
☐ RELLENO

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Galena y blenda*

ACCESORIAS: *Oxidos de Fe*

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA { ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

{ ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

20099

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: *Blenda y Galena*

FUENTE DE INFORMACION: EXMINESA

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐



NUM. REGISTRO: 5.175 (bis) FECHA DE OTORGAMIENTO: 10-6-72 HAS.: 5.975

DENOMINACION: JUAN IV 2°

TITULAR: EXMINESA

EXPLOTADOR: EXMINESA

LOCALIZACION: LOCALIDAD: *Corujedo y Moya*

MUNICIPIO: NAVIA DE SUARNA

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 BECERREA y 125 LOS NOGALES

ACCESOS: *Carretera a Moya y pista*

RECURSOS: *Arroyo de Moya*

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐

INVESTIGACION ☒

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR {

- ☐ HUECOS Y PILARES
- ☐ HUNDIMIENTO
- ☐ RELLENO

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

03012

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Galena y blenda*

ACCESORIAS: *Oxidos de Fe*

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA

- ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

- ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

20099

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: *Blenda y Galena*

FUENTE DE INFORMACION: EXMINESA

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐



NUM. REGISTRO: 5.175(32) FECHA DE OTORGAMIENTO: 10-6-72 HAS.: 13.201

DENOMINACION: *JUAN IV 3ª Fracción*

TITULAR: EXMINESA

EXPLOTADOR: EXMINESA

LOCALIZACION: LOCALIDAD: *Proximidad FOLGUEIROS*

MUNICIPIO: *CERVANTES*

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 *BECERREA y 125 LOS NOGALES*

ACCESOS:

RECURSOS:

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐

INVESTIGACION ☐

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR {

- ☐ HUECOS Y PILARES
- ☐ HUNDIMIENTO
- ☐ RELLENO

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

22002

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Galena y blenda*

ACCESORIAS: *Oxidos de Fe*

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA

- ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

- ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

20099

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: *Blenda y Galena*

FUENTE DE INFORMACION: EXMINESA

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐

NUM. REGISTRO: 5.175(4) FECHA DE OTORGAMIENTO: 10.6.72 HAS.: 4.120

DENOMINACION: JUAN IV 4° Fracción

TITULAR: EXMINESA

EXPLOTADOR: EXMINESA

LOCALIZACION: LOCALIDAD: CERVANTES

MUNICIPIO: BECERREA, CERVANTES, LOS NOGALES

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 BECERREA, 125 LOS NOGALES

ACCESOS: Carretera de Hambas Mestas a Puentes de Salin

RECURSOS: Río Navia

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐

INVESTIGACION ☐

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA
☐

INTERIOR

- ☐ HUECOS Y PILARES
- ☐ HUNDIMIENTO
- ☐ RELLENO
- ☐

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

220002

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Galena y blenda*

ACCESORIAS: *Oxidos de Fe*

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA { ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

{ ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

20099

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: *Blenda y Galena*

FUENTE DE INFORMACION: EXMINESA

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐

☐

NUM. REGISTRO: 5190

FECHA DE OTORGAMIENTO: 13-6-72 HAS.: 19270

DENOMINACION: JUAN VIII

TITULAR: EXMINESA

EXPLOTADOR: EXMINESA

LOCALIZACION: LOCALIDAD: MEIRA. RIBEIRA DE PIQUIN Y OTROS

MUNICIPIO: MEIRA

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 *Becerrea*, 98 *Baralla*, 73 *Castroverde* y 74 *Fonsagrada*

ACCESOS: *Carretera a Tejeira de Abajo y pista*

RECURSOS: *Rio Meira*

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐

INVESTIGACION ☒

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA
☐

INTERIOR { ☐ HUECOS Y PILARES
☐ HUNDIMIENTO
☐ RELLENO
☐

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

02018

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Galena y blenda*

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION: *N-15-W*

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA

- ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

- ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

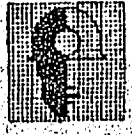
ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: *Pizarras negras y cuarcitas*

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

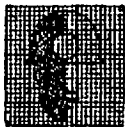
OBSERVACIONES



IMINSA

20099

CANTERAS



IMINSA

20090

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: Cuarzitos (Aridos)

FUENTE DE INFORMACION: Visita a explotación,

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☐

Cantera ☒

NUM. REGISTRO:

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.:

DENOMINACION:

TITULAR: Se desconoce

EXPLOTADOR: Se desconoce

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Navia de Suarna

MUNICIPIO: El mismo

PROVINCIA:

COORDENADAS: LONGITUD: 3°19' 10"

LATITUD: 42°58'40"

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 BECERREA

ACCESOS: Carretera de Navia de Suarna a Fonsagrada

RECURSOS:

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☒

INVESTIGACION ☐

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA
☒ Desmante

INTERIOR

{ ☐ HUECOS Y PILARES
☐ HUNDIMIENTO
☐ RELLENO

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA: La cantera cesó su actividad hace unos 15 años. El material se usó para la construcción de la carretera

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Cuarcitas*

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION: *N 10 W*

BUZAMIENTO: *32° E*

MORFOLOGIA { ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION { ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

20099

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: CALIZA

FUENTE DE INFORMACION: *Visita a explotación*

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☐

Cantera ☒

NUM. REGISTRO:

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.:

DENOMINACION: -

TITULAR: -

EXPLOTADOR: -

LOCALIZACION: LOCALIDAD: *Villarantón*

MUNICIPIO: *Navia de Suarna*

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD: 3°18'

LATITUD: 42°58'

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 BECERREA

ACCESOS: *K 31 de la carretera Navia de Suarna a Rao*

RECURSOS:

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☒

INVESTIGACION ☐

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA
☐

INTERIOR { ☐ HUECOS Y PILARES
☐ HUNDIMIENTO
☐ RELLENO
☐

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA: *Lleva parada desde hace 15 años y el material fue utilizado en la construcción de la carretera*

PRODUCCION: *Se desconoce*

02002

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Caliza*

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA { ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION { ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS
☐

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

20099

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: PIZARRA

FUENTE DE INFORMACION: *Visita a explotación*

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☐

Cantera ☒

NUM. REGISTRO:

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.:

DENOMINACION:

TITULAR: *Se desconoce*

EXPLOTADOR: *Se desconoce*

LOCALIZACION: LOCALIDAD: *Rao*

MUNICIPIO: *Navia de Suarna*

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD: *3° 11'*

LATITUD: *42° 57' 10"*

ALTITUD: *550* m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: *99 BECERREA*

ACCESOS: *Carretera de Navia de Suarna a Rao*

RECURSOS:

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☒

INVESTIGACION ☐

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR {

- ☐ HUECOS Y PILARES
- ☐ HUNDIMIENTO
- ☐ RELLENO
- ☐

LABORES MINERAS: *Esta cantera no ha sido puesta todavía en explotación.*

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Pizarra*

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA

- ☐ FILON
☐ MASA
☒ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

- ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

**IMINSA**

20099

PLAN MAGNAINFORMACION COMPLEMENTARIADATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: Aridos (Cuarcita)

FUENTE DE INFORMACION: Visita a explotación

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOSNATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐CONCESION ☐Cantera ☒

NUM. REGISTRO:

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.:

DENOMINACION: Cantera del Vao

TITULAR: -

EXPLOTADOR: -

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Borqueria

MUNICIPIO: Becerreá

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD: 3 26' 30" LATITUD: 42 51'30" ALTITUD: m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 Becerreá

ACCESOS: La cantera se encuentra situada en el K.4 de la carretera de Becerreá
A Navia de Suarna

RECURSOS:

DATOS MINEROSESTADO ACTUAL: PARADA ☒ INVESTIGACION ☐ PREPARACION ☐ EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA
☒ Desmonte

INTERIOR {

☐ HUECOS Y PILARES
☐ HUNDIMIENTO
☐ RELLENO

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA: Esta cantera lleva parada unos 20 años. El material obtenido
de la misma se utilizó para la construcción del firme de la carretera

PRODUCCION:

01002

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES:

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA { ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME
☐

DISTRIBUCION { ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS
☐

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



20099

IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: CALIZA

FUENTE DE INFORMACION: *Visita personal a explotación*

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐CONCESION ☐Cantera ☒

NUM. REGISTRO:

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.:

DENOMINACION: *Navia de Suarna*TITULAR: *Antonio Vázquez*EXPLOTADOR: *Germán Cachafeiro Varola*LOCALIZACION: LOCALIDAD: *Saa*MUNICIPIO: *Becerreá*

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD: *3°28'30"* LATITUD: *42°51'40"* ALTITUD: *700* m.HOJA M. TOPOGR. NAC.: *99 BECERREA*ACCESOS: *La cantera está situada en el K1 de la carretera de Becerreá a Navia de Suarna*

RECURSOS:

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐INVESTIGACION ☐PREPARACION ☐EXPLOTACION ☒

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☒ CORTA
☐

INTERIOR {

- ☐
- HUECOS Y PILARES
-
- ☐
- HUNDIMIENTO
-
- ☐
- RELLENO
-
- ☐

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA: *Lleva 4 años en explotación. Trabajan en la cantera 8 personas, y la maquinaria disponible es 1 machacadora, 1 criba vibrante, 1 pala y 1 compresor*

PRODUCCION: *200 m³ de gravilla al mes*

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Caliza*

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION: *N 3°W*

BUZAMIENTO: *38 E*

MORFOLOGIA { ☐ FILON
☐ MASA
☒ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION { ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

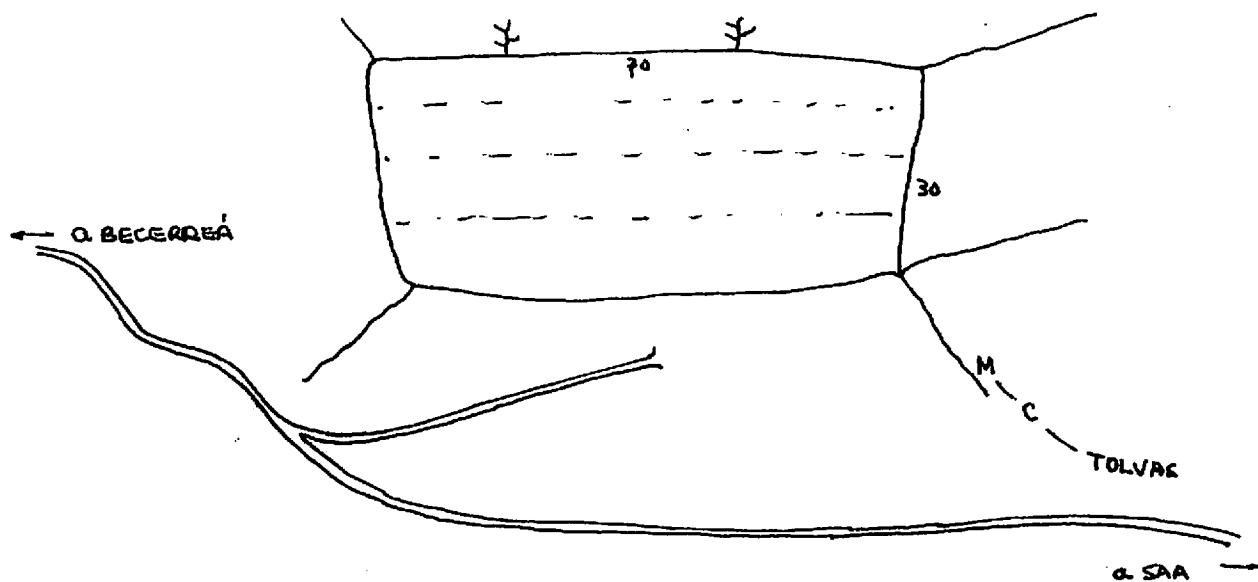
PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: *Caliza de Vegadeo*

EDAD: *Cámbrico inferior*

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS: *Canteras de Vegadeo, Ouria, Bres*

GRAFICOS



OBSERVACIONES

Tienen betas importantes de esteril, lo que hace que la producción sea baja.

**IMINSA****20099****PLAN MAGNA****INFORMACION COMPLEMENTARIA****DATOS GENERALES**PROVINCIA: *LUGO*MINERAL: *CALIZA*FUENTE DE INFORMACION: *Visita personal a explotación*AÑO: *1977***DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS**NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐CONCESION ☐Cantera ☒

NUM. REGISTRO:

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.:

DENOMINACION: *Cerezal*TITULAR: *RAMON CORTIZO LOIS*EXPLOTADOR: *El mismo*LOCALIZACION: LOCALIDAD: *Cerezal*MUNICIPIO: *Becerreia*PROVINCIA: *LUGO*COORDENADAS: LONGITUD: *3°29' 10"* LATITUD: *42°52'40"* ALTITUD: *800* m.HOJA M. TOPOGR. NAC.: *99 BECERREA*ACCESOS: *En el pueblo de Cerezal K472 de la NVI sale una pista, encontrándose la cantera a 700 m. del mismo*

RECURSOS:

DATOS MINEROSESTADO ACTUAL: PARADA ☐ INVESTIGACION ☐ PREPARACION ☐ EXPLOTACION ☒

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☒ CORTA
☐

INTERIOR {

- ☐
- HUECOS Y PILARES
-
- ☐
- HUNDIMIENTO
-
- ☐
- RELLENO

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA: *Lleva 9 años en explotación. Trabajan en la misma 7 personas, y la maquinaria de que disponen es: 3 machacadoras, 3 cribas circulares, 1 pala, 1 compresor*

PRODUCCION: *800 m³ de gravilla al mes*

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Caliza*

ACCESORIAS: *Ox de Fe*

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION: *N 5° W*

BUZAMIENTO: *32° E*

MORFOLOGIA { ☐ FILON
☐ MASA
☒ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION { ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

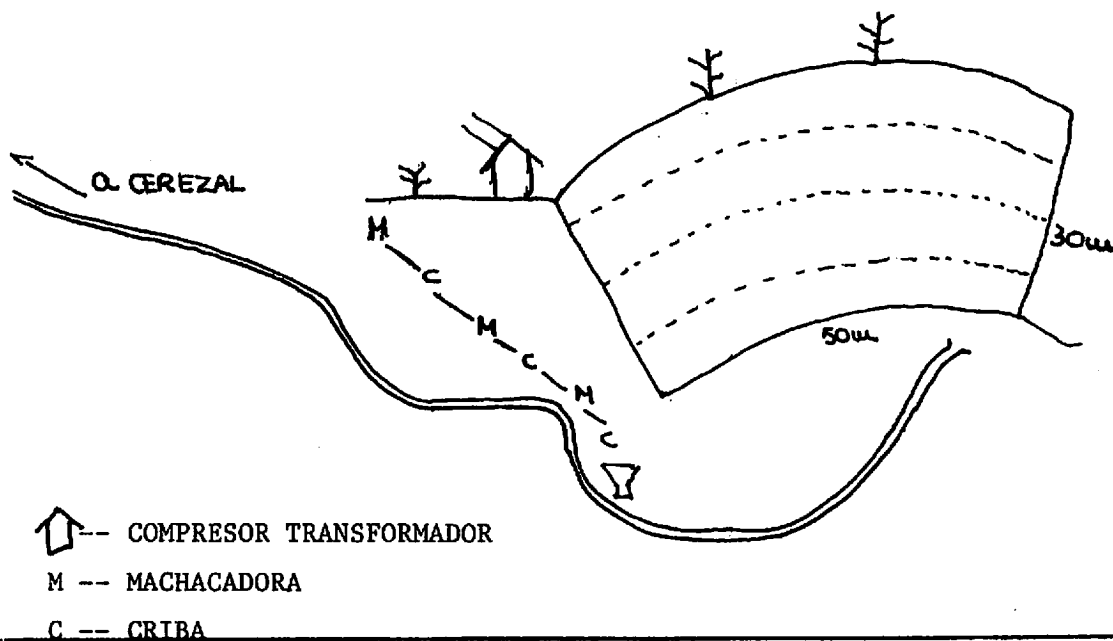
PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: *Caliza de Vegadeo*

EDAD: *Cámbrico inferior*

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS



OBSERVACIONES

**IMINSA**

20099

PLAN MAGNAINFORMACION COMPLEMENTARIADATOS GENERALESPROVINCIA: *LUGO*MINERAL: *Caureita*FUENTE DE INFORMACION: *Visita a explotación*

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOSNATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐CONCESION ☐*Cantera* ☒

NUM. REGISTRO:

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.:

DENOMINACION: *Cantera de Cha*

TITULAR: -

EXPLOTADOR: -

LOCALIZACION: LOCALIDAD: *Cha*MUNICIPIO: *Cervantes*PROVINCIA: *Lugo*

COORDENADAS: LONGITUD: 3° 24'

LATITUD: 42° 51'

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 *BECERREA*ACCESOS: *Carretera de Hambas Mestas a Puentes de Gatín*

RECURSOS:

DATOS MINEROSESTADO ACTUAL: PARADA ☒INVESTIGACION ☐PREPARACION ☐EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR {

☐ HUECOS Y PILARES☐ HUNDIMIENTO☐ RELLENO☐

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA: *La cantera lleva parada unos 20 años. El material obtenido de la misma se usó en la construcción de viviendas*

PRODUCCION:

02002

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Cuarcita*

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA { ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION { ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

**IMINSA**

20099

PLAN MAGNA**INFORMACION COMPLEMENTARIA****DATOS GENERALES**

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: Cuarzitas

FUENTE DE INFORMACION: Visita a explotación

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOSNATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐CONCESION ☐Cantera ☒

NUM. REGISTRO:

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.:

DENOMINACION: Cantera de Ribera

TITULAR: -

EXPLOTADOR: -

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Ribera

MUNICIPIO: Cervantes

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD: 3 22'20"

LATITUD: 42 13'40"

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 BECERREA

ACCESOS: En la carretera de Becerreá a Navia de Suarna hacia el K 14 se encuentra la cantera

RECURSOS:

DATOS MINEROSESTADO ACTUAL: PARADA ☒INVESTIGACION ☐PREPARACION ☐EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA
☒ Desmonte

INTERIOR {

- ☐
- HUECOS Y PILARES
-
- ☐
- HUNDIMIENTO
-
- ☐
- RELLENO
-
- ☐

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA: Esta cantera lleva 20 años parada. El material sacado de la misma se utilizó en su tiempo para el firme de la carretera

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ANAM NAJ

ESPECIES MINERALES PRINCIPALES: Cuarcitas

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA

- ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

- ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

NATURALEZA: INVESTIGACION

ASA

FORMA DE GEOYACIMIENTO:

FORMA YACIMIENTO:

DENOMINACION:

EDAD:

TITULAR:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD:

GRAFICOS

LOCALIZACION:

ALTA

PORTAL

FORMA YACIMIENTO

HOLA M. YACIMIENTO

ACCESORIAS:

RECURSOS:

DATOS MINEROS

EXPLOTACION ☐ PREPARACION ☐ INVESTIGACION ☐

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐

- ☐ HUECOS Y PILARAS
☐ HUNDIMIENTO
☐ RELLENO

YACIMIENTO

CORTA

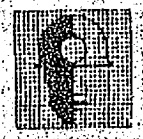
CIELO ABIERTO

LABORES MINERAS:

OBSERVACIONES

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:



IMINSA

20099

ANEXO:
PLANO DE SITUACION
DE CANTERAS
Y EXPLOTACIONES

MAPA GEOLOGICO DE ESPAÑA
INFORMACION COMPLEMENTARIA

BECERREA

(99) (09-07)

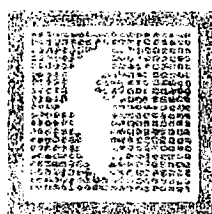


GEOLOGIA ECONOMICA

-MINERIA

-CANTERAS

1.977



MINSA



IMINSA

20099

HOJA 09-07

BECERREA

INFORMACION COMPLEMENTARIA



IMINSA

20099

GEOLOGIA ECONOMICA

- MINERIA
- CANTERAS



IMINSA

20099

**CONCESIONES Y PERMISOS
DE INVESTIGACION**



IMINSA

20099

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: *Blenda y Galena*

FUENTE DE INFORMACION: EXMINESA

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐



NÚM. REGISTRO: 3.858

FECHA DE OTORGAMIENTO: 19-4-74 HAS.: 30

DENOMINACION: SANTA FE

TITULAR: EXMINESA

EXPLOTADOR: EXMINESA

LOCALIZACION: LOCALIDAD: BECERREA

MUNICIPIO: BECERREA

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 BECERREA

ACCESOS: Carretera Becerrea

RECURSOS: Rto de SAN MARTIN

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐

INVESTIGACION ☒

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR

- { ☐ HUECOS Y PILARES
☐ HUNDIMIENTO
☐ RELLENO

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

00005

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Blenda y galena*

ACCESORIAS: *Cu*

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION: *-N-18-W*
-S-18-E

BUZAMIENTO: *72° SW*

MORFOLOGIA { ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

{ ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: *Calizas y filitas*

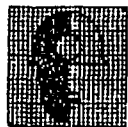
EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

Existencia de calicatas sobre una zona de calizas con pequeños anomalías de Pb-Zn



20099

IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: *Blenda y Galena*

FUENTE DE INFORMACION: EXMINESA

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOSNATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒CONCESION ☐

NUM. REGISTRO: 3964

FECHA DE OTORGAMIENTO: 22-7-77 HAS.: 60

DENOMINACION: LA RAYANA

TITULAR: EXMINESA

EXPLOTADOR: EXMINESA

LOCALIZACION: LOCALIDAD: *Proximidad de Son*

MUNICIPIO: NAVIA DE SUARNA

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 BECERREA

ACCESOS: *Pista desde Son*RECURSOS: *Río SER*DATOS MINEROSESTADO ACTUAL: PARADA ☐INVESTIGACION ☐PREPARACION ☐EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR {

☐ HUECOS Y PILARES☐ HUNDIMIENTO☐ RELLENO☐

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Blenda y galena*

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION: *N-10-E*

BUZAMIENTO: *70 W*

MORFOLOGIA { ☒ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION { ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: *Pizarras negras y cuarcitas*

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

20099

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: Galena y Blenda

FUENTE DE INFORMACION: EXMINESA

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐

NUM. REGISTRO: 3.989

FECHA DE OTORGAMIENTO: 22-7-77 HAS.: 121

DENOMINACION: MARIA DOLORES

TITULAR: EXMINESA

EXPLOTADOR: EXMINESA

LOCALIZACION: LOCALIDAD: SON

MUNICIPIO: NAVIA DE SUARNA

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 BECERREA

ACCESOS: Pista de Salgueiras a Son

RECURSOS: Rlo SER

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐

INVESTIGACION ☐

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR {

- ☐ HUECOS Y PILARES
- ☐ HUNDIMIENTO
- ☐ RELLENO

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Blenda y galena*

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION: *N-10-E*

BUZAMIENTO: *70 W*

MORFOLOGIA { ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION { ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

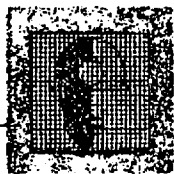
ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: *Pizarras negras y cuarcitas*

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

20099

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: *Blenda y Galena*

FUENTE DE INFORMACION: EXMINESA

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐



NUM. REGISTRO: 4.984

FECHA DE OTORGAMIENTO: 27-4-70 HAS.: 18.698

DENOMINACION: SAN AGUSTIN

TITULAR: MINERA DE NAVIA S.A.

EXPLOTADOR: MINERA DE NAVIA S.A.

LOCALIZACION: LOCALIDAD: BUSTELO

MUNICIPIO: NAVIA DE SUARNA Y BECERREA

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 BECERREA y 74 FONSAGRADA

ACCESOS: Carretera de Rao a Muñiz. Carretera de San Martín de la Ribera
a Feria de Quindos

RECURSOS: RIO NAVIA

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐

INVESTIGACION ☒

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA
☐

INTERIOR

{ ☐ HUECOS Y PILARES
☐ HUNDIMIENTO
☐ RELLENO
☐

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

Ingeniero: *Enrique...*

11152

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Blenda y galena*

ACCESORIAS: *Oxidos de Fe*

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA

- ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

- ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS
☐

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

20099

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: GRAFITO

FUENTE DE INFORMACION: EXMINESA

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐



NUM. REGISTRO: 4990

FECHA DE OTORGAMIENTO: 19-III-69 HAS.: 40

DENOMINACION: MARIA

TITULAR: ELADIO LOPEZ FERNANDEZ

EXPLOTADOR: el mismo

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Proximidad CABAÑA

MUNICIPIO: BECERREA

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 BECERREA

ACCESOS: Carretera de Becerrea a Navia de Suarna y pista

RECURSOS: Proximidad RIO NAVIA

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐

INVESTIGACION ☒

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR

- { ☐ HUECOS Y PILARES
☐ HUNDIMIENTO
☐ RELLENO
☐

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

02005

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *GRAFITO*

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA { ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

{ ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

20099

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: *Blenda y Galena*

FUENTE DE INFORMACION: EXMINESA

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐



NUM. REGISTRO: 5.126

FECHA DE OTORGAMIENTO: 18-XII-71 HAS. 38.802

DENOMINACION: ISABEL

TITULAR: EXMINESA

EXPLOTADOR: EXMINESA

LOCALIZACION: LOCALIDAD: LOS NOGALES - LANCARA Y OTROS

MUNICIPIO: LOS NOGALES

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 BECERREA 125, Los Nogales, 98 Baralla

ACCESOS: Carretera a Becerrea y pistas

RECURSOS: Rto de San Martín

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐

INVESTIGACION ☐

PREFARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR

- ☐ HUECOS Y PILARES
- ☐ HUNDIMIENTO
- ☐ RELLENO

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

02108

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Blenda y galena*

ACCESORIAS: *Oxidos de Fe*

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA

- ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

- ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: *Pizarras negras y cuarcitas. En algunas zonas son filitas grises*

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

20099

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: Fe

FUENTE DE INFORMACION: EXMINESA

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐



NUM. REGISTRO: 5.154

FECHA DE OTORGAMIENTO: 14-X-71 HAS.: 250

DENOMINACION: BERTA KRUPP N° 3

TITULAR: ALFONSO TORRES MARTINEZ

EXPLOTADOR: El mismo

LOCALIZACION: LOCALIDAD: CERVANTES

MUNICIPIO: CERVANTES

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 BECERREA

ACCESOS: Pista desde Robledo

RECURSOS: Arroyo Baldiña

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐

INVESTIGACION ☒

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR

- ☐ HUECOS Y PILARES
- ☐ HUNDIMIENTO
- ☐ RELLENO
- ☐

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

02609

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Oligisto, limonita y otros*

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA

- ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME
☐

DISTRIBUCION

- ☐ MASTIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS
☐

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

20099

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: *Blenda y Galena*

FUENTE DE INFORMACION: EXMINESA

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐



NÚM. REGISTRO: 5172

FECHA DE OTORGAMIENTO: 13-XII-71 HAS.: 114

DENOMINACION: JUAN I

TITULAR: EXMINESA

EXPLOTADOR: EXMINESA

LOCALIZACION: LOCALIDAD: CERREDO

MUNICIPIO: NAVIA DE SUARNA

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 BECERREA

ACCESOS: *Carretera de Puente de San Martín de la Ribera a Feria de Quindos y pista*

RECURSOS: Río SER

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐

INVESTIGACION ☐

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR

- ☐ HUECOS Y PILARES
- ☐ HUNDIMIENTO
- ☐ RELLENO

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

02000

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Blenda y galena*

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA { ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

{ ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

20099

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: *Blenda y Galena*

FUENTE DE INFORMACION: EXMINESA

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐



NÚM. REGISTRO: 5.173

FECHA DE OTORGAMIENTO: 9-2-72

HAS.: 31

DENOMINACION: *JUAN II*

TITULAR: EXMINESA

EXPLOTADOR: EXMINESA

LOCALIZACION: LOCALIDAD: *CERVANTES Y NAVIA DE SUARNA*

MUNICIPIO: *Los mismos*

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 *BECERREA*

ACCESOS: *Carretera de San Martín de la Ribera a Feria de Quindos y pista*

RECURSOS: *Río Ser*

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐

INVESTIGACION ☐

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR {

☐ HUECOS Y PILARES

☐ HUNDIMIENTO

☐ RELLENO



LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Galena y blenda*

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA

- ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

- ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS: *Pizarras negras y cuarcitas.*

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

20099

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: HIERRO Y CAOLIN

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas de Lugo

AÑO: 1972

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐



NUM. REGISTRO: 5.174

FECHA DE OTORGAMIENTO: 1-2-72

HAS.: 49

DENOMINACION: JUAN III

TITULAR: EXMINESA

Generalísimo 70 MADRID-16

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD:

MUNICIPIO: Navia de Suarna y Cervantes

PROVINCIA: Lugo

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 BECERREA

ACCESOS: C° vecinal de Arcón desde la crta. de Becerrea a Navia de Suarna

RECURSOS: Río Ser

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐

INVESTIGACION ☒

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR {

- ☐ HUECOS Y PILARES
- ☐ HUNDIMIENTO
- ☐ RELLENO
- ☐

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

22008

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Minerales oxidados de Fe*

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA { ☐ FILON
☐ MASA
☒ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION { ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES; DESCRIPCION: *Pizarras, filitas y cuarcitas*

EDAD: *Silúrico*

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

Las capas mineralizadas se encuentran a 30-50 m. de las bandas de cuarcitas



IMINSA

20099

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: *Blenda y Zinc*

FUENTE DE INFORMACION: EXMINESA

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐



NUM. REGISTRO: 5175

FECHA DE OTORGAMIENTO: 10-6-72

HAS.: 40347

DENOMINACION: *JUAN 4 1ª Fracción*

TITULAR: EXMINESA

EXPLOTADOR: EXMINESA

LOCALIZACION: LOCALIDAD: *RIBEIRA DE PIQUIN Y NAVIA DE SUARNA*

MUNICIPIO: *NAVIA DE SUARNA*

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 *BECERREA* y 74 *FONSAGRADA*

ACCESOS: *Carretera Navia de Suarna y Carretera de Ribeira a Navia de Suarna*

RECURSOS: *Río Navia*

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐

INVESTIGACION ☐

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR

- ☐ HUECOS Y PILARES
- ☐ HUNDIMIENTO
- ☐ RELLENO

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Galena y blenda*

ACCESORIAS: *Oxidos de Fe*

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA { ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

{ ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

20099

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: *Blenda y Galena*

FUENTE DE INFORMACION: EXMINESA

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐



NUM. REGISTRO: 5.175 (bis) FECHA DE OTORGAMIENTO: 10-6-72 HAS.: 5.975

DENOMINACION: JUAN IV 2°

TITULAR: EXMINESA

EXPLOTADOR: EXMINESA

LOCALIZACION: LOCALIDAD: *Corujedo y Moya*

MUNICIPIO: NAVIA DE SUARNA

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 BECERREA y 125 LOS NOGALES

ACCESOS: *Carretera a Moya y pista*

RECURSOS: *Arroyo de Moya*

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐

INVESTIGACION ☒

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR {

- ☐ HUECOS Y PILARES
- ☐ HUNDIMIENTO
- ☐ RELLENO

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

03012

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Galena y blenda*

ACCESORIAS: *Oxidos de Fe*

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA

- ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

- ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

20099

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: *Blenda y Galena*

FUENTE DE INFORMACION: EXMINESA

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐



NUM. REGISTRO: 5.175(32) FECHA DE OTORGAMIENTO: 10-6-72 HAS.: 13.201

DENOMINACION: *JUAN IV 3ª Fracción*

TITULAR: EXMINESA

EXPLOTADOR: EXMINESA

LOCALIZACION: LOCALIDAD: *Proximidad FOLGUEIROS*

MUNICIPIO: *CERVANTES*

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 *BECERREA y 125 LOS NOGALES*

ACCESOS:

RECURSOS:

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐

INVESTIGACION ☐

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR {

- ☐ HUECOS Y PILARES
- ☐ HUNDIMIENTO
- ☐ RELLENO

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

22002

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Galena y blenda*

ACCESORIAS: *Oxidos de Fe*

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA

- ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

- ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

20099

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: *Blenda y Galena*

FUENTE DE INFORMACION: EXMINESA

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐

NUM. REGISTRO: 5.175(4) FECHA DE OTORGAMIENTO: 10.6.72 HAS.: 4.120

DENOMINACION: JUAN IV 4° Fracción

TITULAR: EXMINESA

EXPLOTADOR: EXMINESA

LOCALIZACION: LOCALIDAD: CERVANTES

MUNICIPIO: BECERREA, CERVANTES, LOS NOGALES

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 BECERREA, 125 LOS NOGALES

ACCESOS: Carretera de Hambas Mestas a Puentes de Salin

RECURSOS: Río Navia

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐

INVESTIGACION ☐

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA
☐

INTERIOR

{ ☐ HUECOS Y PILARES
☐ HUNDIMIENTO
☐ RELLENO
☐

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

220002

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Galena y blenda*

ACCESORIAS: *Oxidos de Fe*

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA { ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

{ ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

20099

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: *Blenda y Galena*

FUENTE DE INFORMACION: EXMINESA

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐

☐

NUM. REGISTRO: 5190

FECHA DE OTORGAMIENTO: 13-6-72 HAS.: 19270

DENOMINACION: JUAN VIII

TITULAR: EXMINESA

EXPLOTADOR: EXMINESA

LOCALIZACION: LOCALIDAD: MEIRA. RIBEIRA DE PIQUIN Y OTROS

MUNICIPIO: MEIRA

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 *Becerrea*, 98 *Baralla*, 73 *Castroverde* y 74 *Fonsagrada*

ACCESOS: *Carretera a Tejeira de Abajo y pista*

RECURSOS: *Rio Meira*

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐

INVESTIGACION ☒

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR

- { ☐ HUECOS Y PILARES
☐ HUNDIMIENTO
☐ RELLENO
☐

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

02018

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Galena y blenda*

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION: *N-15-W*

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA

- ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

- ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

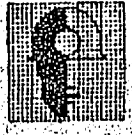
ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: *Pizarras negras y cuarcitas*

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

20099

CANTERAS



IMINSA

20090

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: Cuarzitos (Aridos)

FUENTE DE INFORMACION: Visita a explotación,

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☐

Cantera ☒

NUM. REGISTRO:

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.:

DENOMINACION:

TITULAR: Se desconoce

EXPLOTADOR: Se desconoce

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Navia de Suarna

MUNICIPIO: El mismo

PROVINCIA:

COORDENADAS: LONGITUD: 3°19' 10" LATITUD: 42°58'40" ALTITUD: m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 BECERREA

ACCESOS: Carretera de Navia de Suarna a Fonsagrada

RECURSOS:

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☒ INVESTIGACION ☐ PREPARACION ☐ EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA
☒ Desmante

INTERIOR

{ ☐ HUECOS Y PILARES
☐ HUNDIMIENTO
☐ RELLENO

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA: La cantera cesó su actividad hace unos 15 años. El material se usó para la construcción de la carretera

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Cuarcitas*

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION: *N 10 W*

BUZAMIENTO: *32° E*

MORFOLOGIA { ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION { ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

20099

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: CALIZA

FUENTE DE INFORMACION: *Visita a explotación*

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☐

Cantera ☒

NUM. REGISTRO:

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.:

DENOMINACION: -

TITULAR: -

EXPLOTADOR: -

LOCALIZACION: LOCALIDAD: *Villarantón*

MUNICIPIO: *Navia de Suarna*

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD: 3°18'

LATITUD: 42°58'

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 BECERREA

ACCESOS: *K 31 de la carretera Navia de Suarna a Rao*

RECURSOS:

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☒

INVESTIGACION ☐

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA
☐

INTERIOR { ☐ HUECOS Y PILARES
☐ HUNDIMIENTO
☐ RELLENO
☐

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA: *Lleva parada desde hace 15 años y el material fue utilizado en la construcción de la carretera*

PRODUCCION: *Se desconoce*

02002

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Caliza*

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA { ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION { ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS
☐

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

20099

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: PIZARRA

FUENTE DE INFORMACION: Visita a explotación

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☐

Cantera ☒

NUM. REGISTRO:

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.:

DENOMINACION:

TITULAR: Se desconoce

EXPLOTADOR: Se desconoce

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Rao

MUNICIPIO: Navia de Suarna

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD: 3° 11'

LATITUD: 42° 57' 10"

ALTITUD: 550 m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 BECERREA

ACCESOS: Carretera de Navia de Suarna a Rao

RECURSOS:

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☒

INVESTIGACION ☐

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR {

- ☐ HUECOS Y PILARES
- ☐ HUNDIMIENTO
- ☐ RELLENO
- ☐

LABORES MINERAS: Esta cantera no ha sido puesta todavía en explotación.

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Pizarra*

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA

- ☐ FILON
☐ MASA
☒ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

- ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

**IMINSA**

20099

PLAN MAGNAINFORMACION COMPLEMENTARIADATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: Aridos (Cuarcita)

FUENTE DE INFORMACION: Visita a explotación

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOSNATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐CONCESION ☐Cantera ☒

NUM. REGISTRO:

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.:

DENOMINACION: Cantera del Vao

TITULAR: -

EXPLOTADOR: -

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Borqueria

MUNICIPIO: Becerreá

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD: 3 26' 30" LATITUD: 42 51'30" ALTITUD: m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 Becerreá

ACCESOS: La cantera se encuentra situada en el K.4 de la carretera de Becerreá
A Navia de Suarna

RECURSOS:

DATOS MINEROSESTADO ACTUAL: PARADA ☒ INVESTIGACION ☐ PREPARACION ☐ EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA
☒ Desmonte

INTERIOR {

☐ HUECOS Y PILARES
☐ HUNDIMIENTO
☐ RELLENO

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA: Esta cantera lleva parada unos 20 años. El material obtenido
de la misma se utilizó para la construcción del firme de la carretera

PRODUCCION:

01002

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES:

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA { ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME
☐

DISTRIBUCION { ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS
☐

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



20099

IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: CALIZA

FUENTE DE INFORMACION: *Visita personal a explotación*

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐CONCESION ☐Cantera ☒

NUM. REGISTRO:

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.:

DENOMINACION: *Navia de Suarna*TITULAR: *Antonio Vázquez*EXPLOTADOR: *Germán Cachafeiro Varola*LOCALIZACION: LOCALIDAD: *Saa*MUNICIPIO: *Becerreá*

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD: *3°28'30"* LATITUD: *42°51'40"* ALTITUD: *700* m.HOJA M. TOPOGR. NAC.: *99 BECERREA*ACCESOS: *La cantera está situada en el K1 de la carretera de Becerreá a Navia de Suarna*

RECURSOS:

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐INVESTIGACION ☐PREPARACION ☐EXPLOTACION ☒

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☒ CORTA
☐

INTERIOR

- ☐
- HUECOS Y PILARES
-
- ☐
- HUNDIMIENTO
-
- ☐
- RELLENO
-
- ☐

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA: *Lleva 4 años en explotación. Trabajan en la cantera 8 personas, y la maquinaria disponible es 1 machacadora, 1 criba vibrante, 1 pala y 1 compresor*

PRODUCCION: *200 m³ de gravilla al mes*

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Caliza*

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION: *N 3°W*

BUZAMIENTO: *38 E*

MORFOLOGIA { ☐ FILON
☐ MASA
☒ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION { ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

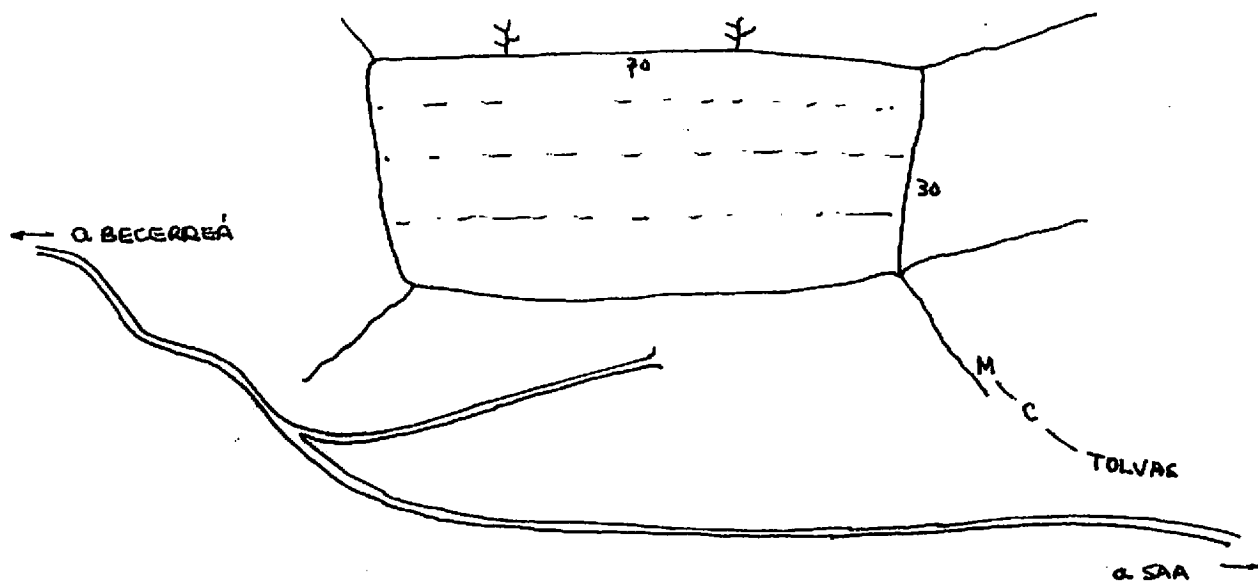
PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: *Caliza de Vegadeo*

EDAD: *Cámbrico inferior*

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS: *Canteras de Vegadeo, Ouria, Bres*

GRAFICOS



OBSERVACIONES

Tienen betas importantes de esteril, lo que hace que la producción sea baja.

**IMINSA****20099****PLAN MAGNA****INFORMACION COMPLEMENTARIA****DATOS GENERALES**PROVINCIA: *LUGO*MINERAL: *CALIZA*FUENTE DE INFORMACION: *Visita personal a explotación*AÑO: *1977***DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS**NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐CONCESION ☐Cantera ☒

NUM. REGISTRO:

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.:

DENOMINACION: *Cerezal*TITULAR: *RAMON CORTIZO LOIS*EXPLOTADOR: *El mismo*LOCALIZACION: LOCALIDAD: *Cerezal*MUNICIPIO: *Becerreia*PROVINCIA: *LUGO*COORDENADAS: LONGITUD: *3°29' 10"* LATITUD: *42°52'40"* ALTITUD: *800* m.HOJA M. TOPOGR. NAC.: *99 BECERREA*ACCESOS: *En el pueblo de Cerezal K472 de la NVI sale una pista, encontrándose la cantera a 700 m. del mismo*

RECURSOS:

DATOS MINEROSESTADO ACTUAL: PARADA ☐INVESTIGACION ☐PREPARACION ☐EXPLOTACION ☒

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☒ CORTA
☐

INTERIOR {

- ☐
- HUECOS Y PILARES
-
- ☐
- HUNDIMIENTO
-
- ☐
- RELLENO

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA: *Lleva 9 años en explotación. Trabajan en la misma 7 personas, y la maquinaria de que disponen es: 3 machacadoras, 3 cribas circulares, 1 pala, 1 compresor*

PRODUCCION: *800 m³ de gravilla al mes*

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Caliza*

ACCESORIAS: *Ox de Fe*

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION: *N 5° W*

BUZAMIENTO: *32° E*

MORFOLOGIA { ☐ FILON
☐ MASA
☒ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION { ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

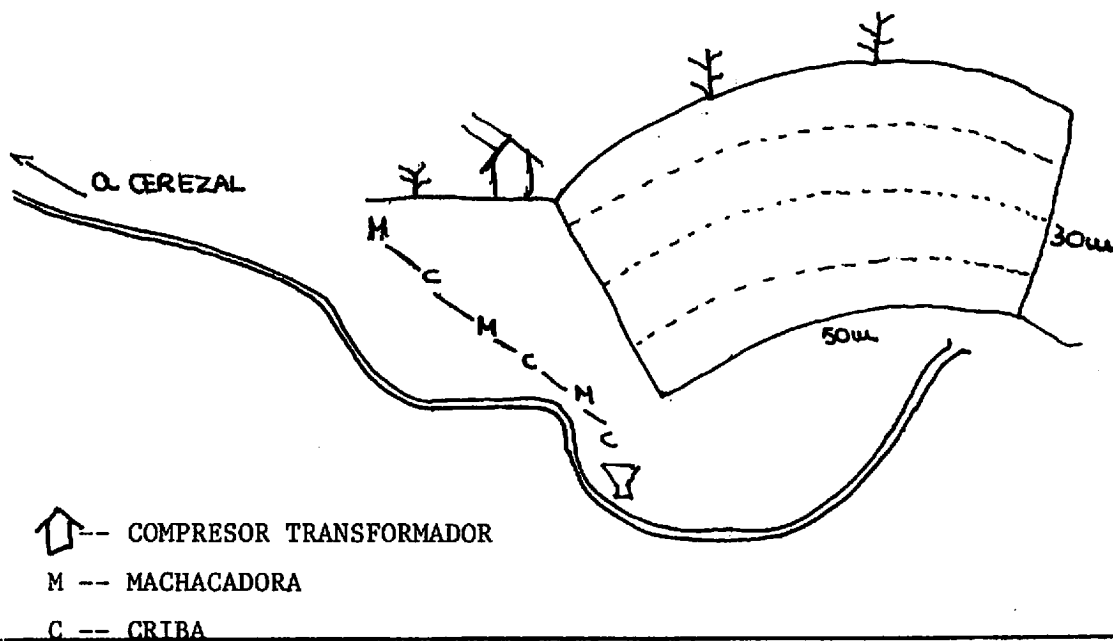
PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: *Caliza de Vegadeo*

EDAD: *Cámbrico inferior*

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS



OBSERVACIONES



IMINSA

20099

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: *Caureita*

FUENTE DE INFORMACION: *Visita a explotación*

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☐

Cantera ☒

NUM. REGISTRO:

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.:

DENOMINACION: *Cantera de Cha*

TITULAR: -

EXPLOTADOR: -

LOCALIZACION: LOCALIDAD: *Cha*

MUNICIPIO: *Cervantes*

PROVINCIA: *Lugo*

COORDENADAS: LONGITUD: 3° 24'

LATITUD: 42° 51'

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 BECERREA

ACCESOS: *Carretera de Hambas Mestas a Puentes de Gatín*

RECURSOS:

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☒

INVESTIGACION ☐

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR

{ ☐ HUECOS Y PILARES
☐ HUNDIMIENTO
☐ RELLENO
☐

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA: *La cantera lleva parada unos 20 años. El material obtenido de la misma se usó en la construcción de viviendas*

PRODUCCION:

02002

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Cuarcita*

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA { ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION { ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

**IMINSA**

20099

PLAN MAGNA**INFORMACION COMPLEMENTARIA****DATOS GENERALES**

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: Cuarceitas

FUENTE DE INFORMACION: Visita a explotación

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOSNATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐CONCESION ☐Cantera ☒

NUM. REGISTRO:

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.:

DENOMINACION: Cantera de Ribera

TITULAR: -

EXPLOTADOR: -

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Ribera

MUNICIPIO: Cervantes

PROVINCIA: LUGO

COORDENADAS: LONGITUD: 3 22'20" LATITUD: 42 13'40" ALTITUD: m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 99 BECERREA

ACCESOS: En la carretera de Becerreá a Navia de Suarna hacia el K 14 se encuentra la cantera

RECURSOS:

DATOS MINEROSESTADO ACTUAL: PARADA ☒ INVESTIGACION ☐ PREPARACION ☐ EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA
☒ Desmonte

INTERIOR {

- ☐
- HUECOS Y PILARES
-
- ☐
- HUNDIMIENTO
-
- ☐
- RELLENO
-
- ☐

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA: Esta cantera lleva 20 años parada. El material sacado de la misma se utilizó en su tiempo para el firme de la carretera

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ANAM NAJ

ESPECIES MINERALES PRINCIPALES: Cuarcitas

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA

- ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

- ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

NATURALEZA: INVESTIGACION

ASA

FORMA DE ORGANIZACION:

FORMA MINERAL:

DENOMINACION:

EDAD:

TITULAR:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD:

GRAFICOS

LOCALIZACION:

ALTA

PORTAL

FORMA DE YACIMIENTO:

HOLA M. TONCA, MAC:

ACCESORIAS:

RECURSOS:

DATOS MINEROS

EXPLOTACION ☐ PREPARACION ☐ INVESTIGACION ☐

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐

- ☐ HUECOS Y PILARAS
☐ HUNDIMIENTO
☐ RELLENO

EXPLOTACION

CORTA

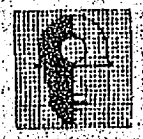
CIELO ABIERTO

LABORES MINERAS:

OBSERVACIONES

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:



IMINSA

20099

ANEXO:
PLANO DE SITUACION
DE CANTERAS
Y EXPLOTACIONES