

**MAPA GEOLOGICO DE ESPAÑA
INFORMACION COMPLEMENTARIA**

RIBADEO

(10) (0903)

GEOLOGIA ECONOMICA

- MINERIA

- CANTERAS

1.976



IMINSA

-20010

HOJA 09-03

RIBADEO

INFORMACION COMPLEMENTARIA

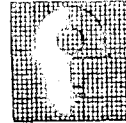


IMINSA

GEOLOGIA ECONOMICA

- MINERIA

- CANTERAS



IMINSA

CONCESIONES Y PERMISOS

DE INVESTIGACION



IMINSA

PLAN MAGNA
INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: Lugo

MINERAL:

FUENTE DE INFORMACION: Visita Jefatura de Minas de Lugo AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION CONCESION

NUM. REGISTRO: 3.999 FECHA DE OTORGAMIENTO: HAS.: 78

DENOMINACION: JOSEFA

TITULAR: En trámite de Cancelación

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD:

MUNICIPIO: Ribadeo

PROVINCIA: Lugo

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 10 - Ribadeo

ACCESOS: Carretera de Ribadeo a Villalba, km. 63,200

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:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES:

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

MORFOLOGIA { FILON
 MASA
 ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

BUZAMIENTO:

{ MASIVO
 DISEMINADO
 RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

PLAN MAGNA
INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: Lugo

MINERAL: Caolin, cuarzo y otros

FUENTE DE INFORMACION: Visita Jefatura Minas de Lugo AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION CONCESION

NUM. REGISTRO: 4.515 FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 210

DENOMINACION: SEXTA

TITULAR: BASAZURI, S.L. - Foz

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD:

MUNICIPIO: Barreiros

PROVINCIA: Lugo

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 10, RIBADEO ,y 9, FOZ

ACCESOS: Ferrocarril Ferrol-Gijón y CN-634, proximidades del km 393

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:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES:

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

MORFOLOGIA { FILON
 MASA
 ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

BUZAMIENTO:

{ MASIVO
 DISEMINADO
 RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

PLAN MAGNA
INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: Lugo

MINERAL: Caolin

FUENTE DE INFORMACION: Visita Jefatura de Minas de Lugo AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOSNATURALEZA: P. INVESTIGACION CONCESION

NUM. REGISTRO: 4.576 FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 84

DENOMINACION: SEPTIMA

TITULAR: BASAZURI, S.L. - Foz (Ver Observaciones)

EXPLORADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD:

MUNICIPIO: Ribadeo

PROVINCIA: Lugo

COORDENADAS: LONGITUD: LATITUD: ALTITUD: m.

HOJA M. TOPOGR. NAC. 10 - Ribadeo

ACCESOS:

RECURSOS:

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:

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

MORFOLOGIA { FILON
 MASA
 ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

BUZAMIENTO:

{ MASIVO
 DISEMINADO
 RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

Esta concesión se halla caducada (B.O.E. 6-10-72) y vuelta a pedir por el mismo titular junto con la NOVENA N° 4.599, con el nombre de SEPTIVENA.



IMINSA

PLAN MAGNA
INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: Lugo

MINERAL: Caolín

FUENTE DE INFORMACION: Visita Jefatura de Minas de Lugo AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION CONCESION

NUM. REGISTRO: 4.598 FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 12

DENOMINACION: OCTAVA

TITULAR: BASAZURI, S.L. - Foz

EXPLORADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Reinante

MUNICIPIO: Barreiros

PROVINCIA: Lugo

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 10, RIBADEO

ACCESOS: Carretera Nacional 634, km. 392

RECURSOS:

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA INVESTIGACION PREPARACION EXPLORACION

METODO DE EXPLORACION:

CIELO ABIERTO { CORTA

INTERIOR

{ HUECOS Y PILARES
 HUNDIMIENTO
 RELLENO

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES:

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

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: Lugo

MINERAL: Caolin

FUENTE DE INFORMACION: Visita Jefatura de Minas De Lugo AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION CONCESION

NUM. REGISTRO: 4.599

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 144

DENOMINACION: NOVENA

TITULAR: BASAZURI, S.L. - Fez (Ver Observaciones)

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD:

MUNICIPIO: Ribadeo

PROVINCIA: Lugo

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD: m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 10 - Ribadeo

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:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES:

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

MORFOLOGIA { FILON
 MASA
 ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

BUZAMIENTO:

{ MASIVO
 DISEMINADO
 RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

Esta concesion se halla caducada (B.O.E. 6-10-72) y vuelta a pedir por el mismo titular junto con la SEPTIMA N° 4.576, con el nombre de SEPTIVENA



IMINSA

PLAN MAGNA
INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: Lugo

MINERAL: Oligisto

FUENTE DE INFORMACION: Visita (Feilde Fernández de Vilela)

AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION CONCESION

NUM. REGISTRO: 5.192 FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.:

DENOMINACION: XACIO - Mina Silveira

TITULAR: Caducada (B.O.E. 27-3-76)

EXPLORADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Vilela

MUNICIPIO: Ribadeo

PROVINCIA: Lugo

COORDENADAS: LONGITUD: 3°25'10"W LATITUD: 43°30'40"N ALTITUD: 140 m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 10 - Ribadeo

ACCESOS: Crta. de Ribadeo a Vilela y Ctra. vecinal

RECURSOS: Rio Pequeño

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA INVESTIGACION PREPARACION EXPLORACION

METODO DE EXPLORACION:

CIELO ABIERTO { CORTA

INTERIOR

- {
-
- HUECOS Y PILARES
-
-
- HUNDIMIENTO
-
-
- RELLENO

LABORES MINERAS: Dos bocaminas.

HISTORIA MINERA: Comenzó la explotación hace unos 15 años y acabó - hace 8 años. Hubo dos épocas de labores con una intermedia de - inactividad.

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: Oligisto

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

MORFOLOGIA

<input type="checkbox"/>	FILON
<input type="checkbox"/>	MASA
<input type="checkbox"/>	ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

BUZAMIENTO:

<input type="checkbox"/>	MASIVO
<input type="checkbox"/>	DISEMINADO
<input type="checkbox"/>	RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: Pizarras y cuarcitas de la Serie de los Cabos

EDAD: Cámbrico - Ordovícico

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

PLAN MAGNA
INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: Lugo

MINERAL: **Feldespato**

FUENTE DE INFORMACION: Visita Jefatura Minas de Lugo AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOSNATURALEZA: P. INVESTIGACION CONCESION

NUM. REGISTRO: 5.231

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 63

DENOMINACION: SALADA

TITULAR: **Materiales Cerámicos, S.A. - Burela**

EXPLORADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD:

MUNICIPIO: Barreiros

PROVINCIA: Lugo

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 10, RIBADEO

ACCESOS: Ferrocarril Ferrol-Gijón y proximidades del km 393 de CN 4634

RECURSOS:

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:

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

MORFOLOGIA { FILON
 MASA
 ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

BUZAMIENTO:

{ MASIVO
 DISEMINADO
 RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFOUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

PLAN MAGNA
INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: Oviedo

MINERAL: Hierro

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas - OVIEDO

AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOSNATURALEZA: P. INVESTIGACION CONCESION

NUM. REGISTRO: 14.384 FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 30

DENOMINACION: DUDOSA

TITULAR: Sdad. Fábrica de Mieres

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Moldes

MUNICIPIO: Castropol

PROVINCIA:

COORDENADAS: LONGITUD: LATITUD: ALTITUD: m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 10 - Ribadeo

ACCESOS: Crta. N-634, Km 363

RECURSOS: Ria de Ribadeo

DATOS MINEROSESTADO ACTUAL: PARADA INVESTIGACION PREPARACION EXPLOTACION

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { CORTAINTERIOR { HUECOS Y PILARES
 HUNDIMIENTO
 RELLENO

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES:

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

MORFOLOGIA { FILON
 MASA
 ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

BUZAMIENTO:

{ MASIVO
 DISEMINADO
 RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: Oro, Molibdeno

FUENTE DE INFORMACION: ARCHIVO IMINSA

AÑO: 1976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION CONCESION

NUM. REGISTRO: 24.371 FECHA DE OTORGAMIENTO: HAS.: 42

DENOMINACION: DOS AMIGOS

TITULAR: D. Felipe Valdés (Herederos de D. Juan Valdés Cores)

EXPLOTADOR: GOLDFIELDS ESPAÑOLA

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Salave Paraje de los Lagos

MUNICIPIO: Tapia de Casariego

PROVINCIA: OVIEDO

COORDENADAS: LONGITUD: 3°13'40" LATITUD: 43°34' ALTITUD: 30 m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 10 (09-03) RIBADEO

ACCESOS: Cra. N-634, a 4 km. de Tapia de Casariego en dirección -
a Oviedo

RECURSOS:

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA INVESTIGACION PREPARACION EXPLOTACION

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { CORTA

INTERIOR { HUECOS Y PILARES
 HUNDIMIENTO
 RELLENO

LABORES MINERAS: Excavaciones sobre el intrusivo de Salave, con -
un canal de salida al mar para desagüe.

HISTORIA MINERA: Primeras explotaciones en época de los romanos, -
para oro y recientemente para molibdeno.

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: Ortosa, piroxenos, biotita

ACCESORIAS: Cuarzo, oro, molibdemita

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA

FILON
 MASSA
 ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

MASIVO
 DISEMINADO
 RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: ALTURA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: Rocas básicas (gabros o dioritas) en -
las que se encajan filones de granodioritas y leucogranitos.

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

Actualmente prosiguen los trabajos de prospección para oro.



IMINSA

PLAN MAGNA
INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: Oro, Molibdeno

FUENTE DE INFORMACION: ARCHIVO IMINSA

AÑO: 1976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION CONCESION

NUM. REGISTRO: 25.380 FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 68

DENOMINACION: Salave

TITULAR: D. Felipe Valdés (Herederos de Dl Juan Valdés Cores)

EXPLOTADOR: Goldfields ESPAÑOLA

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Salave

MUNICIPIO: Tapia de Casariego

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD: 3°13'50"W LATITUD: 43°34' ALTITUD: 30 m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 10 (09-03) RIBADEO

ACCESOS: Cra. N-634, a 4 km. de Tapia de Casariego en dirección -
Oviedo

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:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: Ortosa, piroxenos, biotita

ACCESORIAS: Cuarzo, oro, molibdemita

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

MORFOLOGIA { FILON
 MASA
 ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

BUZAMIENTO:

{ MASIVO
 DISEMINADO
 RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: Rocas básicas (gabros o dioritas) en las que se encajan filones de granodioritas y leucogranitos.

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

Agrupada con DOS AMIGOS nº 24.371. Historia y actividad minera igual que aquélla.



INVINSAN

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: Oviedo

MINERAL: Caolín, hierro

FUENTE DE INFORMACION: José Campos Barcia (Roda-Moldes) AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOSNATURALEZA: P. INVESTIGACION CONCESION

NUM. REGISTRO: 26.056

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 72

DENOMINACION: AMPARO

TITULAR: Hr.dos. de Benigno Fernández Rodríguez
Campomanes

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Granda, San Juan de Moldes

MUNICIPIO: Castropol

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD: 3º20'45"W LATITUD: 43º30'30"N ALTITUD: 50 m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 10 - Ribadeo

ACCESOS: Cra. N-634, Km 364,200 en Roda y C^o vecinal hacia Granda

RECURSOS:

DATOS MINEROSESTADO ACTUAL: PARADA INVESTIGACION PREPARACION EXPLOTACION

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { CORTA INTERIOR { HUECOS Y PILARES
 HUNDIMIENTO
 RELLENO

LABORES MINERAS: Cantera de 80 x 40 m que explota niveles caoliniticos en la base de los depósitos de la rasa y parte superior del sustrato caolinizado.

HISTORIA MINERA: Comenzó explotándose por mina hacia 1.955. Posteriormente la explotó el Sr. Prieto de Oviedo, en cantera, durante 5 ó 6 años. Desde hace 8 años está parada.

PRODUCCION: 25 Tn/día de 1^a calidad (_{máximo}). Enviado a PRACESA

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: Caolinita

ACCESORIAS: Sílice, otras arcillas

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA

- FILON
- MASA
- ESTRATIFORME
-

DISTRIBUCION

- MASIVO
- DISEMINADO
- RELLENO FISURAS
- BOLSADAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: Pizarras y margas beiges caolinizadas, en el contacto con los depósitos de conglomerados de la rasa.

EDAD:Cámbrico medio

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS: Mina "Begoña". Monte de los Castros

(Foz)

GRAFICOS

OBSERVACIONES

Se han encontrado y explotado bolsadas de hasta 7 m de alto.

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

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: Fe

FUENTE DE INFORMACION: VISITA

AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOSNATURALEZA: P. INVESTIGACION CONCESION

NUM. REGISTRO: 26.214 FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 8.257

DENOMINACION: ACEBEDO (Mina JOSE ANTONIO EL VALLE)

TITULAR: FABRICA DE MIERES

EXPLORADOR: FABRICA DE MIERES

LOCALIZACION: LOCALIDAD: LA RODA SIENRRA DE S. MARTIN

MUNICIPIO: TAPIA ; CASTROPOL y VEGADEO

PROVINCIA: OVIEDO

COORDENADAS: LONGITUD: 3°12'25"W LATITUD: 43°32'32"N ALTITUD: 70 m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 10 - RIBADEO Y 25-VEGADEO

ACCESOS: Desde La Roda por pista que va a la Casa de la Degollada

RECURSOS:

DATOS MINEROSESTADO ACTUAL: PARADA INVESTIGACION PREPARACION EXPLORACION

METODO DE EXPLORACION:

CIELO ABIERTO { CORTAINTERIOR { HUECOS Y PILARES
 HUNDIMIENTO
 RELLENO
 Galeria

LABORES MINERAS: Tres galerias o registros inaccesibles.

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: S₂Fe

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

MORFOLOGIA { FILON
 MASA
 ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

BUZAMIENTO:

{ MASIVO
 DISEMINADO
 RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA: 0,5 - 1,20 m LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: Pizarras y areniscas de la Formación - Agüeira (O₂₋₃)

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

En dos cortes de la pista se ve dentro de las pizarras y areniscas una zona de pirita oxidada, por debajo del cuaternario de la rasa.

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: Oviedo

MINERAL: Siderita

FUENTE DE INFORMACION: Visita

AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOSNATURALEZA: P. INVESTIGACION CONCESION

NUM. REGISTRO: 26.214 FECHA DE OTORGAMIENTO: HAS.: 8.257

DENOMINACION: ACEBEDO - Minas de la Grandela

TITULAR: Fábrica de Mieres, S.A.

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Tol (Arroyo Boudois)

MUNICIPIO: Tapia

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD: 3°14'55"W LATITUD: 43°30'50"N ALTITUD: 240 m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 10 - Ribadeo

ACCESOS: Crta. de Figueras a Lagar, Km 7, Ctra. vecinal al caserío - Boudois y pista (1,6Km)

RECURSOS: Arroyo Boudois

DATOS MINEROSESTADO ACTUAL: PARADA INVESTIGACION PREPARACION EXPLOTACION

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { CORTAINTERIOR { HUECOS Y PILARES
 HUNDIMIENTO
 RELLENO

LABORES MINERAS: Dos galerías superiores inaccesibles y una inferior con dirección N-280°E que se recorre en 120 m. Hay relleno de escombro pero la galería continua. Hay un horno de calcinación - en bocamina.

HISTORIA MINERA: Paradas en 1.952

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: Siderita

ACCESORIAS: Piritas, oligisto, cuarzo

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

MORFOLOGIA { FILON ?
 MASA
 ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

BUZAMIENTO:

{ MASIVO
 DISEMINADO
 RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: Cuarcitas y pizarras de la Serie de los Cabos N-20°E/65W

EDAD: Cámbrico - Ordovícico

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

En la escombrera de los niveles superiores hay piedras de siderita con cuarzo y pirita (calcopirita?) No se observan afloramientos accesibles. Según información recogida, el mineral aparecía en bolsadas.



IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: Oligisto

FUENTE DE INFORMACION:

Visita

AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOSNATURALEZA: P. INVESTIGACION CONCESION

NUM. REGISTRO: 26.214 FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 8.257

DENOMINACION: ACEBEDO - Mina La Veneira

TITULAR: FABRICA DE MIERES, S.A.

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD: La Veneira - El Monte (La Roda)

MUNICIPIO: Tapia

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD: 3°13'11"W LATITUD: 43°31'55"N ALTITUD: 130 m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 10 - RIBADEO

ACCESOS: Desde la Roda por carretera al cementerio, bajando luego
por el arroyo.

RECURSOS:

DATOS MINEROSESTADO ACTUAL: PARADA INVESTIGACION PREPARACION EXPLOTACION

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { CORTAINTERIOR { HUECOS Y PILARES
 HUNDIMIENTO
 RELLENO
 GALERIA

LABORES MINERAS: Galería Inaccesible

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: Oligisto

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

MORFOLOGIA { FILON
 MASA
 ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

BUZAMIENTO:

{ MASIVO
 DISEMINADO
 RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: Pizarras y areniscas de la formación -
Agüeira (O_{2-3})

EDAD: Ordovicico

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

No puede hacerse observación directa. Piedras de oligisto en escombrera.



IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: Fe

FUENTE DE INFORMACION: ARCHIVO IMINSA

AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOSNATURALEZA: P. INVESTIGACION CONCESION

NUM. REGISTRO: 26.215 FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.:

DENOMINACION: PORCIA

TITULAR: FABRICA DE MIERES, S.A.

EXPLORADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Porcias

MUNICIPIO: Tapia de Casariego

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD: 3°11'45" W LATITUD: 43°33'30" ALTITUD: 10 m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 10 - RIBADEO

ACCESOS: Cra. N-634 que atraviesa la concesión

RECURSOS:

DATOS MINEROSESTADO ACTUAL: PARADA INVESTIGACION PREPARACION EXPLORACION

METODO DE EXPLORACION:

CIELO ABIERTO { CORTAINTERIOR { HUECOS Y PILARES
 HUNDIMIENTO
 RELLENO

LABORES MINERAS: Se figuran en el plano anexo. La bocamina principal está en la margen izda. del río Porcías, próxima al puente. Vía-férrea (400m) y cargadero en la desembocadura, destruidos.

HISTORIA MINERA: El grupo de minas existía ya hacia 1.895 y las instalaciones se comenzaron en 1.902, cubicándose 731.750 Tm. del - 49% Fe, 4% Mn, 1,6% P y 12% Si O₂

RESERVAS: 150.000 Tm seguras y 250.000 probables

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: Oligisto, limonita

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION: N45 E BUZAMIENTO: 65

MORFOLOGIA

- FILON
- MASA
- ESTRATIFORME
-

DISTRIBUCION

- MASIVO
- DISEMINADO
- RELLENO FISURAS
-

DIMENSIONES: POTENCIA: 0,5 - 1m

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: Serie alternante de Fizarras y Areniscas

EDAD: Ordovícico

medio-superior

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

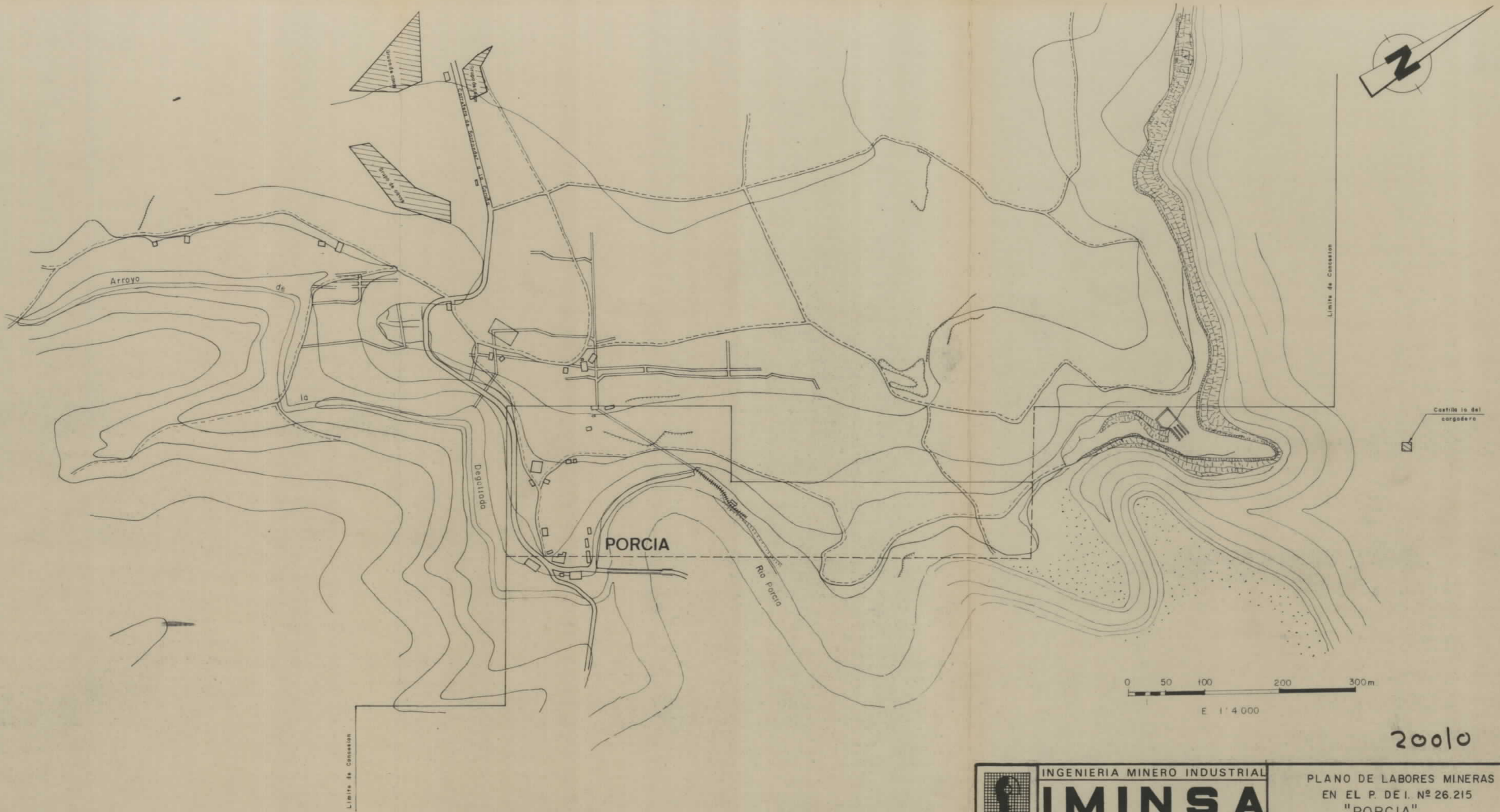
GRAFICOS

OBSERVACIONES

Existen cinco capas cuyas características son:

	Dirección	Buzamiento	Potencia
Capa 1	N 30 E	40	1,8
Capa 2	N 30 E	38	1,9
Capa 3	N 27 E	36	2
Capa 4	N 27 E		1,9
Capa 5	N 26 E		1,8

Límite de Concesión



DESCRIPCION MICROSCOPICA DE VARIAS MUESTRAS DE LA MINA DE
"PORCIA N° 26.215"

0903-IM-VA-5.023.-

Nódulos concéntricos de clorita y posiblemente de biotita de cristalización muy incipiente, englobados en una matriz de minerales opacos, probablemente constituidos en parte por pirita. Algunos nódulos están formados por moscovita. Aisladamente se encuentran algunos cristales de apatito.

0903-IM-VA-5.024.-

Nódulos generalmente concéntricos de clorita. Algunas veces son radiales y tienen un núcleo de minerales opacos. Estos nódulos se encuentran rodeados por una matriz constituida por minerales opacos. Se observan algunos cristales de pirita. Algunas agrupaciones están formadas por granos de apatito.

0903-IM-VA-5.025.-

Laminación constituida por alternancia de niveles oscuros constituidos por minerales opacos y otros cloríticos. Hay algunos cristales de apatito o bien algunos agregados englobados en clorita.

0903-IM-VA-5.026.-

Filita clorítica. La roca está constituida por clorita definiendo la esquistosidad ?. Hay pequeñas cantidades de cuarzo, de biotita y de minerales opacos.

0903-IM-VA-5.027.-

Fibras radiales de minerales del grupo de las epidotas crecidos junto con un anfíbol azul-verdoso claro fibroso del grupo de la tremolita-actinolita y también con cloritas en pequeñas cantidades. Entre los cristales fibrosos de estos minerales se encuentran opacos.

NOTA. - Estas cinco láminas delgadas han sido realizadas ex profeso para el presente informe no figurando en el mapa general de situación de muestras.

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

PROVINCIA: Oviedo

MINERAL: Fe

FUENTE DE INFORMACION: ARCHIVO IMINSA

AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOSNATURALEZA: P. INVESTIGACION CONCESION

NUM. REGISTRO: 27.154 FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 10

DENOMINACION: AMPLIACION A PORCIA

TITULAR: Fabrica de Mieres

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Porcia

MUNICIPIO: Tapia de Casariego

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD: 3º 11' 45" W LATITUD: 43º 33' 30" ALTITUD: 10 m.

HOJA M. TOPOGR. NACT: 10 - Ribadeo

ACCESOS: Cra. N-634 que atraviesa la concesion.

RECURSOS:

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:

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

MORFOLOGIA { FILON
 MASA
 ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

BUZAMIENTO:

{ NASTIVO
 DISEMINADO
 RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

IVINUSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: Fe

FUENTE DE INFORMACION: Marcelino Sánchez (La Veguina) AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION CONCESION

NUM. REGISTRO: 27.199 FECHA DE OTORGAMIENTO: HAS.:

DENOMINACION: 2^a Amp. a PORCIA - Mina Pena das Caldeiras

TITULAR:

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD: La Veguina

MUNICIPIO: Tapia de Casariego

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD: 3º11'23"W LATITUD: 43º30'10" ALTITUD: 90 m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 10 - RIBADEO

ACCESOS: Sobre la carretera de La Roda a Lagar, al llegar a La Veguina se toma el camino que lleva a La Braña

RECURSOS: Rio Carcedo

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA INVESTIGACION PREPARACION EXPLOTACION

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { CORTA

INTERIOR

{ HUECOS Y PILARES
 HUNDIMIENTO
 RELLENO

LABORES MINERAS: Dos zanjones en ambas laderas en dirección (N30E) de la mineralización.

HISTORIA MINERA: Se desconoce. Más de 60 años paradas

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: Oligisto

ACCESORIAS: Pirita y Limonita

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION: N30°E

BUZAMIENTO: 70° en los hastiales al NE

MORFOLOGIA

- FILON
- MASA
- ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

- MASIVO
- DISEMINADO
- RELLENO FISURAS

aparente

DIMENSIONES: POTENCIA: 2 a 3 m

LONGITUD: 100 m

PROFUNDIDAD: no se desco

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: Serie de los Cabos (cuarcita)

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS: Couso, Meredo, Busdemouros

GRAFICOS

OBSERVACIONES

No pueden realizarse observaciones directas por hallarse las labores inaccesibles. Una muestra recogida da un 42% de Fe



IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: Oro, Molibdeno

FUENTE DE INFORMACION: ARCHIVO IMINSA

AÑO: 1976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION CONCESION

NUM. REGISTRO: 29.500 FECHA DE OTORGAMIENTO: 1-8-67 HAS.: 212

DENOMINACION: FIGUERAS

TITULAR: D. Josefa Suárez Prendes y otros

EXPLOTADOR: GOLDFIELDS ESPAÑOLA

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Salave

MUNICIPIO: Tapia de Casariego

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD: LATITUD: ALTITUD: m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 10 (09-03) RIBADEO

ACCESOS: Cra. N-634, a 4Km. de Tapia de Casariego en dirección -
a Oviedo.

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:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: Ortosa, piroxenos, biotita

ACCESORIAS: Cuarzo, oro, molibdenita

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA

- FILON
- MASA
- ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

- MASIVO
- DISEMINADO
- RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: Rocas básicas (gabros o dioritas) en -
las que se encajan filones de granodioritas y leucogranitos.

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

Agrupada con DOS AMIGOS nº 24.371. Historia y actividad minera -
igual que aquélla.



IMINSA

PLAN MAGNA
INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: Oro, Molibdeno

FUENTE DE INFORMACION: ARCHIVO IMINSA

AÑO: 1976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION CONCESION

NUM. REGISTRO: 29529 FECHA DE OTORGAMIENTO: 25-10-67 MAS.: 642

DENOMINACION: ASTURIAS Nº1 Fecha de caducidad: 14-3-75

TITULAR: D. Luis Digón García

Ciudad de Lugo 23 - La Coruña

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD: TAPIA

MUNICIPIO: TAPIA DE CASARIEGO, CASTROPOL

PROVINCIA: OVIEDO

COORDENADAS: LONGITUD: LATITUD: ALTITUD: m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 10 (09-03) RIBADEO

ACCESOS: Carretera N-634 que la atraviesa

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:

DATOS GEOLÓGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES:

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

MORFOLOGIA

- FILON
- MASA
- ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

BUZAMIENTO:

- MASIVO
- DISEMINADO
- RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

Agrupada con Dos Amigos nº 24.371



IMINSA

PLAN MAGNA
INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: Oro, Molibdeno

FUENTE DE INFORMACION: ARCHIVO IMINSA

AÑO: 1976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION CONCESION

NUM. REGISTRO: 29.820 FECHA DE OTORGAMIENTO: 21-3-72 HAS.: 100

DENOMINACION: 2º AMPLIACION A FIGUERAS

TITULAR: D. Felipe Valdés Suárez

EXPLOTADOR: GOLDFIELDS ESPAÑOLA

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Salave

MUNICIPIO: Tapia de Casariego

PROVINCIA: OVIEDO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD: m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 10 (09-03) RIBADEO

ACCESOS: Cra. N-634, a 4 km. de Tapia de Casariego en dirección -
a Oviedo.

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:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: Ortosa, piroxenos, biotita

ACCESORIAS: Cuarzo, oro, molibdenita

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA {
 FILON
 MASA
 ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

{
 MASIVO
 DISEMINADO
 RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: Rocas básicas (gabros y dioritas) en las que se encajan filones de granodioritas y leucogranitos.

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

Agrupada con DOS AMIGOS nº 24.371



IMINSA

PLAN MAGNA
INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: Oro, Molibdeno

FUENTE DE INFORMACION: ARCHIVO IMINSA

AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION CONCESION

NUM. REGISTRO: 29.969 FECHA DE OTORGAMIENTO: HAS.: 11

DENOMINACION: AMPLIACION A FIGUERAS

TITULAR: D. Felipe Valdés Suárez

EXPLOTADOR: GOLDFIELDS ESPAÑOLA

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Salave

MUNICIPIO: Tapia de Casariego

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD: 3º12'40"W LATITUD: 43º34' ALTITUD: 40 m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 10 - RIBADEO

ACCESOS: Cra. N-634, a 4 Km. de Tapia de Casariego en dirección a
Oviedo

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:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: Ortosa, piroxenos, biotita

ACCESORIAS: Cuarzo, oro, molibdenita

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

MORFOLOGIA { FILON
 MASA
 ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

BUZAMIENTO:

{ MASIVO
 DISEMINADO
 RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: Rocas básicas (gabros o dioritas) en las que se encajan filones de granodioritas o leucogranitos

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

Agrupada con DOS AMIGOS nº 24.371



IMINSA

PLAN MAGNA
INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: Lugo

MINERAL:

FUENTE DE INFORMACION: Visita Jefatura de Minas de Lugo AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION CONCESION

NUM. REGISTRO: 30.029 FECHA DE OTORGAMIENTO: HAS. :

DENOMINACION: FRANCISCO

TITULAR:

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD:

MUNICIPIO:

PROVINCIA: Lugo

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD: m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 10, RIBADEO; 9, FOZ; 3, SAN CIPRIAN; 25, VEGA+
ACCESOS: DEO; 49, SAN MARTIN DE OSCOS

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:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES:

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

MORFOLOGIA { FILON
 MASA
 ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

BUZAMIENTO:

{ MASTIVO
 DISEMINADO
 RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: Lugo

MINERAL:

FUENTE DE INFORMACION: Visita Jefatura de Minas de Lugo AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION CONCESION

NUM. REGISTRO: 30.029 FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.:

DENOMINACION: FRANCISCO, fraccion 6^a

TITULAR:

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD:

MUNICIPIO: Ribadeo

PROVINCIA: Lugo

COORDENADAS: LONGITUD: LATITUD: ALTITUD: m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 10, RIBADEO

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:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES:

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

MORFOLOGIA { FILON
 MASA
 ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

BUZAMIENTO:

{ MASIVO
 DISEMINADO
 RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

PLAN MAGNA
INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: Oviedo

MINERAL:

FUENTE DE INFORMACION: Archivo Iminsa

AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOSNATURALEZA: P. INVESTIGACION CONCESION

NUM. REGISTRO: 30.023 FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS 27.878

DENOMINACION: NAVIA

TITULAR: Cemim, S.A

Oviedo

EXPLOTADOR: Carbones de La Nueva

LOCALIZACION: LOCALIDAD:

MUNICIPIO: Boal, Castropol, Coaña, El Franco, Illano,
Navia, Tapia, Villanueva de Oscos y Villayón
PROVINCIA:

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 10, RIBADEO; 25, VEGADEO; 11, LUARCA; 26, BOAL

ACCESOS:

RECURSOS:

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:

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

MORFOLOGIA { FILON
 MASA
 ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

BUZAMIENTO:

{ MASIVO
 DISEMINADO
 RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

CANTERAS



IMINSA

PLAN MAGNAINFORMACION COMPLEMENTARIADATOS GENERALES

PROVINCIA: Oviedo

MINERAL: Arcilla

FUENTE DE INFORMACION: Visita

AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOSNATURALEZA: P. INVESTIGACION CONCESION Tejera

NUM. REGISTRO: FECHA DE OTORGAMIENTO: HAS.:

DENOMINACION: Cerámica La Concepción

TITULAR: Vda. de Francisco Diaz Alonso y tres hermanos
Vegadeo

EXPLOTADOR: El mismo

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Fabal

MUNICIPIO: Castropol

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD: 3°20'25" LATITUD: 43°30' ALTITUD: 40 m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 10 - Ribadeo

ACCESOS: Crta. N-634 , Km. 365

RECURSOS:

DATOS MINEROSESTADO ACTUAL: PARADA INVESTIGACION PREPARACION EXPLOTACION

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { CORTA INTERIOR { HUECOS Y PILARES
 HUNDIMIENTO
 RELLENO

LABORES MINERAS: Corta de 100 x 50 m con dos bancos

HISTORIA MINERA: La explotación comenzó hace 20 años

PRODUCCION: 30 Tn/día de ladrillos

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES:

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

MORFOLOGIA { FILON
 MASA
 ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

BUZAMIENTO:

{ MASIVO
 DISEMINADO
 RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

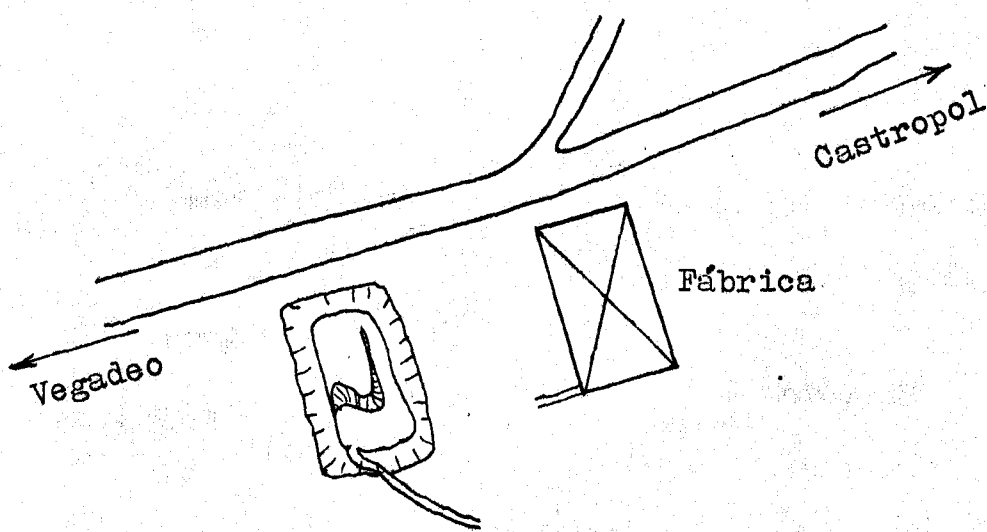
PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: Arcillas de depósitos cuaternarios y parte superior, muy alterada, de las pizarras de la Serie de los Cabos.

EDAD: Cuaternario y Cámbrico

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS



OBSERVACIONES

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

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: Cuarcita

FUENTE DE INFORMACION: VISITA

AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOSNATURALEZA: P. INVESTIGACION CONCESION CANTERA

NUM. REGISTRO: FECHA DE OTORGAMIENTO: HAS.:

DENOMINACION: Cantera El Pinche

TITULAR: Herederos de Cereixeiras, de La Roda

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD: La Roda

MUNICIPIO: Tapia

PROVINCIA: OVIEDO

COORDENADAS: LONGITUD: 3°12'25"W LATITUD: 43°32'10"N ALTITUD: 140 m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 10 - RIBADEO

ACCESOS: Cra. de La Roda a Porcía, Km. 3

RECURSOS:

DATOS MINEROSESTADO ACTUAL: PARADA INVESTIGACION PREPARACION EXPLOTACION

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { CORTA INTERIOR { HUECOS Y PILARES
 HUNDIMIENTO
 RELLENO

LABORES MINERAS: Trinchera en dirección; banco cuarcita N -60°, 150m longitud, 15-20m anchura

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES:

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION: N - 60°

BUZAMIENTO: 60-65°SE

MORFOLOGIA { FILON
 MASA
 ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

{ MASIVO
 DISEMINADO
 RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

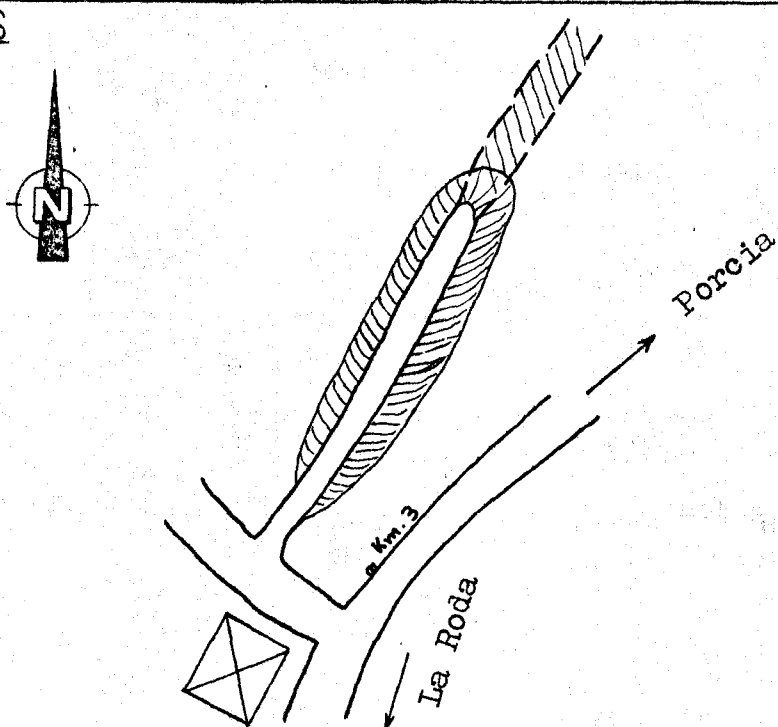
PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: Cuarcitas superiores de la Formación -
Agüeira (Oq₂₋₃)

EDAD: Ordovícico

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS



OBSERVACIONES

En inactividad



IMINSA

PLAN MAGNA
INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: Lugo

MINERAL: Pizarra

FUENTE DE INFORMACION: Visita (en Villamariz)

AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION CONCESION CANTERA

NUM. REGISTRO:

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.:

DENOMINACION: Cantera de Rosende

TITULAR: Rosende Gutiérrez López y otros
Remourelle (Ribadeo)

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Cenge (Casa del Mondigo)

MUNICIPIO: Ribadeo

PROVINCIA Lugo

COORDENADAS: LONGITUD: 3°28'05"W LATITUD 43°30'20"N ALTITUD: 180 m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 10 - Ribadeo

ACCESOS: Crta. de Villalba a Vegadeo, Km 59,5

RECURSOS: Rio Lexoso

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA INVESTIGACION PREPARACION EXPLOTACION

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { CORTA INTERIOR { HUECOS Y PILARES
 HUNDIMIENTO
 RELLENO

LABORES MINERAS: Hay 3 ó más puntos de arranque

HISTORIA MINERA: Una de las loseras la explotó Rosende Gutiérrez -
hace 16 años por última vez, habiéndolo hecho anteriormente de -
forma discontinua.

Las otras dos canteras se pararon hace 35 - 40 años

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES:

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

MORFOLOGIA {
FILON
MASA
ESTRATIFORME}

DISTRIBUCION

BUZAMIENTO:

{
MASIVO
DISEMINADO
RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

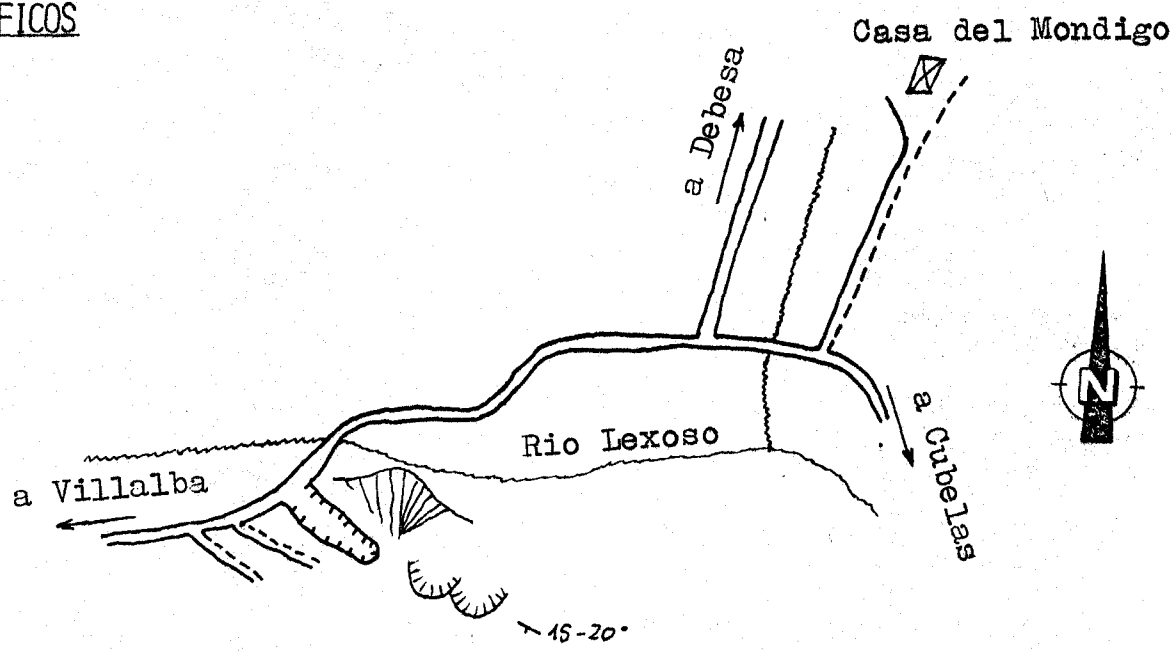
PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: Pizarras grises lajosas (Pizarras de Luarca)

EDAD: Ordovícico

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS



OBSERVACIONES

En un reparto de los montes entre los vecinos para la explotación se adjudicaron las canteras a tres grupos de 10 vecinos cada uno. Rosende Gutiérrez compró la parte que correspondía a los vecinos de uno de los grupos.

PLAN MAGNA
INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: ARCILLA

FUENTE DE INFORMACION: VISITA

AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOSNATURALEZA: P. INVESTIGACION CONCESION CANTERA

NUM. REGISTRO:

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.:

DENOMINACION: TEJERA DE LA RODA

TITULAR: Vda. de Francisco Diaz, de Vegadeo

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD: La Roda

MUNICIPIO: Tapia

PROVINCIA:

COORDENADAS: LONGITUD: 3°13'W LATITUD: 43°32'05"N ALTITUD: 100 m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 10 - Ribadeo

ACCESOS: Cra. de Figueras a Lugo km. 10,6

RECURSOS:

DATOS MINEROSESTADO ACTUAL: PARADA INVESTIGACION PREPARACION EXPLOTACION

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { CORTA

INTERIOR

{ HUECOS Y PILARES
 HUNDIMIENTO
 RELLENO

LABORES MINERAS: Parada en 1.956

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES:

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

MORFOLOGIA { FILON
 MASA
 ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

BUZAMIENTO:

{ MASIVO
 DISEMINADO
 RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

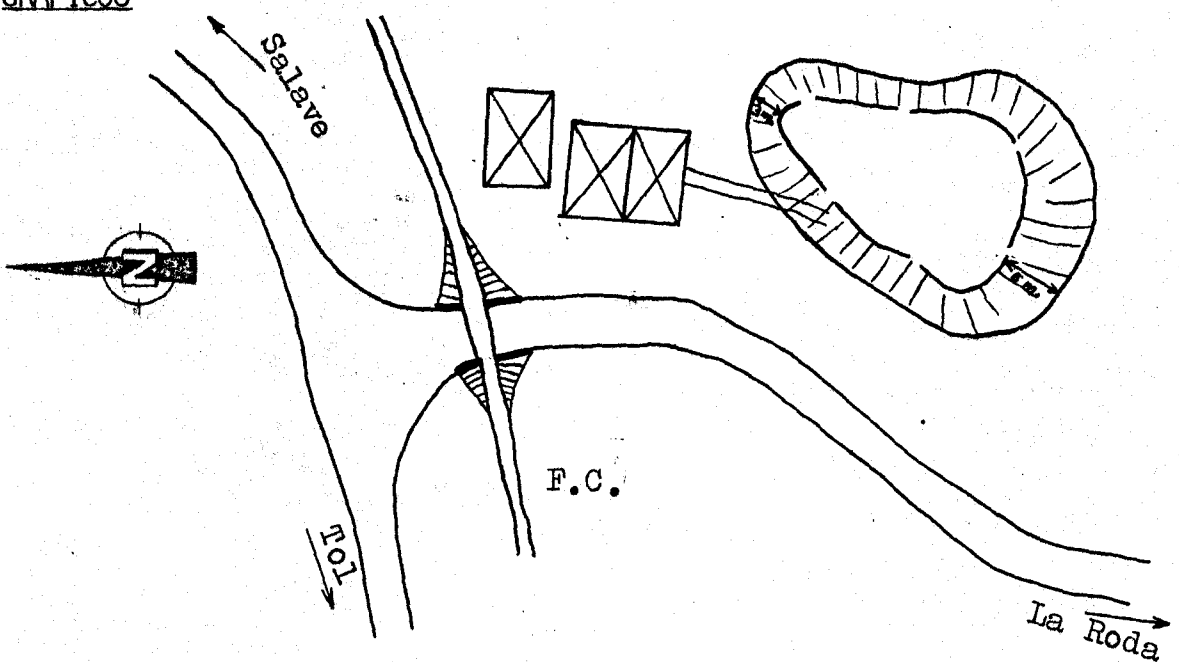
PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: Niveles arcillosos de la Formación Agüera.

EDAD: Ordovícico

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS



OBSERVACIONES

Explotación de niveles arcillosos de depósitos de la rasa para ladrillería.



IMINSA

-20016

ANEXO:

**PLANO DE SITUACION
DE CANTERAS
Y EXPLOTACIONES**

-20010

RIBADEO

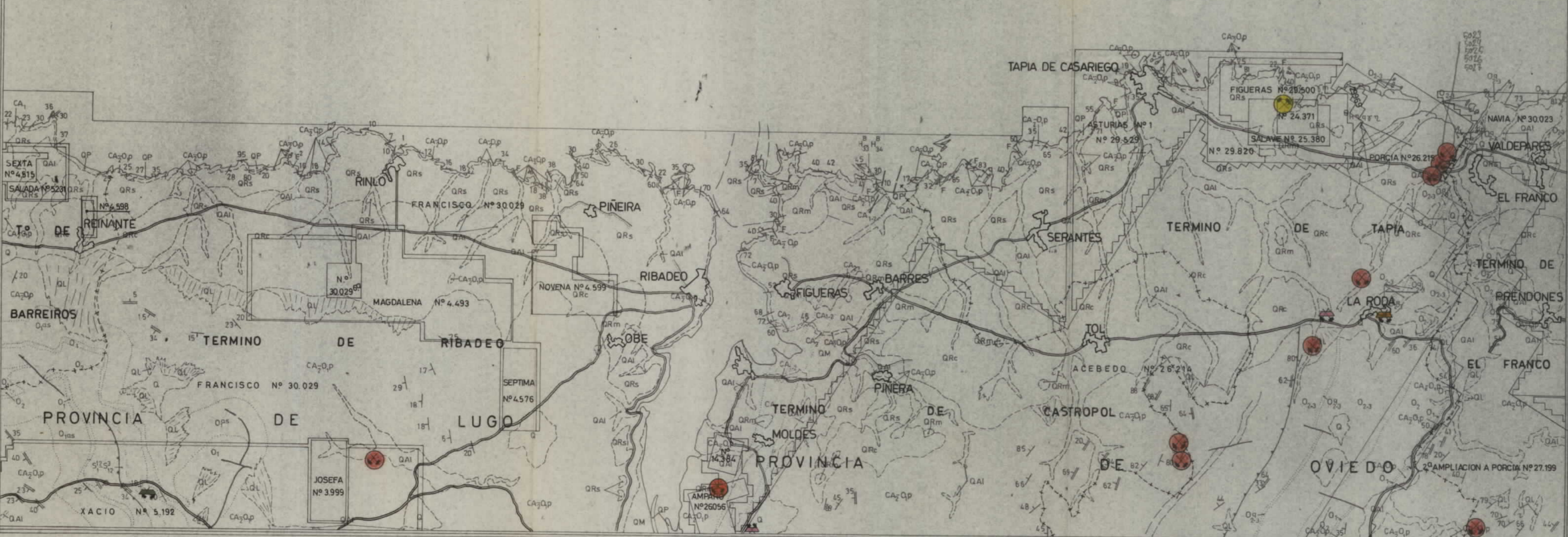
10
09-03

M A R

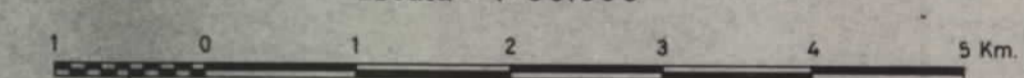
C A N T A B R I C O

LEYENDA

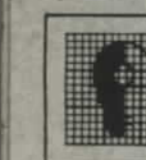
- | | |
|--|--------------------------------|
| | MINA ACTIVA O EN INVESTIGACION |
| | CANTERA INACTIVA |
| | Fe |
| | Au, Mo |
| | CUARCITA |
| | GADOLIN |
| | ARCILLA |
| | PIZARRA |



Escala = 1:50.000



-20010



MAGNA
- BLOQUE N.º 5 -

INGENIERIA MINERO INDUSTRIAL
IMINSA

1976

PLANO DE SITUACION DE
CANTERAS Y EXPLORACIONES MINERAS