

MAPA GEOLOGICO DE ESPANA
INFORMACION COMPLEMENTARIA
SAN MARTIN DE OSCOS
(49) (09-05)

GEOLOGIA ECONOMICA: PLANO DE
CONCESIONES MINERIA Y CANTERAS

1976



IMINSA

-20049

HOJA 09-05

SAN MARTIN DE OSCOS

INFORMACION COMPLEMENTARIA



IMINSA

GEOLOGIA ECONOMICA

- MINERIA
- CANTERAS



IMINEA

CONCESIONES Y PERMISOS

DE INVESTIGACION



IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: Lugo

MINERAL: Hierro

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas

AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☒

☐

NUM. REGISTRO: 1.056

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 140

DENOMINACION: POR SI ACASO

TITULAR: Sdad. Minera de Villadrid

Gran Vía, 37 - Bilbao

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD:

MUNICIPIO:

PROVINCIA: Lugo

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 49 - S. Martín de Ocos

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:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA

- ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

- ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

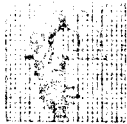
ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: Hierro

FUENTE DE INFORMACION: Jeratura de Minas de Lugo

AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐

☐

NUM. REGISTRO: 5.175

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 40.349

DENOMINACION: JUAN IV - Fracción 1ª

TITULAR: EXMINESA

Generalísimo, 70. Madrid - 10

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD:

MUNICIPIO: Fonsagrada, Navia de Suarna y otros

PROVINCIA: Lugo

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 74 - Fonsagrada, 99 - Becerreá y 49 - San
ACCESOS: Martín de Ocos.

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:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA

- ☐ FILON
☐ MASA
☒ ESTRATIFORME
☐

DISTRIBUCION

- ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS
☐

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

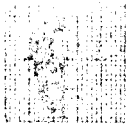
EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

Límites: N - Castañosa, Maceda, Gestoso de Calvas
S - Quindas, Vilacha
W - Tejeira Abajo y Arriba, Fontarón
E - Villaquinta, Ribón, Louriña



IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: Lugo

MINERAL: Hierro, Caolín, Cuarzo

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas, Lugo

AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐

☐

NUM. REGISTRO: 5.190 FECHA DE OTORGAMIENTO: 13-7-72 HAS.: 19.270

DENOMINACION: Juan VIII

TITULAR: EXMINESA

Avda. del Generalísimo, 70, 7^o Madrid

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD:

MUNICIPIO: Meira

PROVINCIA: Lugo

COORDENADAS: LONGITUD: 3^o25' a 3^o37' LATITUD: 42^o57' a 43^o11' ALTITUD:

m.

HOJA N. TOPOGR. NAC.: 74-Fonsagrada, 49-San Martín de Oscos

ACCESOS: Crta. de Lugo a Fonsagrada (Paradevella)

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:

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

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: Lugo

MINERAL: Plomo, Cinc

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas

AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☒

☐

NUM. REGISTRO: 5.323

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.:

DENOMINACION: LUCIA

TITULAR: Felipe Valdés Suárez
Gijón

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD:

MUNICIPIO:

PROVINCIA: Lugo

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 49 - S. Martín de Ocos

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:

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

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: Oviedo

MINERAL: Hierro

FUENTE DE INFORMACION: ARCHIVO IMINSA

AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☒



NUM. REGISTRO: 25.235

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 60

DENOMINACION: SAN JOSE

TITULAR: José Alvarez Suárez - OVIEDO

EXPLOTADOR: CEMIM S.A. - M. de Teverga 7-1º Oviedo

LOCALIZACION: LOCALIDAD: San Martín de Oscos

MUNICIPIO: S. Martín de Oscos, Grandas de Salime

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD: 3º 16' 30" W (Madrid) LATITUD: 43º 14' 50" N ALTITUD: 800 m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 49 - S. Martín de Oscos

ACCESOS:

RECURSOS:

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐

INVESTIGACION ☒

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR {

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

LABORES MINERAS: Existen dos niveles principales, con unos 800 m de galerías sobre filón. Varias explotaciones a cielo abierto en zanjón.

HISTORIA MINERA: Los últimos trabajos de explotación fueron realizados en 1.967. Se han realizado 66 sondeos, el último de 881 m. de longitud. En estudio el método de tratamiento. Comenzó la explotación en 1.956

PRODUCCION: 146.728 Tm. desde el comienzo de la explotación

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: Goethita, magnetita, coronadita, piro-
ACCESORIAS: morfita

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION: N - 10° BUZAMIENTO: 80°W

MORFOLOGIA { ☒ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION { ☒ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: En contacto Serie de los Cabos-Pizarras
de Luarca

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

Parada la explotación, continúa la investigación y puesta a punto del tratamiento de la mena. Las producciones anuales desde 1.957 han sido: 18.437 - 22.120 - 17.371 - 14.165 - 5.670 - 27.000 - 33.065 - 0 - 3.500 - 5.400 Tm.

La ley media es aproximadamente: 40% Fe, 6-8% Pb y 5-6% Mn.



IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: Blenda, Galena

FUENTE DE INFORMACION: ARCHIVO IMINSA

AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☒

☐

NUM. REGISTRO: 25.236 FECHA DE OTORGAMIENTO: 3-11-71 HAS.: 20

DENOMINACION: MINA CARMINA

TITULAR: Minero - Química Española, S.A.

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Ascuita (Ermita de Santa Engracia)

MUNICIPIO: S. Martín de Oscos

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD: 3°18'W

LATITUD: 43°15'N

ALTITUD: 700 m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 49 - S. Martín de Oscos

ACCESOS: Desde S. Martín de Oscos por pista a la Ascuita.

RECURSOS:

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☒

INVESTIGACION ☐

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR {

☐ HUECOS Y PILARES

☐ HUNDIMIENTO

☐ RELLENO

☒ Galerías

LABORES MINERAS: Existen cinco niveles de preparación y explotación, con distintos recorridos (20-140 m) y diferencias de cota entre ellas.

HISTORIA MINERA: Ultimos trabajos realizados hacia 1.960. Se lavaba - el mineral en bocamina.

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: Blenda, galena, pirita

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION: N-10°

BUZAMIENTO: 40°W

MORFOLOGIA { ☒ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION { ☐ MASIVO
☒ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA: 0,40-2 m LONGITUD: 150 m PROFUNDIDAD: 20 m

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: Cuarcitas superiores de la Serie de los Cabos.

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: Oviedo

MINERAL: Hierro

FUENTE DE INFORMACION: Archivo IMINSA

AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☒

☐

NUM. REGISTRO: 26.157 FECHA DE OTORGAMIENTO: 1.957 HAS.: 20

DENOMINACION: ANTONIA

TITULAR: Sr. Tascón y otros

EXPLOTADOR: CEMIM S.A M. de Teverga 7 - 1º Oviedo

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Piorno Paraje- Peña Acebal

MUNICIPIO: Villanueva de Oscos

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD: 3º15'20" LATITUD: 43º19'40"N ALTITUD: 400 m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 49 - S. Martín de Oscos.

ACCESOS: Desde S. Martín de Oscos, por pista de Piorno

RECURSOS:

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐

INVESTIGACION ☒

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR {

- ☐ HUECOS Y PILARES
- ☐ HUNDIMIENTO
- ☐ RELLENO

LABORES MINERAS: Existe un pequeño socavón antiguo, de unos 20 m, de longitud.

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: Pirita, Calcopirita, Blenda, Galena

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA { ☒ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

{ ☐ MASIVO
☒ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: Pizarras basales de la Serie de Luarca

EDAD: Ordovícico

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

Se han realizado cuatro sondeos y unas 50 calicatas.



IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: HIERRO

FUENTE DE INFORMACION: Visita JEFATURA DE MINAS OVIEDO AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☒

☐

NUM. REGISTRO: 26.228 FECHA DE OTORGAMIENTO: 23-7-56 HAS.: 20

DENOMINACION: MARIA

TITULAR: Antonia Tascón Ortega

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Paraje- Silvela

MUNICIPIO: S. Martín de Oscos

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD: 3°19'30"W LATITUD: 43°15'20"N ALTITUD: 800 m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 49 - S. Martín de Oscos

ACCESOS: Por pista desde San Martín 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: Oligisto, goethita, martita

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA { ☒ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

{ ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: Areniscas y pizarras de la Serie de los
Cabos

EDAD: **Cambrico-Ordovicico**

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

Concentrada su actividad en SAN JOSE



IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: VARIOS DE Fe

FUENTE DE INFORMACION: ARCHIVO IMINSA

AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☒

☐

NUM. REGISTRO: 26.229

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 45

DENOMINACION: VILLA TASCON Nº 1

TITULAR: Isaac Tascón Brugos - Oviedo

EXPLOTADOR: CEMIM, S.A

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Piorno

MUNICIPIO: S. Martín de Oscos.

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD: 3215'W

LATITUD: 43219'N

ALTITUD: 600 m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 49-S. Martín de Oscos

ACCESOS: Desde S. Martín de Oscos por pista a Piorno, y de aquí -
por senda

RECURSOS:

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☒

INVESTIGACION ☐

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR

{ ☐ HUECOS Y PILARES
☐ HUNDIMIENTO
☐ RELLENO
☐

LABORES MINERAS: Registros en zanjón sobre mineral

HISTORIA MINERA: Labores realizadas en 1.957

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: Magnetita, pirrotina, oligisto

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION: N - 10°

BUZAMIENTO: 80W

MORFOLOGIA { ☒ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION { ☒ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS
☐

DIMENSIONES: POTENCIA: 2-3-m

LONGITUD: 150m.

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: Pizarras de Luarca

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

Mineralización discontinua en su desarrollo longitudinal.



IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: Fe

FUENTE DE INFORMACION: Visita

AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☒

☐

NUM. REGISTRO: 26.230

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 75

DENOMINACION: VILLA TASCON 2ª

TITULAR: Isaac Tascón Brugos
Oviedo

EXPLOTADOR: CEMIM, S.A.

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Villanueva de Oscos

MUNICIPIO: Villanueva de Oscos

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD: 3217'20"W LATITUD: 43218'10"N ALTITUD: 860 m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 09-05 (49) SAN MARTIN DE OSCOS

ACCESOS: Cra. de la Garganta a S. Martín de Oscos. Km. 8 pista -
de Ovellariza

RECURSOS:

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☒

INVESTIGACION ☐

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR {

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

LABORES MINERAS: Trinchera N-120º (35m), y luego galería N-120º -
(25m), con sobreguía de salida al exterior.

HISTORIA MINERA: 1.953-54. Oscos Minero Industrial registró una --
fractura, con relleno de mineral de hierro de dirección N-120º

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: Oligisto

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION: N-120°

BUZAMIENTO: 60-70°N

MORFOLOGIA { ☒ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION { ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

6.100m

DIMENSIONES: POTENCIA: 1-1,50m

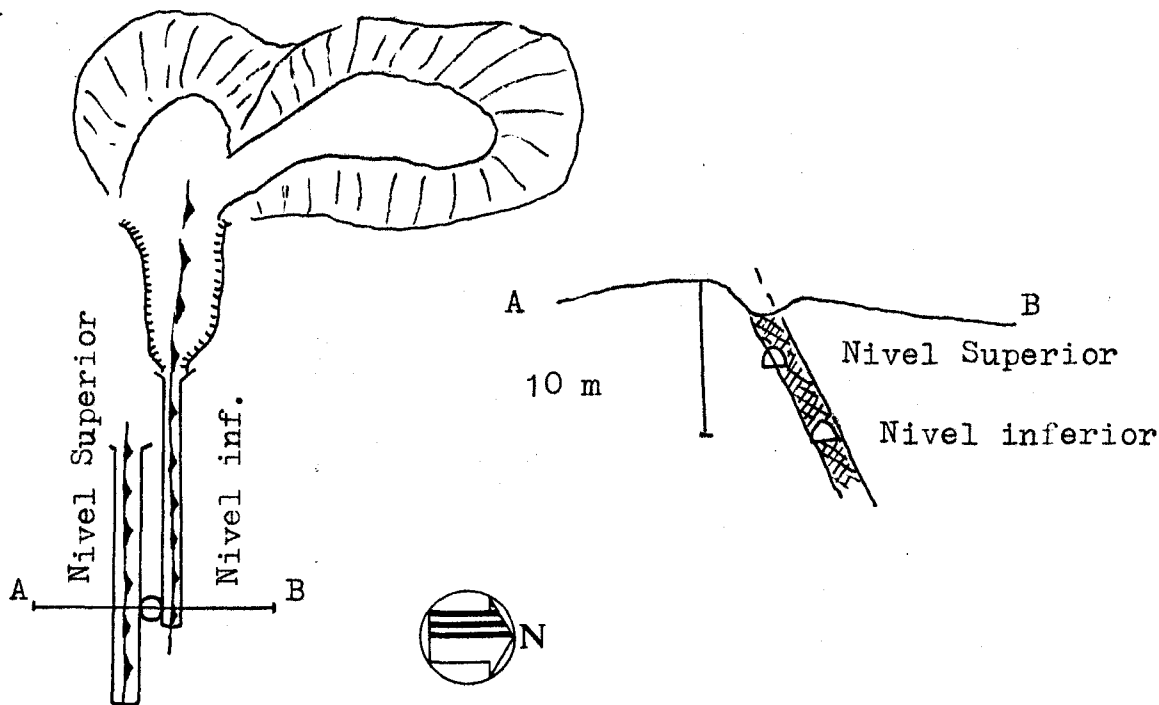
LONGITUD: reconocidos PROFUNDIDAD: 10m

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: Cuarcitas superiores Serie de los Cabos

EDAD: Cámbrico-Ordovícico

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS



OBSERVACIONES

Muestra cogida en escombreras. Brecha 1-1,50m; cortes de cuarcita y algunos de mineral de hierro, heterométrica, pero con homogeneidad zonal; matriz con óxidos de hierro.



IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: HIERRO

FUENTE DE INFORMACION: VISITA JEFATURA DE MINAS OVIEDO AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☒

☐

NUM. REGISTRO: 26.248

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 60

DENOMINACION: VILLANUEVA

TITULAR: FABRICA DE MIERES S.A

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD:

MUNICIPIO: Villanueva de Oscos

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 49 - S. M. de Oscos

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:

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

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: HIERRO

FUENTE DE INFORMACION: VISITA JEFATURA DE MINAS OVIEDO AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☒

☐

NUM. REGISTRO: 26.465

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 70

DENOMINACION: OLIVEROS

TITULAR: Hrdos. de D. Juan Uría - OVIEDO

EXPLOTADOR: CEMIM S. A. - Oviedo

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Paraje Mansadela y otra

MUNICIPIO: S. M. de Oscos y Grandas de Salime

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD: 3°16'30"W LATITUD: 43°14'N ALTITUD: 750 m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 49 - S. Martín de Oscos

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: Oligisto, martita, goetita

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA { ☒ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION { ☒ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: Serie de los Cabos - Pizarras de Luarca

EDAD: Ordovícico

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

Concentrada su actividad en SAN JOSE



IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: HIERRO

FUENTE DE INFORMACION: Visita JEFATURA DE MINAS OVIEDO AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☒



NUM. REGISTRO: 26.485 FECHA DE OTORGAMIENTO: 8-4-75 HAS.: 498

DENOMINACION: QUILI 2ª

TITULAR: Aquilina Martinez Eguren y otras dos

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD:

MUNICIPIO: S. Martín de Oscos

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 49 - S. Martín de Oscos

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:

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

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: Oviedo

MINERAL: Blenda y Galena

FUENTE DE INFORMACION: Archivo IMINSA

AÑO: 1.971

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☒

☐

NUM. REGISTRO: 26.489 FECHA DE OTORGAMIENTO: 3-11-71 HAS.: 1.981

DENOMINACION: CARMEN

TITULAR: Minero - Química Española, S.A

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD: La Coba Baja

MUNICIPIO: S. Martín de Oscos

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD: 3°17'20" LATITUD: 43°12'18" ALTITUD: m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 49 - S. MARTIN DE OSCOS

ACCESOS: Desde S. Martín de Oscos, por pista a la Coba Baja, y luego por sendero.

RECURSOS: Rio Agüeira

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☒

INVESTIGACION ☐

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR {

☐ HUECOS Y PILARES

☐ HUNDIMIENTO

☐ RELLENO

☐

LABORES MINERAS: Pozo dado a cortar la mineralización por el techo y registro de 3 m en dirección; 11 calicatas sobre filón.

HISTORIA MINERA: Los primeros trabajos son de 1.954. Las calicatas - fueron realizadas en 1.971

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: Galena, blenda

ACCESORIAS: Pirita, calcopirita, pirrotina

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION: N-340° BUZAMIENTO: 50°W

MORFOLOGIA { ☒ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION { ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☒ RELLENO FISURAS
☐

DIMENSIONES: POTENCIA: 0,50-0,70 LONGITUD: 150 m PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: Pizarras, areniscas y cuarcitas de la -
Serie de los Cabos.

EDAD: Cámbrico - Ordovícico

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

La mineralización es muy irregular dentro de la roca de caja, con contenidos metálicos bajos (1% Pb, 1% Zn, 0,1% Cu)



IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: Fe

FUENTE DE INFORMACION: Visita - Archivo IMINSA

AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☒



NUM. REGISTRO: 26.491 FECHA DE OTORGAMIENTO: 26-5-70 HAS.: 2.292

DENOMINACION: Labores Arnica NUEVA JOSE

TITULAR:

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Peña Teijeira

MUNICIPIO: San Martín de Oscos

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD: 3°16'40"N LATITUD: 43°17'W ALTITUD: 850 m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 49 - San. Martín de Oscos

ACCESOS: K-12 de la Crta. de S. Martín de Oscos a Villanueva de Os-
cos.

RECURSOS:

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☒

INVESTIGACION ☐

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

X CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

X INTERIOR

☒ HUECOS Y PILARES

☐ HUNDIMIENTO

☐ RELLENO



LABORES MINERAS: Zanjón con pilares y galería con acceso por plano
inclinado obstruido.

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: Oligisto

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA { ☒ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION { ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☒ RELLENO FISURAS
☐

DIMENSIONES: POTENCIA: 1,50

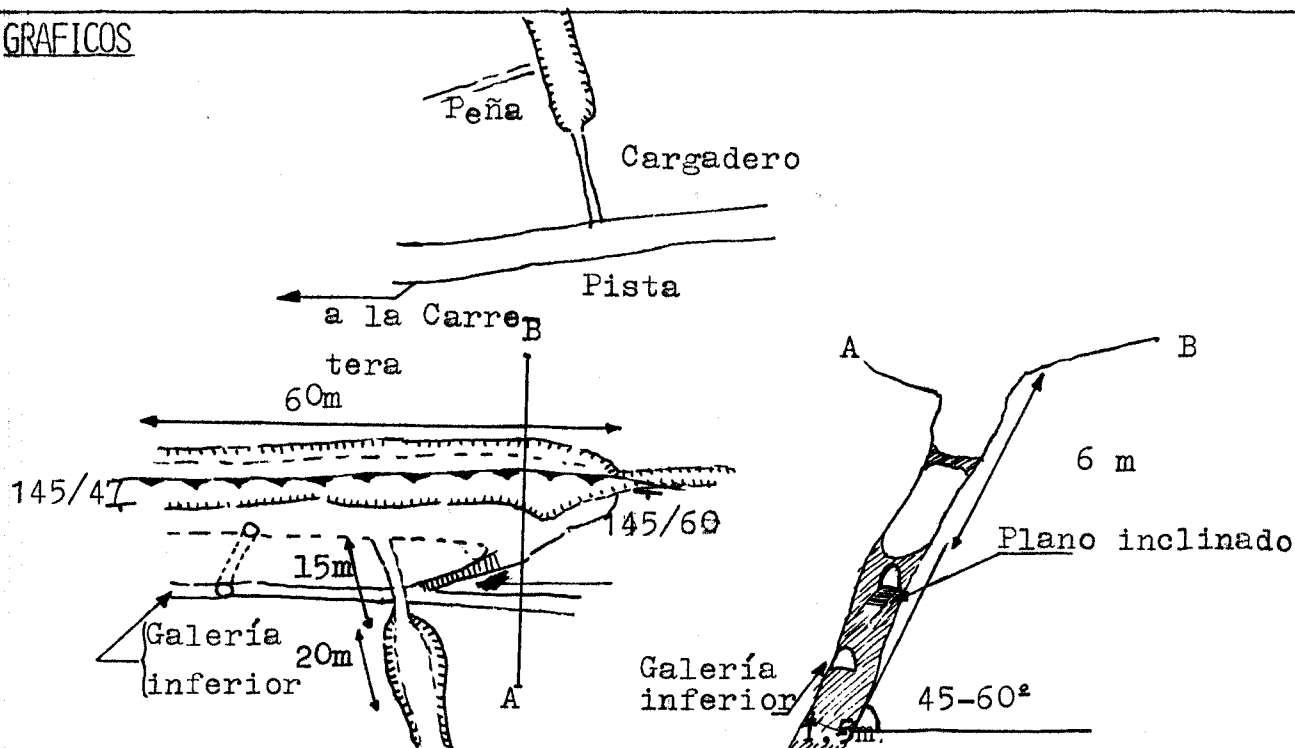
LONGITUD: 60 m PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: Cuarcita de Serie de los Cabos

EDAD: Cámbrico - Ordovícico

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS: Villa Tascón y Nueva José

GRAFICOS



OBSERVACIONES

El filón está formado por una brecha de falla mineralizada en los cantos y en la matriz.

Concentrada su actividad en SAN JOSE



IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: Fe

FUENTE DE INFORMACION: VISITA

AÑO: 1.975

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☒



NUM. REGISTRO: 26.491 FECHA DE OTORGAMIENTO: 26-5-70 HAS.: 2.292

DENOMINACION: NUEVA JOSE

TITULAR:

EXPLOTADOR: CEMIN, S.A.

LOCALIZACION: LOCALIDAD: VILL. OSCOS

Paraje, A GURISCADA

MUNICIPIO: VILL. OSCOS

PROVINCIA: OVIEDO

COORDENADAS: LONGITUD: 3°17'10"N LATITUD: 43°18'20"W ALTITUD: 880 m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 49 - San Martín de Oscos

ACCESOS: Desde carretera de Villanueva a S. Martín 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: Trinchera; galería N-1502 a N-5, según gráfico

HISTORIA MINERA: 1.953-54 Oscos Minero Industrial

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: Oligisto

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION: N - 135°

BUZAMIENTO: 70-75°N

MORFOLOGIA { ☒ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION { ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☒ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA: 1.2 m

LONGITUD:

PROFUNDIDAD: 10-15m

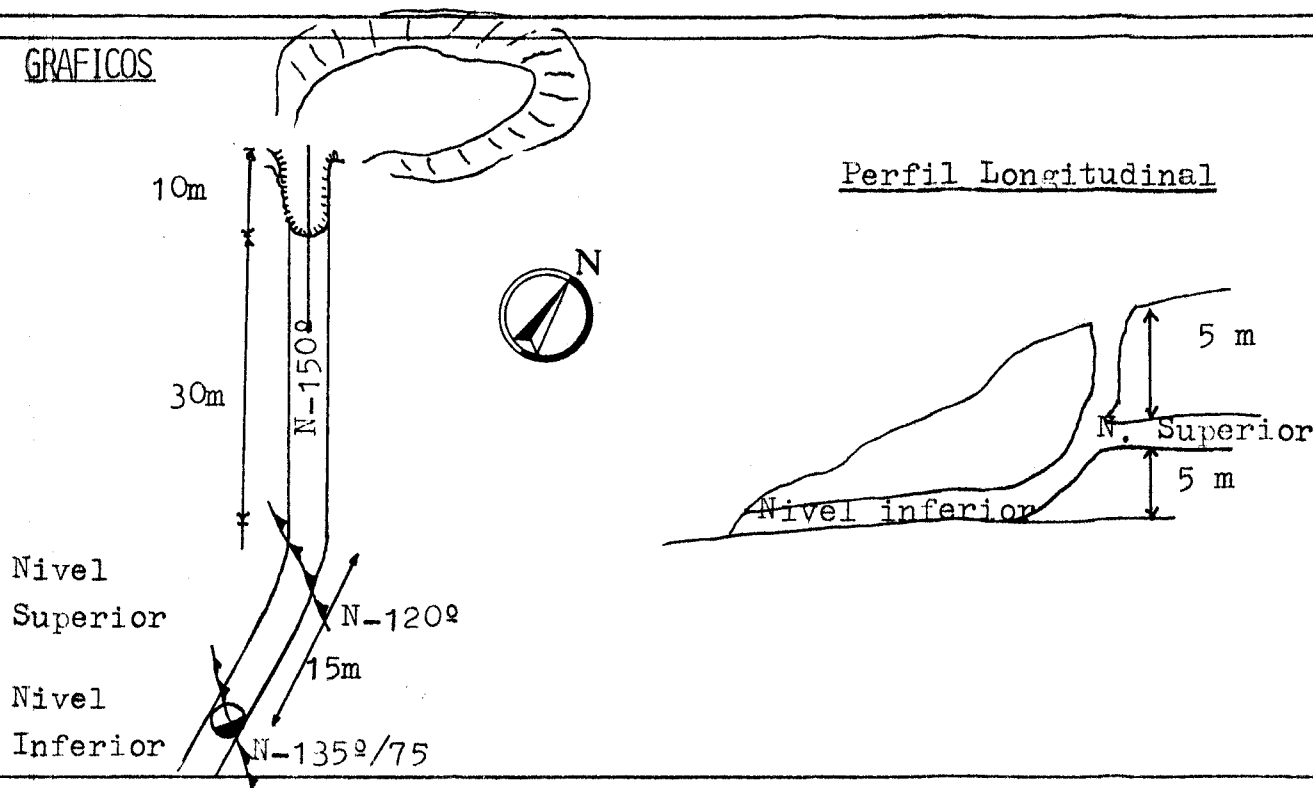
ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: Cuarcitas superiores, Serie de los Cabos N-30°, 65°W

Esquistosidad pz. encajantes 260/75. Flanco normal.

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS



OBSERVACIONES

Al igual que Villa Tascón, se trata de fracturación relleno de brecha con cortes de cuarcita y algunos de mineral, con matriz arenosa con mineral de Fe. Brecha heterométrica pero con homogeneidad zonal.

Muestras cogidas en interior nivel inferior.



IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: HIERRO

FUENTE DE INFORMACION: VISITA JEFATURA DE MINAS OVIEDO AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☒

☐

NUM. REGISTRO: 26.520 FECHA DE OTORGAMIENTO: 8-4-75 HAS.: 115

DENOMINACION: VITIN

TITULAR: M^a del Carmen y Sabina Fdez. Congona y Aquilina Mnez. Eguren

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD:

MUNICIPIO: Villanueva de Oscos

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 49 - S. M. de Oscos

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:

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

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: HIERRO

FUENTE DE INFORMACION: VISITA JEFATURA DE MINAS OVIEDO AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐ CONCESION ☒ ☐

NUM. REGISTRO: 26.970 FECHA DE OTORGAMIENTO: 23-7-57 HAS.: 85

DENOMINACION: VILLA TASCÓN 3ª

TITULAR: Antonia Tascón Ortega

EXPLOTADOR: CEMIM S.A - Oviedo

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Paraje- Venta Carballo

MUNICIPIO: Villanueva de Oscos

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD: 3°17'20"W LATITUD: 43°17'30"N ALTITUD: 820 m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 49 - S. M. de Oscos

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: Oligisto, goetita, martita

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

Concentrada su actividad en SAN JOSE



IVIINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: HIERRO

FUENTE DE INFORMACION: VISITA JEFATURA DE MINAS OVIEDO AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☒

☐

NUM. REGISTRO: 27.003 FECHA DE OTORGAMIENTO: 1.966 HAS.: 36

DENOMINACION: AMELIA

TITULAR: Manuel Mdez. Manjón - CEMIM S.A

EXPLOTADOR: CEMIM S.A - Oviedo

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Carballo del Fola

MUNICIPIO: Villanueva de Oscos

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD: 3°17'30" W LATITUD: 43°17'30" N ALTITUD: 800 m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 49 - S. M. de Oscos

ACCESOS: Carretera de Villanueva a S. Martín 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: Oligisto, goetita

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: Serie de los Cabos

GRAFICOS

OBSERVACIONES

Concentrada su actividad en SAN JOSE



IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: HIERRO

FUENTE DE INFORMACION: IMINSA

AÑO: 1.971

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☒

☐

NUM. REGISTRO: 27.121

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 2.283

DENOMINACION: ASCENSION

TITULAR: MINAS DEL EO, S.A

EXPLOTADOR: MINAS DEL EO, S.A

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Monte Murias

MUNICIPIO: S. Martín, Villanueva de Oscos, e Illano

PROVINCIA: OVIEDO

COORDENADAS: LONGITUD: 3°15'W

LATITUD: 43°21'N

ALTITUD 500-800 m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 49 - San Martín de Oscos

ACCESOS:

RECURSOS:

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☒

INVESTIGACION ☐

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA

INTERIOR {

- ☐ HUECOS Y PILARES
- ☐ HUNDIMIENTO
- ☐ RELLENO

LABORES MINERAS: Galería a nivel del Río Scutelo, en dirección , de unos 30 m. de longitud. Calicatos sobre filón.

HISTORIA MINERA: Labores realizadas en 1954-55

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: Oligisto, limonita

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION: N-S

BUZAMIENTO: 70°W

MORFOLOGIA { ☒ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION { ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☒ RELLENO FISURAS
☐

DIMENSIONES: POTENCIA: 1,50 m LONGITUD: 400-500 m PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: Cuarcitos (Serie de los Cabos) y Pizarras (de Luerca) Ordovícico.

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS: Mina Excomulgada, Mina Antonia.

GRAFICOS

OBSERVACIONES

Filón fundamentalmente de Fe, muy oxidado, con indicios de Pb y Zn muy escasos. Contenido en Fe del 40 a 50%



IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: HIERRO

FUENTE DE INFORMACION: VISITA JEFATURA DE MINAS OVIEDO AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☒

☐

NUM. REGISTRO: 27.471 FECHA DE OTORGAMIENTO: 8-4-75 HAS.: 280

DENOMINACION: QUILI TERCERA

TITULAR: Aquilina Martinez Eguren

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD:

MUNICIPIO: Villanueva de Oscos

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 49 - S. M. de Oscos

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:

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

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: HIERRO

FUENTE DE INFORMACION: VISITA JEFATURA DE MINAS OVIEDO AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☒

☐

NUM. REGISTRO: 27.948 FECHA DE OTORGAMIENTO: 26-5-70 HAS. 1.095

DENOMINACION: SAN PANCRACIO

TITULAR: CEMIM, S.A

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Quintela

MUNICIPIO: Fonsagrada, Sta. Eulalia, S.M.O y G. de Salime

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 49 - S. M. de Oscos

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: Oligisto, goetita

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA { ☒ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

{ ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS
☐

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: Serie de los Cabos

EDAD: Cambrico-Ordovécico

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

Concentrada su actividad en SAN JOSE



IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: Fe

FUENTE DE INFORMACION: VISITA

AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☒

☐

NUM. REGISTRO: 28.034 FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 156

DENOMINACION: MONTESERIN (Grupo minero MONTESERIN)

TITULAR: D. Alberto Pereda Aparicio

EXPLOTADOR: CEMIM, S.A.

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Montesión el Pequeño

MUNICIPIO: Grandas de Salime

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 49 - S. Martín de Oscos

ACCESOS: Desde la N-630 (Peñafuente) por pista a Montesión Pequeño

RECURSOS:

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☒

INVESTIGACION ☐

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA
☒ Calicatas

INTERIOR

{ ☐ HUECOS Y PILARES
☐ HUNDIMIENTO
☐ RELLENO

LABORES MINERAS: 3 Calicatas en el camino de Montesión Pequeño a -
Folgozas, y en la loma al N de Montesión.

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: Cuarzo , Oligisto

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION: N - 20°

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA { ☒ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

{ ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA: 2-3 m

LONGITUD: 30 m

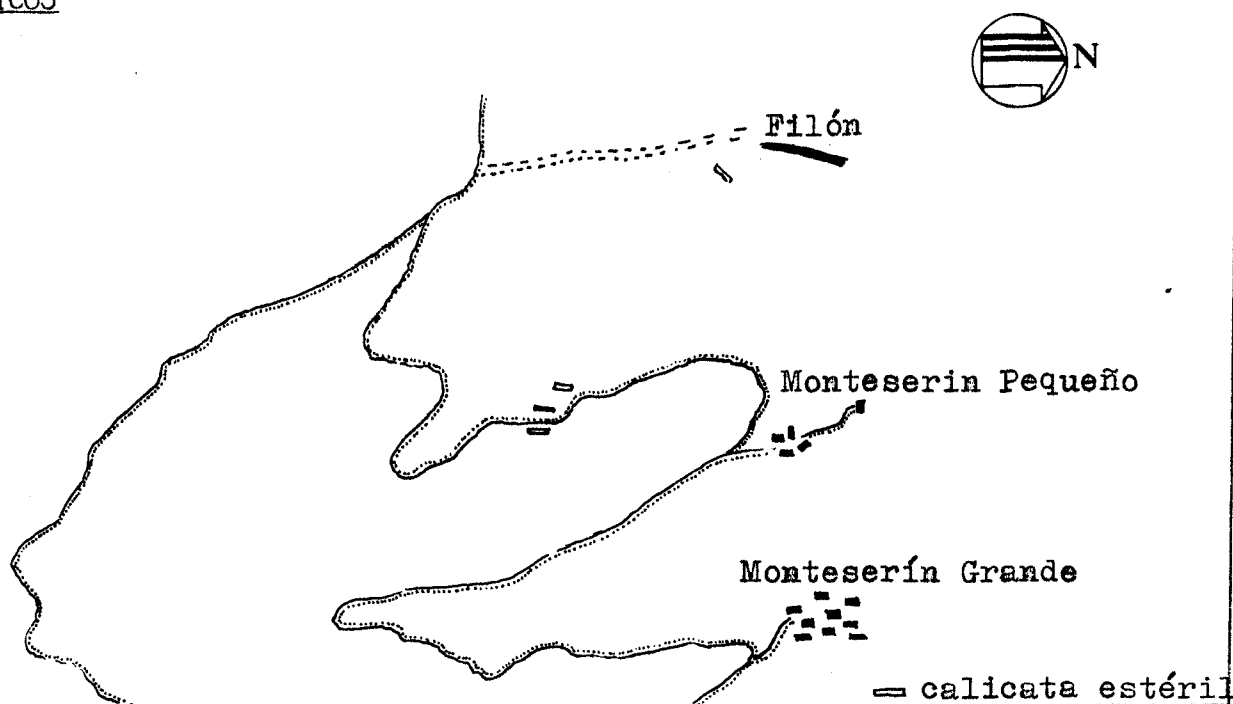
PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: Cuarcitas, entre Capas de Transición y cuarcitas superiores de Serie de los Cabos. Posición anómala respecto a otras mineralizaciones en la región.

EDAD: Ordovícico

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS



OBSERVACIONES

Calicatas y registros realizados sobre impregnaciones ferruginosas en niveles cuarcíticos de la Serie de los Cabos. No se observan mineralizaciones indicativas de ningún tipo.

Agrupada con TRABADA



IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: HIERRO

FUENTE DE INFORMACION: VISITA JEFATURA DE MINAS OVIEDO AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☒



NUM. REGISTRO: 26.884 FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 108

DENOMINACION: TRABADA (Grupo minero MONTESFRIN)

TITULAR: Alberto Pereda Aparicio - Vega de Anzo

EXPLOTADOR: CEMIM S.A - OVIEDO

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Travada y Peñafuente

MUNICIPIO: Grandas de Salime

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD: 3°15'30"

LATITUD: 43°10'

ALTITUD: 700

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 49 - S. M. de Oscos

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: Oligisto, martita, goetita

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

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: HIERRO

FUENTE DE INFORMACION: VISITA JEFATURA DE MINAS OVIEDO AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☒

☐

NUM. REGISTRO: 27.580 FECHA DE OTÓRGAMIENTO:

HAS.: 96

DENOMINACION: AMPLIACION A TRABADA (Grupo minero MONTESERIN)

TITULAR: Alberto Pereda Aparicio - Oviedo

EXPLOTADOR: CEMIM S.A

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Travada

MUNICIPIO: Grandas de Salime

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 49 - S. M. de Oscos

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:

DAIOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES:

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BOZAMIENTO:

MORFOLOGIA

- ☐ FILON
- ☐ MASA
- ☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

- ☐ MASIVO
- ☐ DISEMINADO
- ☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

RODA:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

Agrupada con TRABADA



IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: Hierro

FUENTE DE INFORMACION:

AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☒

☐

NUM. REGISTRO: 2,8351

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 204

DENOMINACION: MONTANA (Grupo minero MONTESERRAT)

TITULAR: Alberto Pereda Aparicio - OVIEDO

EXPLOTADOR: GFMIM S.A

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Paraje- Travada y Peñafuente

MUNICIPIO: Grandas de Salime

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 49 - S. Martín de Oscos, 74-Fonsagrada

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:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA

- ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

- ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS
☐

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

Agrupada con TRABADA



IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: Hierro

FUENTE DE INFORMACION: VISITA JEFATURA DE MINAS OVIEDO AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐ CONCESION ☒ ☐

NUM. REGISTRO: 28.439 FECHA DE OTORGAMIENTO: HAS.: 57

DENOMINACION: 2ª AMPLIACION A TRABADA (Grupo minero MONTESERIN)

TITULAR: Alberto Pereda Aparicio - OVIEDO

EXPLOTADOR: CEMIM S.A

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Travada

MUNICIPIO: Grandas de Salime

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD: LATITUD: ALTITUD: m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 49 - S. M. de Oscos

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:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA { ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME
☐

DISTRIBUCION

{ ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS
☐

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

Agrupada con TRABADA

**INFORME SOBRE EL GRUPO MINERO "MONTESERÍN"****INTRODUCCION Y SITUACION GEOGRAFICA**

El grupo minero MONTESERÍN y Otros, está constituido por las siguientes concesiones: "Bustelo" (nº 26.882); "Trabada" (nº 26884); "Ampliación a Trabada" (nº 27.580); "Monteserín" (nº 28.034); "Montana" (nº 28.351) y "2ª Ampliación a Trabada" (nº 28.439). Totalizando una superficie de 651 pertenencias.

Geográficamente está situado en el término municipal de Grandas de Salime (Oviedo), emplazado al W de dicha villa, distante unos 40 Km. en línea recta de la Costa Cantábrica.

Desde el punto de vista geológico, los terrenos de esta zona se hallan constituidos por cuarcitas ordovícicas y pizarras negras silúricas, encontrándose la serie plegada formando un anticlinal cuyo núcleo son los materiales ordovícicos. Existe pues una correspondencia total en cuanto a la serie y la estructura con la zona de Oscos, situada más al norte.

La dirección general de los estratos es aproximadamente N-10º, siguiendo por consiguiente la dirección general de las estructuras y formaciones de esta zona de la Cordillera Cantábrica.

MINERALIZACION

Realizado un primer reconocimiento del terreno, se ha observado la existencia en varios puntos de afloramientos y trabajos mineros sobre mineralizaciones más o menos importantes,

Se aprecia claramente que la mineralización más destacada es la que empieza a aflorar en la zona de Monteserín (pequeña), y que se halla registrada en varios puntos hacia el N, si bien no existe una proximidad entre ellos que nos permitan establecer netamente una continuidad total de mineralización entre el primer afloramiento del sur (cota 1.207) y el más septentrional, situado en las proximidades del Río Agüeira. No obstante existe una alineación muy definida de los afloramientos así como una constancia en las características de la mineralización, que nos induce a pensar en la posibilidad de una continuidad en la misma, no puesta de manifiesto debido principalmente a la existencia de fuertes recubrimientos entre zonas afloradas, al igual que sucede con el filón San José de Oscos.



Por otra parte, la posición de esta mineralización en el flanco este del anticlinal de cuarcita ordovícica, en relación con el contacto con las pizarras negras superiores, su dirección general, y la proximidad entre el afloramiento situado más al N en este grupo minero y el reconocimiento más meridional de Oscos, ambos puntos situados en las laderas opuestas del Rio Agüeira, nos inclina a pensar que existe una relación íntima entre las dos zonas, y que en este grupo MONTESORIN nos hallamos sobre el mismo criadero de Oscos, en su prolongación Sur.

Las características especiales del criadero son similares a las del filón San José. La dirección es aproximadamente N-S; y los hastiales de la caja tienen un buzamiento de 70-80° al W, estando normalmente bien definidos y en discordancia con la estratificación adyacente. La potencia de la caja oscila de 2 a 5m. con una media general de 3 m.

Debemos mencionar también la existencia de una serie de afloramientos minerales, más o menos paralelos a este sistema y situados al W del mismo. La importancia de esta posible mineralización no puede establecerse ya que los puntos en que se reconoce son escasos y no permiten elaborar ninguna hipótesis sobre sus posibilidades.

COMPOSICION DEL MINERAL

Los análisis efectuados en los desmuestres realizados parecen indicar una gran uniformidad de composición del mineral, ya que de los elementos químicos que lo integran solo se acusa, localmente, una variación apreciable del contenido de Mn, lo cual por otra parte no es de extrañar ya que muy próxima a esta caja y algunas veces en íntimo contacto con ella existe otra caja delgada y de espesor que oscila entre 0,50 a 1 m., de hierro manganesífero, que prueba, patentemente, la influencia de este último elemento químico en el proceso de mineralización de esta zona.

La media de los análisis realizados en laboratorio da el resultado para la zona central de la fractura principal

Muestras N° 1 - Filón principal

| | |
|--------------------------------------|-------|
| SiO ₂ | 2,35 |
| Fe..... | 56,57 |
| Mn..... | 1,91 |
| CaO..... | 0,14 |
| Al ₂ O ₃ | 1,71 |
| MgO..... | 0,13 |
| P..... | 0,23 |
| S..... | 0,003 |

Siendo los límites de oscilación del Fe y Mn en estado natural:

| | | | |
|----|------|---|--------|
| Fe | 55,3 | a | 57,8 % |
| Mn | 3,5 | a | 0,9 % |

límites que deberán incrementarse ligeramente después de calcinado el mineral.

Se trata por consiguiente, y en principio, de una capa de hematitas pardo rojiza de elevado contenido en hierro en contacto con otra menos importante de color negro azulado conteniendo manganeso, según denuncia el análisis efectuado en nuestros laboratorios:

Hierro manganesífero
Muestra N° 2

| | |
|--------------------------------------|-------|
| SiO ₂ | 11,50 |
| Fe | 23,10 |
| Mn | 13,20 |
| CaO | 0,40 |
| Al ₂ O ₃ | 13,53 |
| MgO | 0,13 |
| P | 0,10 |
| S | 0,003 |

A pesar de los datos recogidos en los análisis aquí mencionados se ha puesto de manifiesto la existencia, entre otros elementos de Zn y Pb en algunas de las muestras, principalmente las que fueron recogidas en zonas más protegidas y que se presentaban con una alteración mucho menor.

El aspecto de visu del mineral es muy semejante al del filón San José, sobre todo en fractura fresca,



CONCLUSIONES

Con los datos recogidos en este primer contacto, puede establecerse a priori una cierta correspondencia entre ^{este} yacimiento y el de Mina San José de San Martín de Ocos.

No obstante, debe indicarse que los trabajos mineros realizados hasta la fecha son insuficientes para llegar al conocimiento necesario de la mineralización y sus posibilidades.

La realización de un cierto número de labores que permitiesen disponer de más puntos de observación, facilitaría una mejor comprensión de las características mineralogénicas del criadero.



IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA:

MINERAL:

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas

AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☒



NUM. REGISTRO: 28.253

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.:

DENOMINACION: OLVIDADA

TITULAR:

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Piorno

MUNICIPIO: S. Martín de Oscos

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 49 - S. Martín de Oscos

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:

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

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: Hierro

FUENTE DE INFORMACION: VISITA JEFATURA DE MINAS OVIEDO AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☐

☐

NUM. REGISTRO: 29.211

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.:

DENOMINACION: BALDEDO

TITULAR:

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD:

MUNICIPIO: Sta. Eulalia de Oscos

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 49 - S. M. de Oscos

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:

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

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: Oviedo

MINERAL: Hierro

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas

AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☒

☐

NUM. REGISTRO: 29.583 FECHA DE OTORGAMIENTO: 1.972 HAS.: 434

DENOMINACION: ISABEL

TITULAR:

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Arruñada

MUNICIPIO: S. Martin de Ocosingo

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD: 3°14'45"W LATITUD: 43°19'8"N ALTITUD: 400 m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 49 - S. M. de Ocosingo

ACCESOS: Desde la Garganta por la pista de la Bobia

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:

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

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: HIERRO

FUENTE DE INFORMACION: VISITA JEFATURA DE MINAS OVIEDO AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐

CONCESION ☒

☐

NUM. REGISTRO: 29.606

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 248

DENOMINACION: PAVICA

TITULAR: Paulino Carcedo García y otros dos - SOTRONDIO

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Paraje Peñafuente y Travada

MUNICIPIO: Grandas de Salime

PROVINCIA:

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 49- S. M. O y 74-Fonsagrada

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:

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

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL:

FUENTE DE INFORMACION: VISITA JEFATURA DE MINAS OVIEDO AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐

☐

NUM. REGISTRO: 29.214 FECHA DE OTORGAMIENTO: 1-8-67 HAS.: 594

DENOMINACION: 2ª AMPLIACION A SAN PACRACIO

TITULAR: CENTIM S. A.

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD:

MUNICIPIO: Sta. Eulalia de Osoos

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 49 - S. M. de Osoos

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:

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

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: Oviedo, Lugo, León MINERAL: Todo tipo de sustancias

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas

AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐

☐

NUM. REGISTRO: 29.851

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.:

DENOMINACION: ASTURIAS OESTE

203.368

TITULAR: Félix Cañada - MITIEMAR

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD:

MUNICIPIO:

PROVINCIA: Oviedo, Lugo, León

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 49-S. Martín de Oscos, 74-Fonsagrada y otras
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:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA

- ☐ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

- ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

El P. de I. consta de 18 fracciones, con las siguientes pertenencias:

1.940 - 169.361 - 24.437 - 3.464 - 1.802 - 713 - 495 - 382 - 282
241 - 39 - 53 - 44 - 44 - 16 - 16 - 20 - 19



IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: Oviedo

MINERAL: Plomo

FUENTE DE INFORMACION: IMINSA, Archivo

AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐

☐

NUM. REGISTRO: 29.970 FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 281

DENOMINACION: CRISTINA

TITULAR: CEMIM S.A

M. de Teverga, 7 - 1º Oviedo

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD: S. Martín de Oscos

MUNICIPIO: S. Martín de Oscos y Grandas de Salime

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 49 - S. Martín de Oscos

ACCESOS: Desde S. Martín de Oscos, al sur por pista

RECURSOS:

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA ☐

INVESTIGACION ☒

PREPARACION ☐

EXPLOTACION ☐

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO { ☐ CORTA
☐

INTERIOR {

☐ HUECOS Y PILARES
☐ HUNDIMIENTO
☐ RELLENO
☐

LABORES MINERAS: Se han realizado 23 calicatas en el alto de Vieiras y varias más en Peña Lastra. Hay tres sondeos y se han tomado algunas muestras para geoquímica en el contacto pizarra-cuarcita

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: Oligisto, magnetita

ACCESORIAS: Coronadita, piromorfita

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION: N-15°

BUZAMIENTO: Subvertical

MORFOLOGIA { ☒ FILON
☐ MASA
☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

{ ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS
☐

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: En pizarras y cuarcitas de la Serie de -
los Cabos y Pizarras de Luarca

EDAD: Ordovícico

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS: San José

GRAFICOS

OBSERVACIONES

La mineralización existente está relacionada con la de la mina San José.



IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: PLOMO

FUENTE DE INFORMACION: VISITA JEFATURA DE MINAS OVIEDO AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐



NUM. REGISTRO: 29.971 FECHA DE OTORGAMIENTO: 8-3-73 HAS.: 103

DENOMINACION: JOSE MARIA

TITULAR: CEMIN

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Villanueva y Piorno

MUNICIPIO: Villanueva de Oscos

PROVINCIA:

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 49 - S. M. de Oscos

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:

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

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: Oviedo

MINERAL: Plomo y Zinc

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas

AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐



NUM. REGISTRO: 30.028 FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.:

DENOMINACION: PAXARON

TITULAR: CEMIM S.A

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Pasarón

MUNICIPIO: Villanueva de Oscos

PROVINCIA: Oviedo

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 49 - S. Martín de Oscos

ACCESOS: Carretera comarcal de Villanueva a Sta. Eulalia 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:

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

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: Oviedo y Lugo

MINERAL:

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas

AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☒

CONCESION ☐



NUM. REGISTRO: 30.029

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.:

DENOMINACION: Francisco

TITULAR: Felipe Suárez Valdés

Cabrales, 1 - Gijón

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD:

MUNICIPIO Villanueva y S. M. de Oscos, Taramundi y otros

PROVINCIA: Oviedo y Lugo

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 25-Vegadeo y 49-S. Martín de Oscos

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:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA

- ☐ FILON
- ☐ MASA
- ☐ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

- ☐ MASIVO
- ☐ DISEMINADO
- ☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

Varias fracciones



IMIRSA

CANTERAS



IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LUGO

MINERAL: Pizarra

FUENTE DE INFORMACION: Visita a la propia explotación AÑO: 1.976

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION ☐ CONCESION ☐ CANTERA ☒

NUM. REGISTRO:

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.:

DENOMINACION: Cantera Lamas de Vilarchao

TITULAR: Antonio Sánchez Blanco

Espartero, 26. El Ferrol del Caudillo (La Coruña)

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD:

MUNICIPIO: Fonsagrada

PROVINCIA: Lugo

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

HOJA M. TOPOGR. NAC.: San Martín de Ocos, 49

ACCESOS: Zona de Vilarchao y Lamas de Campos. Crta. de Fonsagrada a Sta. Eulalia

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 producción comenzó en Octubre de 1.975 con dos - palas y a cielo abierto. En su día un geólogo realizó una investigación a fondo de la zona (en 1.973 aproximadamente)

PRODUCCION: En la actualidad 100 Tns/mes. Se pretende llegar a las 500

-20049

DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: Pizarra (de Luarca)

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION: N-166E

BUZAMIENTO: 37 a 45°W

MORFOLOGIA { ☐ FILON
☐ MASA
☒ ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

{ ☐ MASIVO
☐ DISEMINADO
☐ RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

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

EDAD: Ordovícico medio

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

GRAFICOS

OBSERVACIONES