

MAPA GEOLOGICO DE ESPAÑA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DEGANA

(100)(10 - 07)

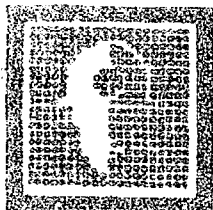


GEOLOGIA ECONOMICA

- MINERIA

- CANTERAS

1.977



IMINSA



IMMUSA

20100

HOJA 10-07

DEGAÑA

INFORMACION COMPLEMENTARIA



INVINSA

20100

GEOLOGIA ECONOMICA

- MINERIA

- CANTERAS



**INVINSA**

**20100**

**CONCESIONES Y PERMISOS  
DE INVESTIGACION**

20100



IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LEON

MINERAL: GALENA

FUENTE DE INFORMACION: Visita indicio

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION

CONCESION

NUM. REGISTRO: 10.385

FECTA DE OTORGAMIENTO:

HAS.:

DENOMINACION: OLIVA

TITULAR: Se desconoce

EXPLORADOR: Se desconoce

LOCALIZACION: LOCALIDAD: TEJEDO DE ANCARES

MUNICIPIO: Candin

PROVINCIA: LEON

COORDENADAS: LONGITUD: 3° 08'

LATITUD: 42° 51' 30"

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 100 DEGANA

ACCESOS: Carretera del río Cuiña

RECURSOS: Proximidad del río Cuiña

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA  INVESTIGACION  PREPARACION  EXPLORACION

METODO DE EXPLORACION:

CIELO ABIERTO {  CORTA

INTERIOR

{  HUECOS Y PILARES  
 HUNDIMIENTO  
 RELLENO

LABORES MINERAS: Galerias en dirección

HISTORIA MINERA: En el año 1882 se inicia la investigación de los filones por los ingenieros Soler y Thós

PRODUCCION:

## DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Galena*

ACCESORIAS: *Blenda, piritas de Cu y Plata*

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION: *N 18° W*

BUZAMIENTO: *60° E*

### MORFOLOGIA

- FILON
- MASA
- ESTRATIFORME

### DISTRIBUCION

- MASIVO
- DISEMINADO
- RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA: *0' 20 - 4m.* LONGITUD: *1.200* PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: *El filón araña en pizarras silurianas, insertándose en ellas*

EDAD: *Ordovícico medio*

### ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

## GRAFICOS

## OBSERVACIONES



IMINSA

20100

PLAN MAGNA  
INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: LEON

MINERAL: HIERRO

FUENTE DE INFORMACION: Visita indicio

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION CONCESION 

NUM. REGISTRO:

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.:

DENOMINACION: ANCARES nº 12.120

TITULAR: - Se desconoce

EXPLORADOR: - Se desconoce

LOCALIZACION: LOCALIDAD: Los Estelares (LA HERRERA)

MUNICIPIO: PEREDA DE ANCARES - Ayto. Candín

PROVINCIA: LEON

COORDENADAS: LONGITUD: 3°04' 30" LATITUD: 42°50' 30" ALTITUD: 1000 m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: nº 100 DEGANA

ACCESOS:

RECURSOS:

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA INVESTIGACION PREPARACION EXPLOTACION 

METODO DE EXPLORACION:

CIELO ABIERTO {  CORTAINTERIOR {  HUECOS Y PILARES  
 HUNDIMIENTO  
 RELLENO

LABORES MINERAS: Actualmente se encuentran totalmente hundidas y cubiertas de maleza por ser de finales del siglo XIX, solamente estando en pie las cestas de la antigua "ferrería".

HISTORIA MINERA: Se calificó la zona hace 13 o 14 años, pero también se encuentran totalmente cubiertas de maleza siendo ilocalizables.

PRODUCCION:

90108

### DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES: *Cuarzo, oligisto y limonita*

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

MORFOLOGIA {  FILON  
               MASA  
               ESTRATIFORME      DIRECCION:

BUZAMIENTO:

[X] MASIVO  
     DISEMINADO  
     RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: *Pizarras de Luarca*

EDAD: *Ordovicico medio*

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

### GRAFICOS

### OBSERVACIONES



IMINSA

20100

PLAN MAGNA  
INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: HULLA

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas de Oviedo

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION  CONCESION  

NUM. REGISTRO: 17.301 FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 80

DENOMINACION: JUAN

TITULAR: Garcia Munté

EXPLOTADOR: el mismo

LOCALIZACION: LOCALIDAD: E de LARON

MUNICIPIO: CANGAS DE NARCEA

PROVINCIA: OVIEDO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 100 DEGAÑA

ACCESOS: Carretera de Ventanueva a Degaña - Pista

RECURSOS: Proximidad río Narcea

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA  INVESTIGACION  PREPARACION  EXPLOTACION 

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO {  CORTAINTERIOR {  HUECOS Y PILARES  
 HUNDIMIENTO  
 RELLENO

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

03108

**DATOS GEOLOGICOS**

**ESTRUCTURA DEL YACIMIENTO: DIRECCION:**

**BUZAMIENTO:**

**MORFOLOGIA:**

**ESTRATIGRAFIA: DESCRIPCION DE PAQUETES Y CAPAS:**

**CLASE DEL CARBON:**

**EDAD:**

**GRAFICOS**

**OBSERVACIONES**



IMINSA

20100

PLAN MAGNAINFORMACION COMPLEMENTARIADATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: HULLA

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas de Oviedo

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOSNATURALEZA: P. INVESTIGACION  CONCESION 

NUM. REGISTRO: 18.214 FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 20

DENOMINACION: GLORIA

TITULAR: Fierros S.A.

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD: E de LARON

MUNICIPIO: CANGAS DE NARCEA

PROVINCIA: OVIEDO

COORDENADAS: LONGITUD: LATITUD: ALTITUD: m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 100 DEGAÑA

ACCESOS: Carretera de Ventanueva a Degaña. Pista

RECURSOS: Proximidad río Narcea

DATOS MINEROSESTADO ACTUAL: PARADA  INVESTIGACION  PREPARACION  EXPLOTACION 

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO {  CORTAINTERIOR {  HUECOS Y PILARES  
 HUNDIMIENTO  
 RELLENO

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

00168

DATOS GEOLOGICOS

ESTRUCTURA DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA:

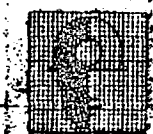
ESTRATIGRAFIA: DESCRIPCION DE PAQUETES Y CAPAS:

CLASE DEL CARBON:

EDAD:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

20100

PLAN MAGNA  
INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: NULLA

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas de Oviedo

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION CONCESION 

NUM. REGISTRO: 18659

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 200

DENOMINACION: FELICIANA

TITULAR: Antonio García Simón

EXPLOTADOR: Coto Minero Narcea

LOCALIZACION: LOCALIDAD: MONASTERIO DE HERMO

MUNICIPIO: CANGAS DE NARCEA

PROVINCIA: OVIEDO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 100 DEGAÑA

ACCESOS: Carretera de Ventanueva a Degaña. Pista a Monasterio de Hermo

RECURSOS: Río Narcea

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA INVESTIGACION PREPARACION EXPLORACION 

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO {  CORTA

INTERIOR

{  HUECOS Y PILARES  
 HUNDIMIENTO  
 RELLENO

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

DATOS GEOLOGICOS

ESTRUCTURA DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA:

ESTRATIGRAFIA: DESCRIPCION DE PAQUETES Y CAPAS:

CLASE DEL CARBON:

EDAD:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

20100



IMINSA

PLAN MAGNA  
INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: HULLA

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas de Oviedo

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION  CONCESION

NUM. REGISTRO: 18713 FECHA DE OTORGAMIENTO: HAS.: 184

DENOMINACION: ABUNDANCIA

TITULAR: Minas de Tormaleo S.A.

EXPLOTADOR: el mismo

LOCALIZACION: LOCALIDAD: SW de Tormaleo

MUNICIPIO: IBIAS

PROVINCIA: OVIEDO

COORDENADAS: LONGITUD: LATITUD: ALTITUD: m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 100 DEGAÑA

ACCESOS: Carretera de Ventanucu a Degaña. Pista a Tormaleo

RECURSOS: Rio Regueiro

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**

**ESTRUCTURA DEL YACIMIENTO: DIRECCION:** BUZAMIENTO:  
**MORFOLOGIA:**

**ESTRATIGRAFIA: DESCRIPCION DE PAQUETES Y CAPAS:**

**CLASE DEL CARBON:**

**EDAD:**

**GRAFICOS**

**OBSERVACIONES**

20100



IMINSA

PLAN MAGNA  
INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: HULLA

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas de Oviedo

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION  CONCESION

NUM. REGISTRO: 19276

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 30

DENOMINACION: POUPE

TITULAR: S. Industrial Asturiana

EXPLOTADOR: el mismo

LOCALIZACION: LOCALIDAD: NE de LARON

MUNICIPIO: CANGAS DE NARCEA

PROVINCIA: OVIEDO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 100 DEGAÑA

ACCESOS: Carretera de Ventanueva a Degaña. Pista

RECURSOS: Proximidad Rio Narcea

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

ESTRUCTURA DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA:

ESTRATIGRAFIA: DESCRIPCION DE PAQUETES Y CAPAS:

CLASE DEL CARBON:

EDAD:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

20100



IMINSA

PLAN MAGNA  
INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: HULLA

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas de Oviedo

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION  CONCESION

NUM. REGISTRO: 19812 FECHA DE OTORGAMIENTO: MARZO: 173

DENOMINACION: MARIA

TITULAR: Antonio García Simón

EXPLOTADOR: Coto Minero Narcea

LOCALIZACION: LOCALIDAD: S. MONASTERIO DE HERMO

MUNICIPIO: CANGAS DE NARCEA

PROVINCIA: OVIEDO

COORDENADAS: LONGITUD: LATITUD: ALTITUD:

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 100 DEGAÑA

ACCESOS: Carretera de Ventanueva a Degaña. Pista a Monasterio de Hermo

RECURSOS: Rio NARCEA

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:

02108

DATOS GEOLOGICOS

ESTRUCTURA DEL YACIMIENTO: DIRECCION: BUZAMIENTO:  
MORFOLOGIA:

ESTRATIGRAFIA: DESCRIPCION DE PAQUETES Y CAPAS:

CLASE DEL CARBON:

EDAD:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

20100



IMINSA

PLAN MAGNA  
INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: HULLA

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas de Oviedo

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION

CONCESION

NUM. REGISTRO: 19838

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 5

DENOMINACION:

TITULAR: S. Industrial Asturiana

EXPLOTADOR: el mismo

LOCALIZACION: LOCALIDAD: NE de MONASTERIO DE HERMO

MUNICIPIO: CANGAS DE NARCEA

PROVINCIA: OVIEDO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 100 DEGAÑA

ACCESOS: Carretera de Ventarueva a Degaña. Pista a Monasterio de Hermo

RECURSOS: Proximidad a Río NARCEA

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA

INVESTIGACION

PREPARACION

EXPLORACION

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO {  CORTA

INTERIOR

{  HUECOS Y PILARES  
 HUNDIMIENTO  
 RELLENO

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

03102

DATOS GEOLOGICOS

ESTRUCTURA DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA:

ESTRATIGRAFIA: DESCRIPCION DE PAQUETES Y CAPAS:

CLASE DEL CARBON:

EDAD:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

20100



IMINSA

PLAN MAGNA  
INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: HULLA

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas de Oviedo

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION

CONCESION

NUM. REGISTRO: 20204

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 80

DENOMINACION: SANTA RITA

TITULAR: Antonio García Simón

EXPLOTADOR: Coto Minero Narcea

LOCALIZACION: LOCALIDAD: W MONASTERIO DE HERMO

MUNICIPIO: CANGAS DE NARCEA

PROVINCIA: OVIEDO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 100 DEGAÑA

ACCESOS: Carretera de Ventanueva a Degaña. Pista a Monasterio de Hermo

RECURSOS: Proximidad a Río NARCEA

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:

90108

DATOS GEOLOGICOS

ESTRUCTURA DEL YACIMIENTO: DIRECCION: BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA:

ESTRATIGRAFIA: DESCRIPCION DE PAQUETES Y CAPAS:

CLASE DEL CARBON:

EDAD:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

20100

PLAN MAGNA  
INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: HULLA

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas de Oviedo

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION  CONCESION  

NUM. REGISTRO: 20450 FECHA DE OTORGAMIENTO: HAS.: 77

DENOMINACION: LA TARTA

TITULAR: S. Industrial Asturiana

EXPLORADOR: el mismo

LOCALIZACION: LOCALIDAD: NE de LARON

MUNICIPIO: CANGAS DE NARCEA

PROVINCIA: OVIEDO

COORDENADAS: LONGITUD: LATITUD: ALTITUD: m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 100 DEGANA

ACCESOS: Carretera de Ventanueva a Dugaña.

RECURSOS: RIO NARCEA

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA  INVESTIGACION  PREPARACION  EXPLOTACION 

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO {  CORTAINTERIOR {  HUECOS Y PILARES  
 HUNDIMIENTO  
 RELLENO

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

0018

DATOS GEOLOGICOS

ESTRUCTURA DEL YACIMIENTO: DIRECCION: BUZAMIENTO:  
MORFOLOGIA:

ESTRATIGRAFIA: DESCRIPCION DE PAQUETES Y CAPAS:

CLASE DEL CARBON:

EDAD:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



IMINSA

20100

PLAN MAGNAINFORMACION COMPLEMENTARIADATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: HULLA

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas de Oviedo

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOSNATURALEZA: P. INVESTIGACION  CONCESION 

NUM. REGISTRO: 20510

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 35

DENOMINACION: LILLI

TITULAR: S. Industrial Asturiana

EXPLOTADOR: el mismo

LOCALIZACION: LOCALIDAD: NE de LARON

MUNICIPIO: CANGAS DE NARCEA

PROVINCIA: OVIEDO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 100 DEGAÑA

ACCESOS: Carretera de Ventanueva a Degaña. Pista

RECURSOS: RIO NARCEA (proximidad)

DATOS MINEROSESTADO ACTUAL: PARADA  INVESTIGACION  PREPARACION  EXPLOTACION 

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO {  CORTA  

INTERIOR

{  HUECOS Y PILARES  
 HUNDIMIENTO  
 RELLENO  

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

00108

DATOS GEOLOGICOS

ESTRUCTURA DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA:

ESTRATIGRAFIA: DESCRIPCION DE PAQUETES Y CAPAS:

CLASE DEL CARBON:

EDAD:

GRAFICOS

OBSERVACIONES



**IMINSA**

**20100**

**PLAN MAGNA**

**INFORMACION COMPLEMENTARIA**

**DATOS GENERALES**

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: HULLA

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas de Oviedo

AÑO: 1977

**DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS**

NATURALEZA: P. INVESTIGACION  CONCESION

NUM. REGISTRO: 20511 FECHA DE OTORGAMIENTO: HAS.: 18

DENOMINACION: CHUNA

TITULAR: S. Industrial Asturiana

EXPLORADOR: el mismo

LOCALIZACION: LOCALIDAD: NE de LARON

MUNICIPIO: CANGAS DE NARCEA

PROVINCIA: OVIEDO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 100 DECAÑA

ACCESOS: Carretera Ventanueva a Degaña . Pista

RECURSOS: Proximidad Rio NARCEA

**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:

09108

**DATOS GEOLOGICOS**

**ESTRUCTURA DEL YACIMIENTO: DIRECCION:**

**BUZAMIENTO:**

**MORFOLOGIA:**

**ESTRATIGRAFIA: DESCRIPCION DE PAQUETES Y CAPAS:**

**CLASE DEL CARBON:**

**EDAD:**

**GRAFICOS**

**OBSERVACIONES**

20100

**IMNSA****DATOS GEOLOGICOS****PLAN MAGNA****INFORMACION COMPLEMENTARIA**

ESTRUCTURA DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

**DATOS GENERALES**

MORFOLOGIA:

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: HULLA

ESTRATIGRAFICA: DESCONOCIDA INFORMACION QUEDA RESERVADA A LAS MINAS DE OVIEDO

AÑO 1977

**DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS**NATURALEZA: P. INVESTIGACION  CONCESION 

NUM. REGISTRO: 20512 FECHA DE OTORGAMIENTO: HAS : 36

DENOMINACION: CUCA

TITULAR: S. Industrial Asturiana

EXPLORADOR: el mismo

CLASE DEL CARBON:

LOCALIZACION: LOCALIDAD: E de LARON y W de MONASTERIO DE HERMO

EDAD: MUNICIPIO: CANGAS DE NARCEA

PROVINCIA: OVIEDO

COORDENADAS: LONGITUD: LATITUD: ALTITUD:

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 100 DEGAÑA

ACCESOS: Carretera Ventamueva a Degaña. Pista a Monasterio de Hermo

RECURSOS: RIO NARCEA

**DATOS MINEROS**ESTADO ACTUAL: PARADA  INVESTIGACION  PREPARACION  EXPLORACION 

METODO DE EXPLORACION:

CIELO ABIERTO  CORTA 

INTERIOR

- HUECOS Y PILARES
- HUNDIMIENTO
- RELLENO

LABORES MINERAS:

**OBSERVACIONES**

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

## DATOS GEOLOGICOS

ESTRUCTURA DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

MORFOLOGIA:

BUZAMIENTO:

ESTRATIGRAFIA: DESCRIPCION DE PAQUETES Y CAPAS:

CLASE DEL CARBON:

EDAD:

## GRAFICOS

## OBSERVACIONES

20100



IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: BULLA

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas de Oviedo

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION  CONCESION

NUM. REGISTRO: 20628

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 31

DENOMINACION: CANGUESA 1<sup>a</sup>

TITULAR: Antonio García Simón

EXPLORADOR: Coto Minero Narcea

LOCALIZACION: LOCALIDAD: MONASTERIO DE HERMO

MUNICIPIO: CANGAS DE NARCEA

PROVINCIA: OVIEDO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD: m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 100 DEGAÑA

ACCESOS: Carretera Ventanueva a Degaña. Pista Monasterio de Hermo

RECURSOS: RIO NARCEA

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:

90106

DATOS GEOLOGICOS

ESTRUCTURA DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA:

ESTRATIGRAFIA: DESCRIPCION DE PAQUETES Y CAPAS:

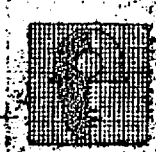
CLASE DEL CARBON:

EDAD:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

20100



IMINSA

PLAN MAGNA  
INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: HULLA

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas de Oviedo

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION  CONCESION

NUM. REGISTRO: 21111 FECHA DE OTORGAMIENTO: HAS.: 11

DENOMINACION: MONASTERIO

TITULAR: Antonio Garcia Simón

EXPLOTADOR: Coto Minero Narcea

LOCALIZACION: LOCALIDAD: NW MONASTERIO DE HERMO

MUNICIPIO: CANGAS DE NARCEA

PROVINCIA: OVIEDO

COORDENADAS: LONGITUD: LATITUD: ALTITUD:

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 100 DEGAÑA

ACCESOS: Carretera Ventanueva a Degaña. Pista Monasterio de Hermo

RECURSOS: Proximidad río NARCEA

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

## DATOS GEOLOGICOS

ESTRUCTURA DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA:

ESTRATIGRAFIA: DESCRIPCION DE PAQUETES Y CAPAS:

CLASE DEL CARBON:

EDAD:

## GRAFICOS

## OBSERVACIONES

20100

IVIINSA

PLAN MAGNA  
INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES:

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: HIERRO

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas de Oviedo

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION

CONCESION

NUM. REGISTRO: 22340

FECHA DE OTORGAMIENTO:

MAS.: 30

DENOMINACION: ESPERANZA

TITULAR: D. Domingo Menendez

EXPLOTADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD: SW de SISTERNA

MUNICIPIO: IBIAS

PROVINCIA: OVIEDO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 100 DEGAÑA

ACCESOS: Carretera de Ventanueva a Degaña. Pista a Tormaleo

RECURSOS: RIO LAS VESTAS

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA

INVESTIGACION

PREPARACION

EXPLORACION

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO {  CORTA

INTERIOR

{  HUECOS Y PILARES  
 HUNDIMIENTO  
 RELLENO

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

33103

## DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES:

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

MORFOLOGIA

- FILON
- MASA
- ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

BUZAMIENTO:

- MASTIVO
- DISEMINADO
- RELLENO FISURAS

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

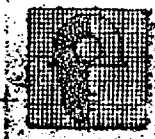
ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

## GRAFICOS

## OBSERVACIONES



IMINSA

20100

PLAN MAGNA  
INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: HULLA

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas de Oviedo

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION  CONCESION

NUM. REGISTRO: 23591 FECHA DE OTORGAMIENTO: HAS.: 1930

DENOMINACION: MARIA DE LOS ANGELES

TITULAR: Minas de Tormaleo S.A.

EXPLORADOR: el mismo

LOCALIZACION: LOCALIDAD: TORMALEO FRESNO Y VILLARES

MUNICIPIO: IBIAS

PROVINCIA: OVIEDO

COORDENADAS: LONGITUD: LATITUD: ALTITUD:

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 100 DECAÑA

ACCESOS: Carretera Ventanueva a Degaña Pista Tormaleo

RECURSOS: Rio Luiña

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

## DATOS GEOLOGICOS

ESTRUCTURA DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA:

ESTRATIGRAFIA: DESCRIPCION DE PAQUETES Y CAPAS:

CLASE DEL CARBON:

EDAD:

## GRAFICOS

## OBSERVACIONES



IMINSA

20100

PLAN MAGNA  
INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: HULLA

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas de Oviedo

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION  CONCESION  

NUM. REGISTRO: 23679 FECHA DE OTORGAMIENTO: HAS.: 404

DENOMINACION: TOMASITO

TITULAR: MINAS DE TORMALEO S.A.

EXPLOTADOR: el mismo

LOCALIZACION: LOCALIDAD: SE TORMALEO

MUNICIPIO: IBIAS

PROVINCIA: OVIEDO

COORDENADAS: LONGITUD: LATITUD: ALTITUD: m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 100 DEGAÑA

ACCESOS: Carretera. Ventanueva a Degaña. Pista Tormaleo

RECURSOS: Proximidad RIO LLANEDO

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA  INVESTIGACION  PREPARACION  EXPLOTACION 

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO {  CORTAINTERIOR {  HUECOS Y PILARES  
 HUNDIMIENTO  
 RELLENO  

LABORES MINERAS:

HISTORIA MINERA:

PRODUCCION:

03108

### DATOS GEOLOGICOS

ESTRUCTURA DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA:

ESTRATIGRAFIA: DESCRIPCION DE PAQUETES Y CAPAS:

CLASE DEL CARBON:

EDAD:

### GRAFICOS

### OBSERVACIONES



**IMINSA**

**20100**

**PLAN MAGNA**  
**INFORMACION COMPLEMENTARIA**

**DATOS GENERALES**

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: CARBON

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas de Oviedo

AÑO: 1977

**DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS**

NATURALEZA: P. INVESTIGACION  CONCESION

NUM. REGISTRO: 27362 FECHA DE OTORGAMIENTO: HAS. 1977

DENOMINACION: SIMON Y SUAREZ

TITULAR: Antonio Garcia Simón

EXPLOTADOR: Coto Minero Narcea

LOCALIZACION: LOCALIDAD: E de LARON. W de MONASTERIO DE HERMO

MUNICIPIO: CANGAS DE NARCEA

PROVINCIA: OVIEDO

COORDENADAS: LONGITUD: LATITUD: ALTITUD: m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 100 DEGAÑA

ACCESOS: Carretera Ventanueva a Degaña. Pista

RECURSOS: Arroyo de ORDELECHA

**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

ESTRUCTURA DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA:

ESTRATIGRAFIA: DESCRIPCION DE PAQUETES Y CAPAS:

CLASE DEL CARBON:

EDAD:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

20100



IMINSA

PLAN MAGNA  
INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: CARBON

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas de Oviedo

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION  CONCESION

NUM. REGISTRO: 27405 FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 282

DENOMINACION: SIMON Y SUAREZ N° 4

TITULAR: Antonio García Simón

EXPLOTADOR: Coto Minero Narcea

LOCALIZACION: LOCALIDAD: S. MONASTERIO DE HERMO

MUNICIPIO: CANGAS DE NARCEA Y DEGAÑA

PROVINCIA: OVIEDO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD: m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 100 DEGAÑA

ACCESOS: Carretera Ventanueva a Degaña. Pista Monasterio de Hermo

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

## DATOS GEOLOGICOS

ESTRUCTURA DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA:

ESTRATIGRAFIA: DESCRIPCION DE PAQUETES Y CAPAS:

CLASE DEL CARBON:

EDAD:

## GRAFICOS

## OBSERVACIONES

20100



IMINSA

PLAN MAGNA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: HUILLA

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas de Oviedo

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION  CONCESTION

NUM. REGISTRO: 27455 FECHA DE OTORGAMIENTO: HAS.: 104

DENOMINACION: SIMON Y SUAREZ N° 6

TITULAR: Antonio García Simón

EXPLOTADOR: Coto Minero Narcea

LOCALIZACION: LOCALIDAD: NW MONASTERIO DE HERMO

MUNICIPIO: CANGAS DE NARCEA

PROVINCIA: OVIEDO

COORDENADAS: LONGITUD: LATITUD: ALTITUD: m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 100 DEGAÑA

ACCESOS: Carretera Ventanueva a Degaña. Pista Monasterio de Hermo.

RECURSOS: Proximidad río NARCEA

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**

ESTRUCTURA DEL YACIMIENTO: DIRECCION: BUZAMIENTO:  
MORFOLOGIA:

ESTRATIGRAFIA: DESCRIPCION DE PAQUETES Y CAPAS:

CLASE DEL CARBON:

EDAD:

**GRAFICOS**

**OBSERVACIONES**

20100



**IMINSA**

PLAN MAGNA  
INFORMACION COMPLEMENTARIA

**DATOS GENERALES**

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: HULLA

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas de Oviedo

AÑO: 1977

**DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS**

NATURALEZA: P. INVESTIGACION  CONCESION

NUM. REGISTRO: 29093 FECHA DE OTORGAMIENTO: HAS.: 100

DENOMINACION: LA INDEPENDENCIA

TITULAR: Emilio Fernandez Alvarez

**EXPLOTADOR:**

LOCALIZACION: LOCALIDAD: E de LARON

MUNICIPIO: CANGAS DE NARCEA

PROVINCIA: OVIEDO

COORDENADAS: LONGITUD: LATITUD: ALTITUD: m.

HOJA M. TOPOGR., NAC.: 100 DEGANA

ACCESOS: Carretera Ventanueva - Degaña

RECURSOS: Proximidad río NARCEA

**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:

03108

DATOS GEOLOGICOS

ESTRUCTURA DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA:

ESTRATIGRAFIA: DESCRIPCION DE PAQUETES Y CAPAS:

CLASE DEL CARBON:

EDAD:

GRAFICOS

OBSERVACIONES

20100



IMINSA

PLAN MAGNA  
INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: HULLA

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas de Oviedo

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION  CONCESION

NUM. REGISTRO: 29426 FECHA DE OTORGAMIENTO: HAS.: 126

DENOMINACION: JULIA

TITULAR: Antonio García Simón

EXPLOTADOR: Coto Minero Narcea

LOCALIZACION: LOCALIDAD: NW MONASTERIO DE HERMO

MUNICIPIO: CANGAS DE NARCEA

PROVINCIA: OVIEDO

COORDENADAS: LONGITUD: LATITUD: ALTITUD: m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 100 DEGAÑA

ACCESOS: Carretera Ventanueva a Degaña. Pista Monasterio de Hermo.

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:

00108

### DATOS GEOLOGICOS

ESTRUCTURA DEL YACIMIENTO: DIRECCION: BUZAMIENTO:

MORFOLOGIA:

ESTRATIGRAFIA: DESCRIPCION DE PAQUETES Y CAPAS:

CLASE DEL CARBON:

EDAD:

### GRAFICOS

### OBSERVACIONES

20100



IMINSA

PLAN MAGNA  
INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: HULLA

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas de Oviedo

AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION  CONCESION

NUM. REGISTRO: 29795

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.: 275

DENOMINACION: MARIA DOLORES

TITULAR: Antonio Garcia Simón

EXPLORADOR: Coto Minero Narcea

LOCALIZACION: LOCALIDAD: N MONASTERIO DE HERMO

MUNICIPIO: CANGAS DE NARCEA

PROVINCIA: OVIEDO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 100 DEGAÑA

ACCESOS: Carretera Ventanueva a Degaña. Pista

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:

ESTADOS

### DATOS GEOLOGICOS

ESTRUCTURA DEL YACIMIENTO: DIRECCION: BUZAMIENTO:  
MORFOLOGIA: Estratiforme

ESTRATIGRAFIA: DESCRIPCION DE PAQUETES Y CAPAS:

CLASE DEL CARBON: Antracita

EDAD: Este fanense

### GRAFICOS

### OBSERVACIONES

20100



**IMINSA**

PLAN MAGNA  
INFORMACION COMPLEMENTARIA

**DATOS GENERALES**

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL:

FUENTE DE INFORMACION: Jefatura de Minas de Oviedo

AÑO: 1977

**DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS**

NATURALEZA: P. INVESTIGACION

CONCESION

NUM. REGISTRO: 19851

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.:

DENOMINACION: ASTURIAS W

TITULAR: MITIEMAR

EXPLORADOR:

LOCALIZACION: LOCALIDAD:

MUNICIPIO:

PROVINCIA: OVIEDO

m.

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 75 - GEDREZ

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:

# YACIMIENTO

## DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES:

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION:

MORFOLOGIA {  
   FILON  
   MASA  
   ESTRATIFORME

DISTRIBUCION

BUZAMIENTO:

{  
   MASIVO  
   DISEMINADO  
   RELLENO FISURAS

LONGITUD:

DIMENSIONES: POTENCIA:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION:

EDAD:

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

## GRAFICOS

## OBSERVACIONES



IMI

20100

CANTERAS



**IMINSA**

**20100**

**PLAN MAGNA**  
**INFORMACION COMPLEMENTARIA**

**DATOS GENERALES**

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: MARMOL

FUENTE DE INFORMACION: CANTERA LA LASTRA

AÑO: 1977

**DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS**

NATURALEZA: P. INVESTIGACION

CONCESION

Cantera

NUM. REGISTRO:

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.:

DENOMINACION: CANTERA LA LASTRA

TITULAR:

EXPLORADOR: D: CEFERINO MATEO CRESPO  
- Sociedad Marmolá -

LOCALIZACION: LOCALIDAD: LA LASTRA (LARON)

MUNICIPIO: CANGAS DE NARCEA

PROVINCIA: OVIEDO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD: 1100

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 100 DEGAÑA

ACCESOS: A través de pista que parte de la carretera de Cangas a Villablino,  
en el alto del Rañadoiro

RECURSOS:

**DATOS MINEROS**

ESTADO ACTUAL: PARADA  INVESTIGACION  PREPARACION  EXPLOTACION

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO {  CORTA

INTERIOR {  HUECOS Y PILARES  
 HUNDIMIENTO  
 RELLENO

LABORES MINERAS: Se explota por bancos para construcción

HISTORIA MINERA: Se explotó hace 20 años, y actualmente se incrementó la explotación hace unos 10 años

PRODUCCION: ≈ 100.000 Tn/año

80108

## DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES:

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION: N 110 E

BUZAMIENTO: 60° SW

MORFOLOGIA

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

DISTRIBUCION

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

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: CALIZA(MARMOL) DE VEGADEO

EDAD: Cámbrico inferior

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

## GRAFICOS

## OBSERVACIONES



IMINSA

20100

PLAN MAGNA  
INFORMACION COMPLEMENTARIA

DATOS GENERALES

PROVINCIA: OVIEDO

MINERAL: CALIZA

FUENTE DE INFORMACION: *Cantera de Moncó y visita explotación* AÑO: 1977

DATOS ADMINISTRATIVOS Y GEOGRAFICOS

NATURALEZA: P. INVESTIGACION  CONCESION  Cantera 

NUM. REGISTRO:

FECHA DE OTORGAMIENTO:

HAS.:

DENOMINACION: *Cantera de Peña de El Cuervo*TITULAR: *Diputación Provincial de Asturias*

EXPLOTADOR: -

LOCALIZACION: LOCALIDAD: *Monasterio de Hermo*MUNICIPIO: *Cangas de Narcea*

PROVINCIA: OVIEDO

COORDENADAS: LONGITUD:

LATITUD:

ALTITUD:

m.

HOJA M. TOPOGR. NAC.: 100-DEGANÁ

ACCESOS: A través de carretera comarcal de Monasterio de Hermo a Gedrez

RECURSOS:

DATOS MINEROS

ESTADO ACTUAL: PARADA  INVESTIGACION  PREPARACION  EXPLOTACION 

METODO DE EXPLOTACION:

CIELO ABIERTO {  CORTA 

INTERIOR {

<input type="checkbox"/>	HUECOS Y PILARES
<input type="checkbox"/>	HUNDIMIENTO
<input type="checkbox"/>	RELLENO

LABORES MINERAS: *Cantera muy pequeña, empleándose para construcción y áridos*HISTORIA MINERA: *Se explotó hace unos 5 años*

PRODUCCION: -

63102

## DATOS GEOLOGICOS

ESPECIES MINERALES: PRINCIPALES:

ACCESORIAS:

CONDICIONES DEL YACIMIENTO: DIRECCION: N 50 E

BUZAMIENTO: 60 E

MORFOLOGIA

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

DISTRIBUCION

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

DIMENSIONES: POTENCIA:

LONGITUD:

PROFUNDIDAD:

ROCAS ENCAJANTES: DESCRIPCION: *Caliza de Vegadeo*

EDAD: *Cámbrico inferior*

ANALOGIA CON OTROS YACIMIENTOS:

## GRAFICOS

## OBSERVACIONES