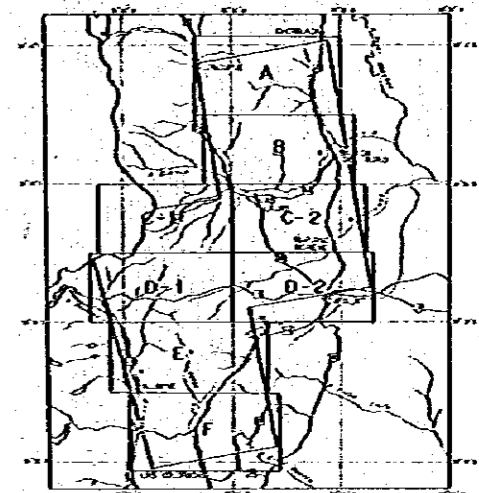


MARIANO MORENO

ESTUDIO GEOLOGICO
EN
LA REPUBLICA ARGENTINA
FASE II

MAPA DE DRENAJE
(SECTOR NORTE, C-2)

Escala 1:50000



ORGANIZACION MAERA VETALICA DEL JAPON
AGENCIA DE COOPERACION INTERNACIONAL
DEL JAPON
GOBIERNO DEL JAPON
SUBSECRETARIA DE MAERA
GOBIERNO DE LA REPUBLICA ARGENTINA

MARZO, 1984



- LEYENDA**
- LAGO O/T LAGUNA
 - FANAL, ESTERO
 - CANYO RURAL
 - CANYO PRINCIPAL
 - PUENTE
 - LINEA DE FRONTEPA
 - PUEBLO
 - CASA AISLADA
 - CULTIVO
 - PUNTO PRINCIPAL DE AEROFOTOGRAFIO



3067

1913

1820

1738

1655

1572

1571

3066

1912

1819

1737

1654

1653

3065

1911

1818

1736

1652

1569

13

3064

1910

1817

1735

1651

1568

1816

3063

1909

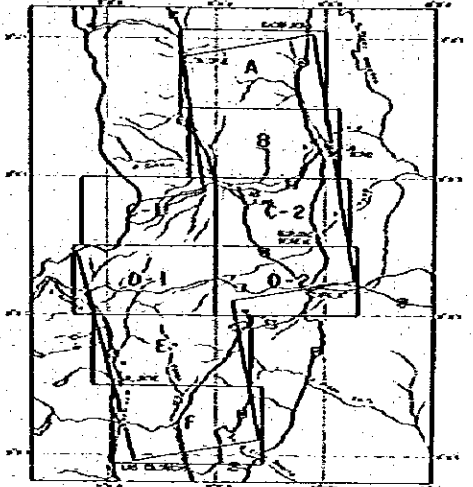
1815

1650

ZAPALA

ESTUDIO GEOLÓGICO
 EN
 LA REPÚBLICA ARGENTINA
 FASE III
 MAPA DE DRENAJE
 (SECTOR NORTE, 0-2)

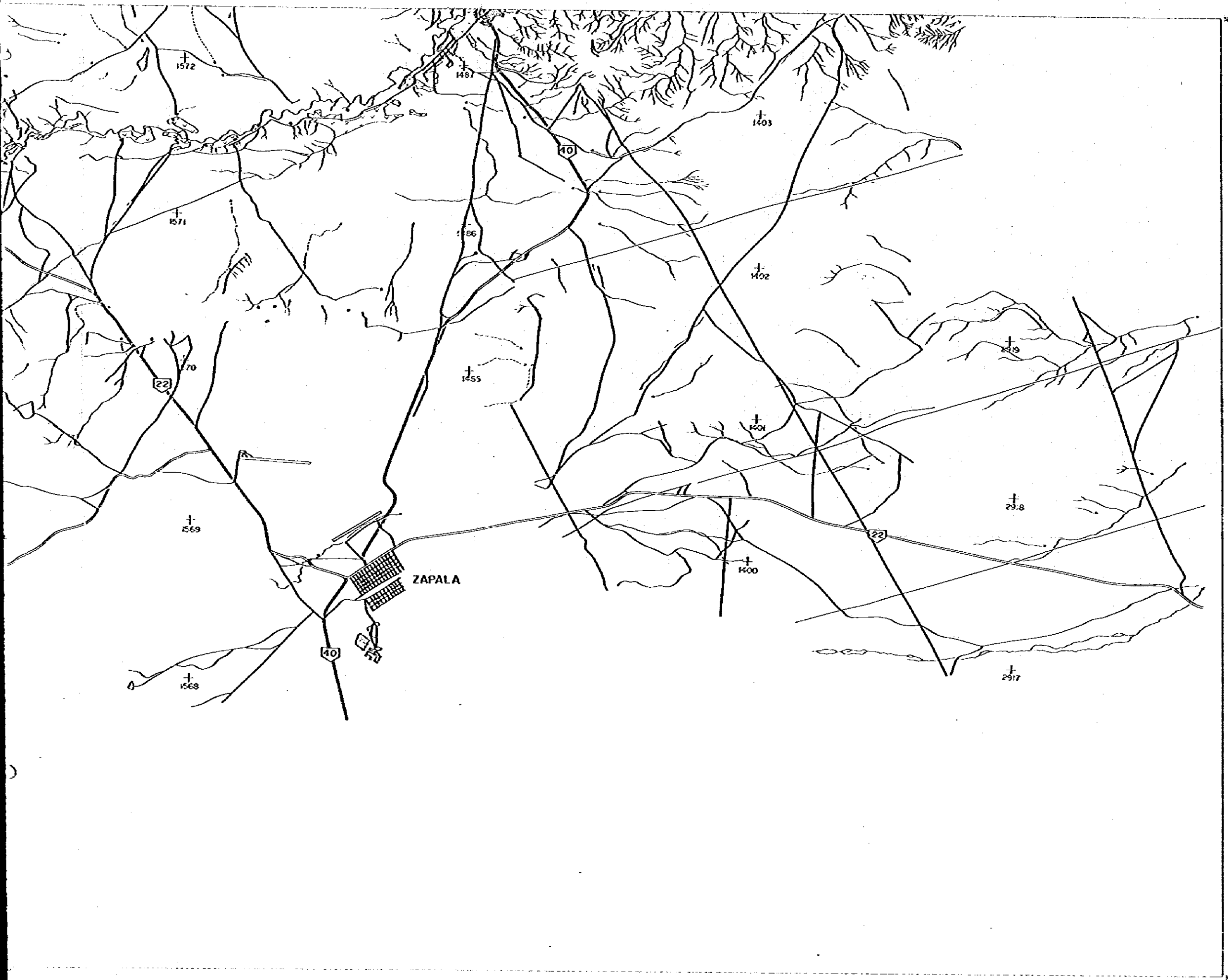
Escala 1:50 000



ORGANIZACIÓN MINERA METÁLICA DEL JAPÓN
 AGENCIA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL
 DEL JAPÓN
 GOBIERNO DEL JAPÓN

SUBSECRETARÍA DE MINERÍA
 GOBIERNO DE LA REPÚBLICA ARGENTINA

MARZO, 1984

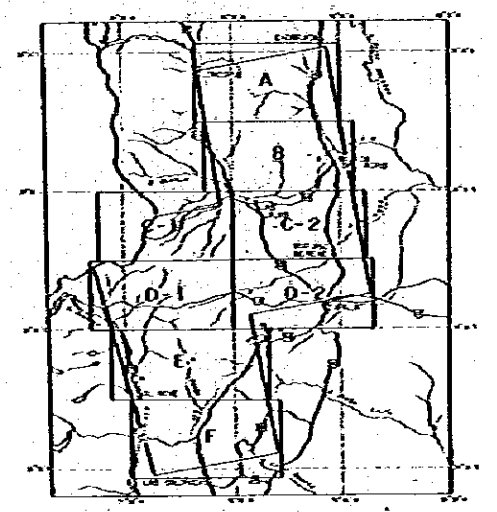


- LEYENDA**
- LAGO O Y LAGUNA
 - FANGAL, ESTERO
 - CAYNO SECUNDARIO
 - CAYNO PRINCIPAL
 - PUENTE
 - LÍNEA DE FRONTERA
 - PUEBLO
 - CASA AISLADA
 - CULTIVO
 - PUNTO PRINCIPAL DE AEROFOTOGRAFÍA



ESTUDIO GEOLÓGICO
 EN
 LA REPÚBLICA ARGENTINA
 FASE III
 MAPA DE DRENAJE
 (SECTOR SUR, C-1)

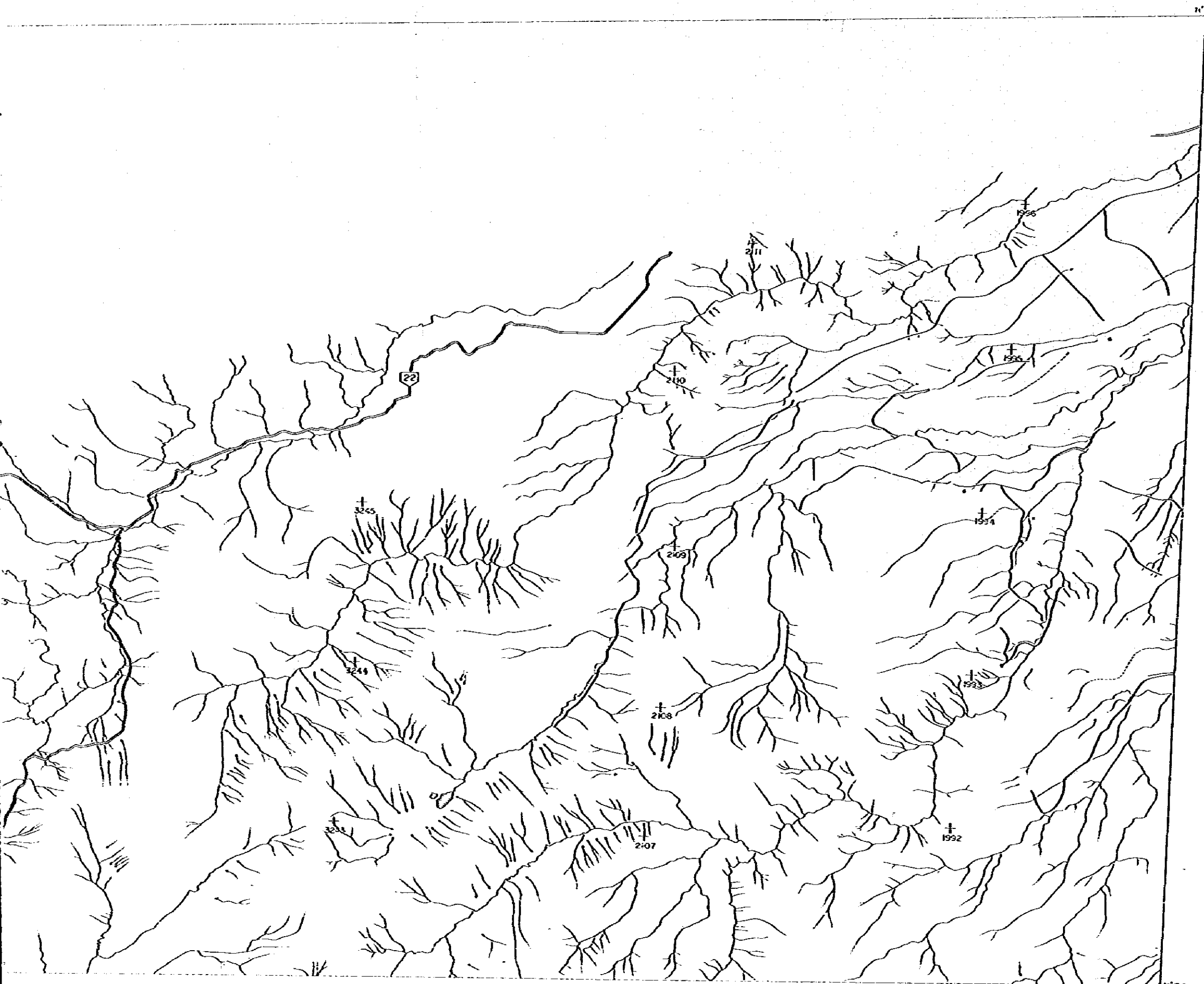
Escala 1:50 000



ORGANIZACIÓN MINERA METÁLICA DEL JAPÓN
 AGENCIA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL DEL JAPÓN
 GOBIERNO DEL JAPÓN

SUBSECRETARÍA DE MINERÍA
 GOBIERNO DE LA REPÚBLICA ARGENTINA

MARZO, 1984



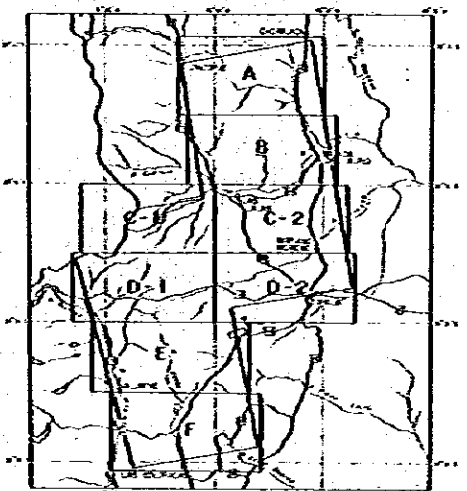
LEYENDA

- LAGO O Y LAGUNA
- FANAL, ESTERO
- CANYO PUJAL
- CANYO PRINCIPAL
- PUENTE
- LÍNEA DE FRONTERA
- PUEBLO
- CASA AISLADA
- CULTIVO
- PUNTO PRINCIPAL DE AEROFOTOGRAFÍO



ESTUDIO GEOLÓGICO
 EN
 LA REPUBLICA ARGENTINA
 FASE III
 MAPA DE DRENAJE
 (SECTOR SUR, D-1)

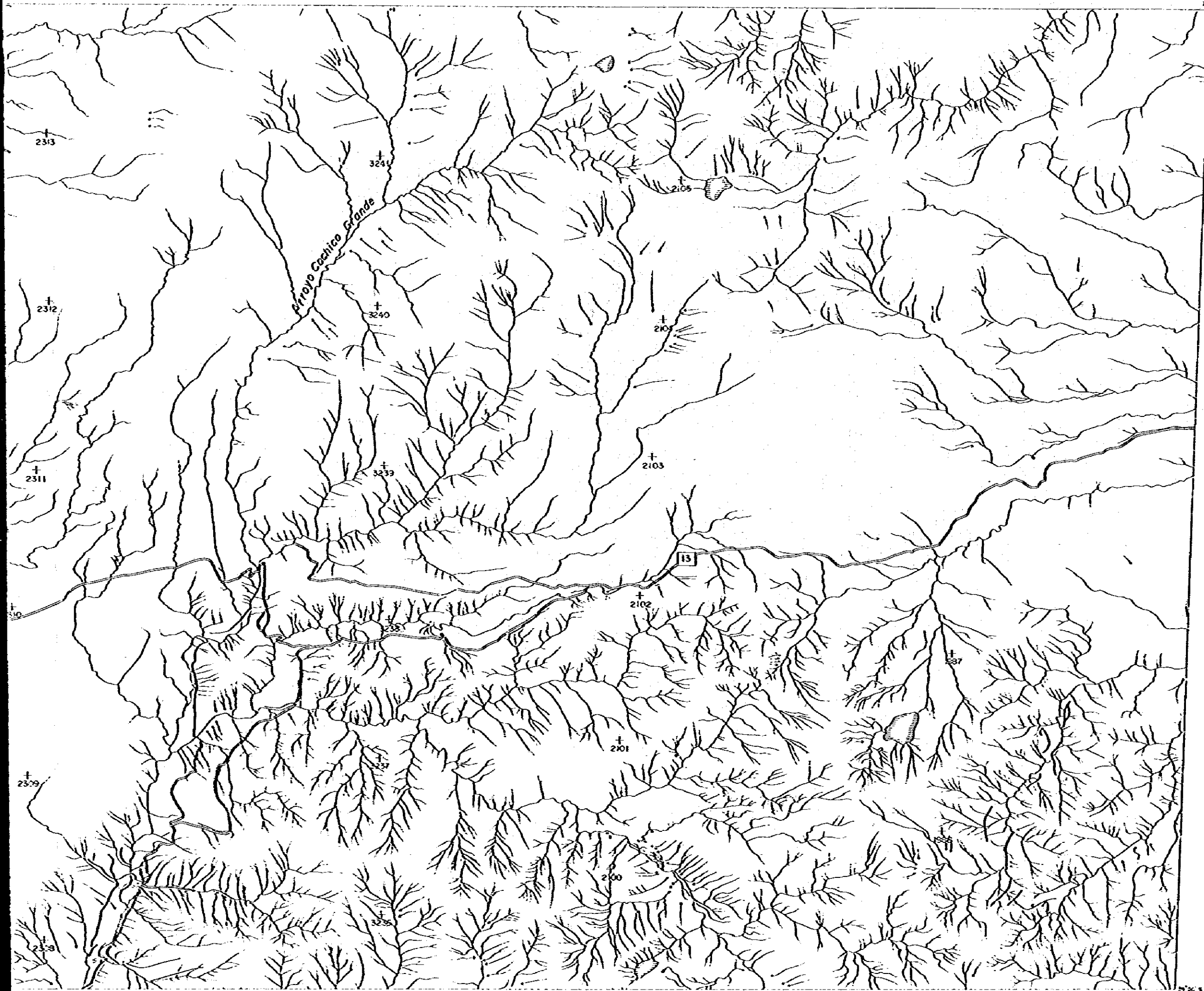
Escala 1:50000



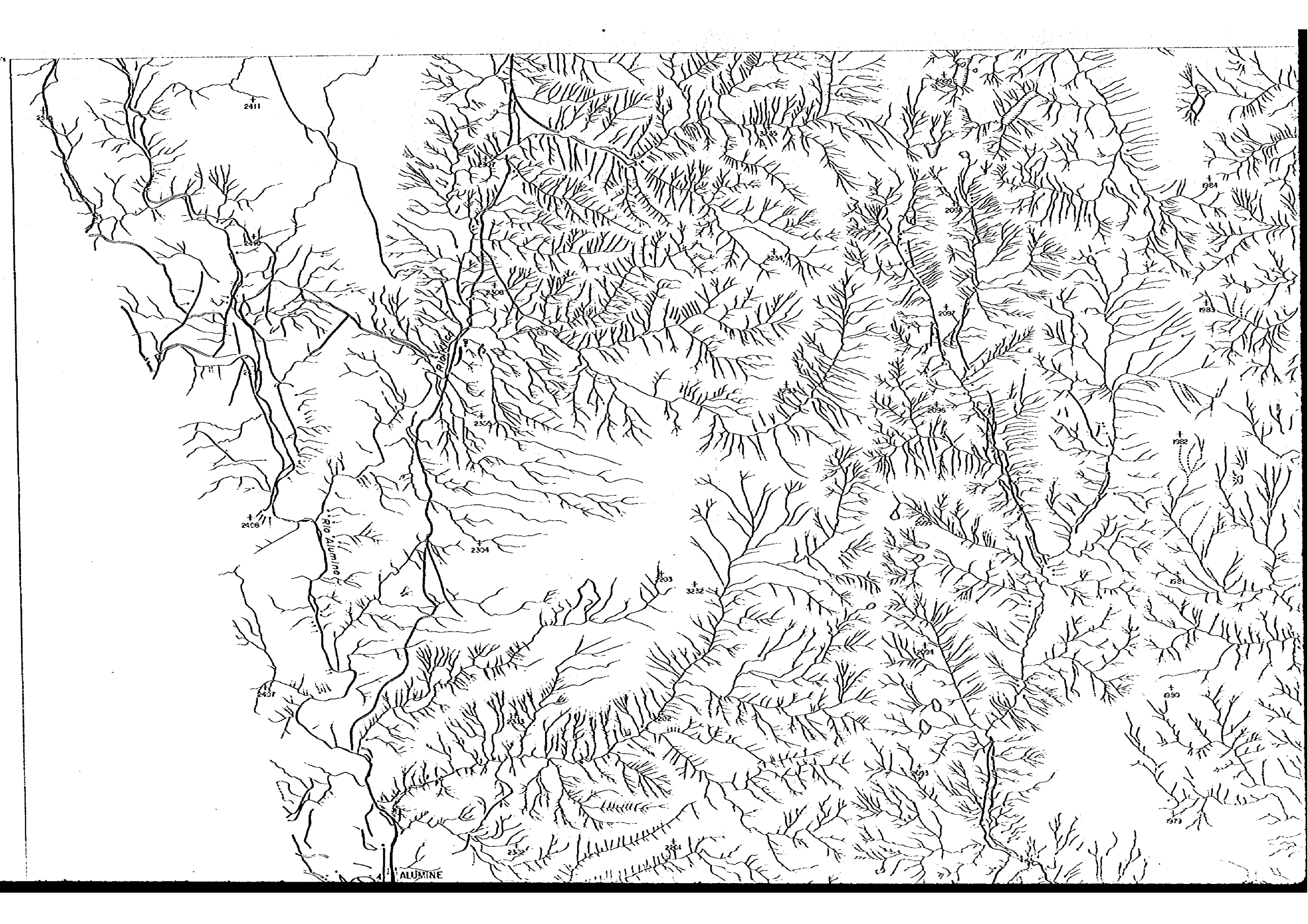
ORGANIZACION MINERA METALICA DEL JAPON
 AGENCIA DE COOPERACION INTERNACIONAL
 DEL JAPON
 GOBIERNO DEL JAPON

S. SECRETARIA DE MINERIA
 GOBIERNO DE LA REPUBLICA ARGENTINA

MARZO, 1964

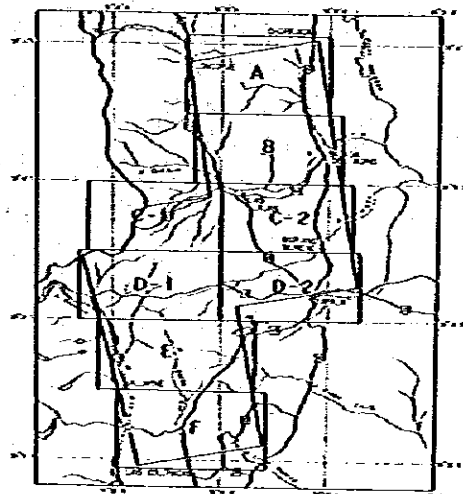


- LEYENDA**
- LAGO O LAGUNA
 - PANGOL, ESTERO
 - CANCHO RICAL
 - CANCHO PRINCIPAL
 - PUENTE
 - LINEA DE FRONTERA
 - PUEBLO
 - CASA AISLADA
 - CULTIVO
 - PUNTO ESPECIAL DE AEROFOTOGRAFIA



ESTUDIO GEOLOGICO
 EN
 LA REPUBLICA ARGENTINA
 FASE III
 MAPA DE DRENAJE
 (SECTOR SUR, E)

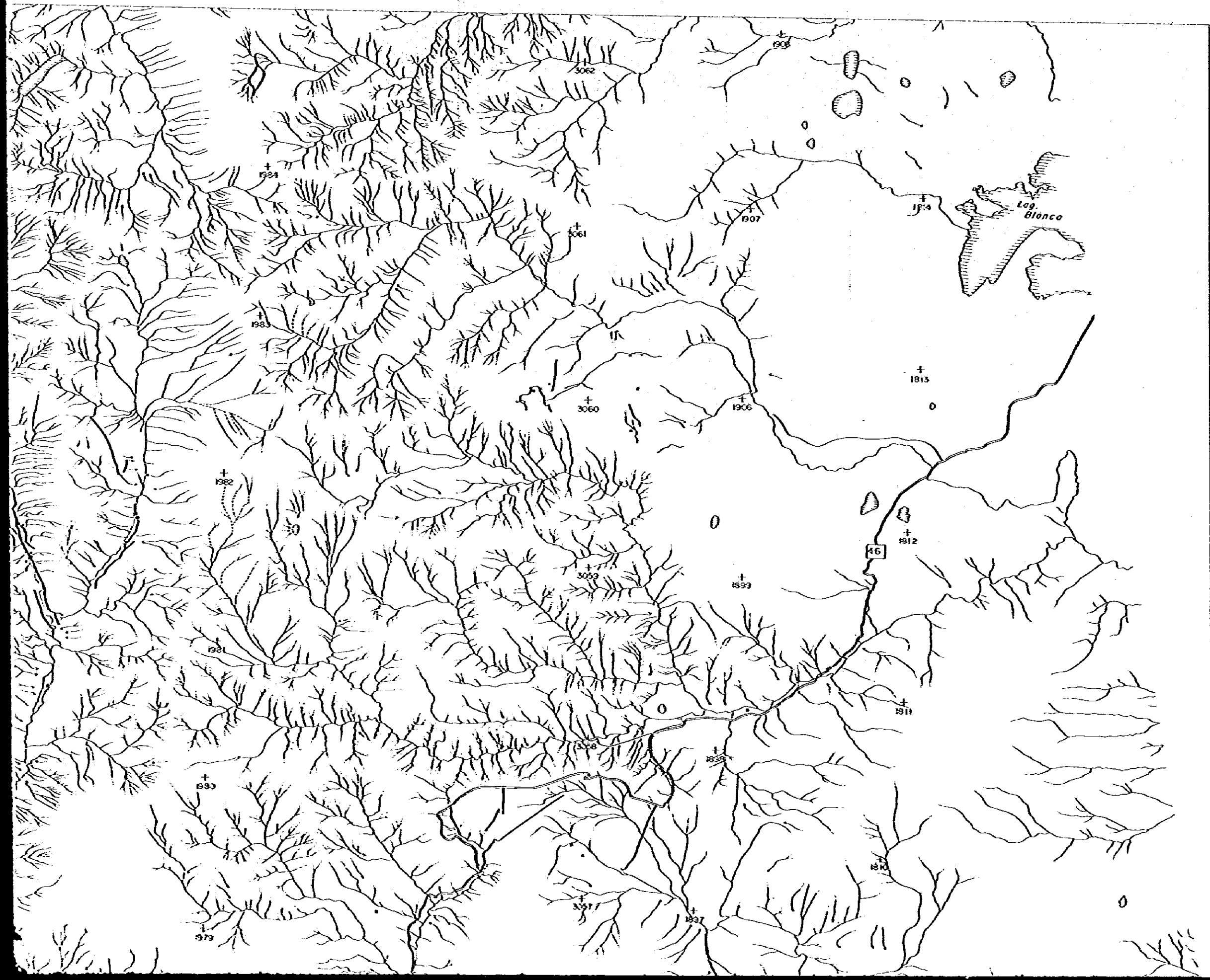
Escala 1:50,000



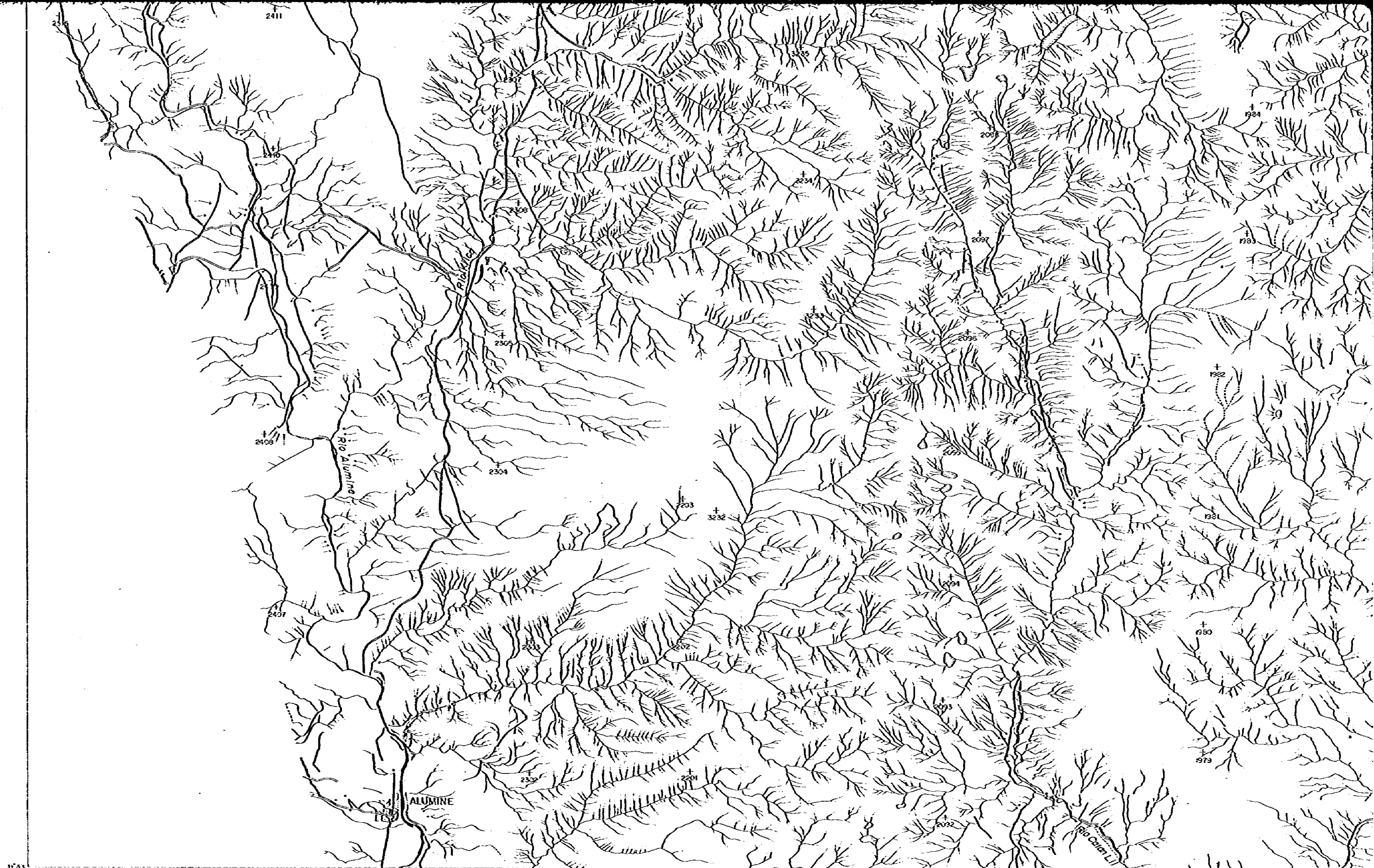
ORGANIZACION MAERA METALICA DEL JAPON
 AGENCIA DE COOPERACION INTERNACIONAL
 DEL JAPON
 GOBIERNO DEL JAPON

SUBSECRETARIA DE MAERA
 GOBIERNO DE LA REPUBLICA ARGENTINA

MARZO, 1964



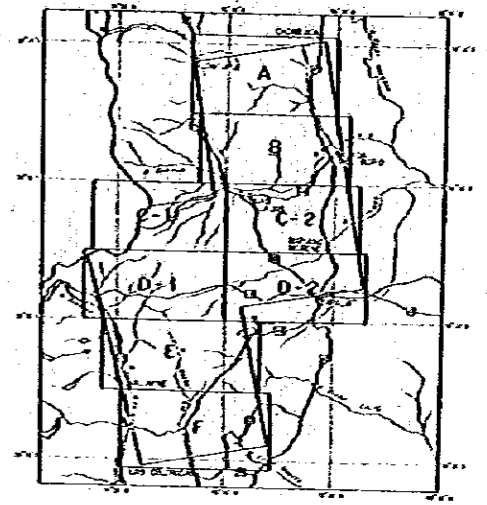
- LEYENDA**
- LAGO O/Y LAGUNA
 - FANAL, ESTERO
 - CARRUJO PUPAL
 - CARRUJO PRINCIPAL
 - PUENTE
 - LINEA DE FRONTERA
 - PUEBLO
 - CASA AISLADA
 - CULTIVO
 - PUNTO PRINCIPAL DE AEROFOTOGRAFIO



ESTUDIO GEOLOGICO
EN
LA REPUBLICA ARGENTINA
FASE III

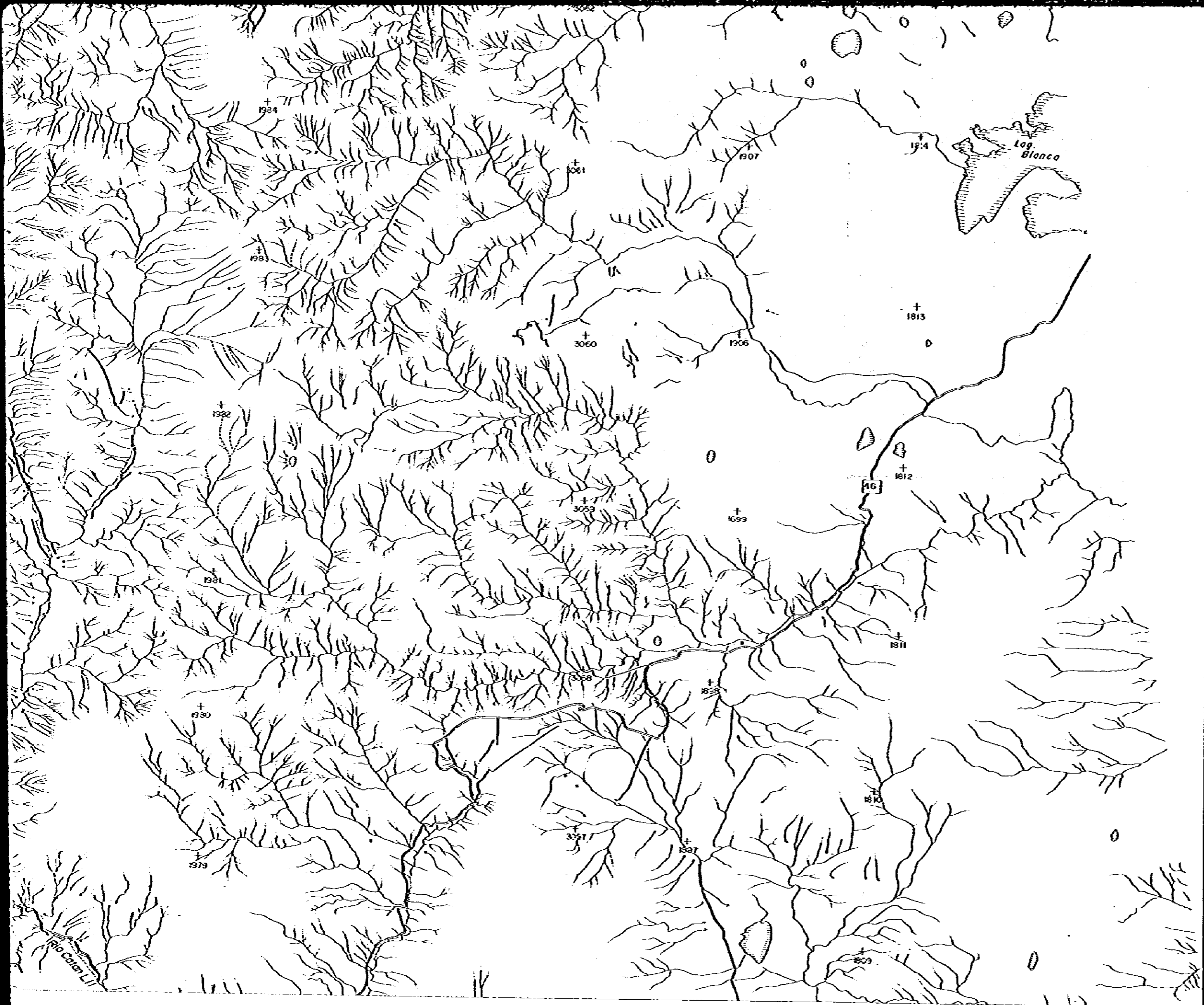
MAPA DE DRENAJE
(SECTOR SUR, E)

Escala 1:50.000



ORGANIZACION MINERA METALICA DEL JAPON
AGENCIA DE COOPERACION INTERNACIONAL
DEL JAPON
GOBIERNO DEL JAPON
SUBSECRETARIA DE MINERIA
GOBIERNO DE LA REPUBLICA ARGENTINA

MARZO, 1984

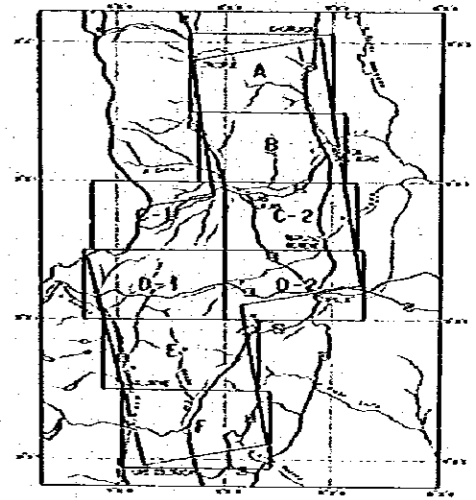


- LEYENDA**
- LAGO O/Y LAGUNA
 - FANAL, ESTEPO
 - CAMINO RURAL
 - CAMINO PRINCIPAL
 - PUENTE
 - LINEA DE FRONTERA
 - PUERTO
 - CASA AISLADA
 - CULTIVO
 - PUNTO PRINCIPAL DE AEROFOTOGRAFIA



ESTUDIO GEOLOGICO
EN
LA REPUBLICA ARGENTINA
FASE II
MAPA DE DRENAJE
(SECTOR SUR, F)

Escala 1:50000



ORGANIZACION MINERA METALICA DEL JAPON SUBSECRETARIA DE MINERIA
AGENCIA DE COOPERACION INTERNACIONAL
DEL JAPON
GOBIERNO DEL JAPON GOBIERNO DE LA REPUBLICA ARGENTINA
MARZO, 1984



LEYENDA

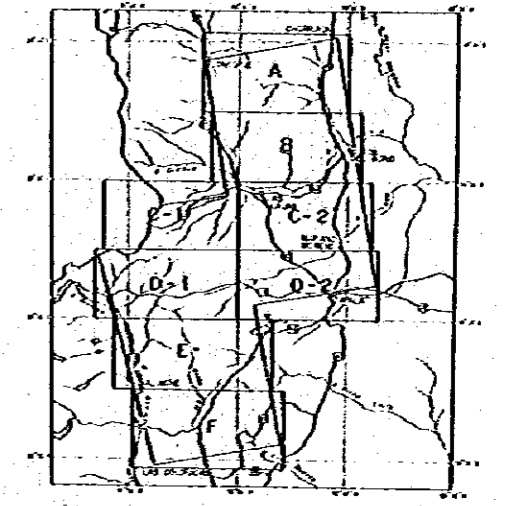
- LAGO O/LA LAGUNA
- FANAL, ESTERO
- CAMINO RURAL
- CAMINO PRINCIPAL
- PUENTE
- LINEA DE FRONTERA
- PIEDRA
- CASA ASLAN
- CULTIVO
- PUNTO FONCAL DE AEROFOTOGRAFIO





(SECTOR SUR, F)

Escala 1:50.000



ORGANIZACIÓN MAERA METALICA DEL JAPON
 AGENCIA DE COOPERACION INTERNACIONAL
 DEL JAPON
 GOBIERNO DEL JAPON

SUBSECRETARIA DE MAERA
 GOBIERNO DE LA REPUBLICA ARGENTINA

MARZO, 1954

LEYENDA

-  LAGO O/L LAGUNA
-  FANGAL, ESTERO
-  CAMINO RURAL
-  CAMINO PRINCIPAL
-  PUENTE
-  LINEA DE FRONTERA
-  PUEBLO
-  CASA AISLADA
-  CULTIVO
-  PUNTO PRINCIPAL DE AEROFOTOGRAFIA



LA
MAPA TEC
DE ALT



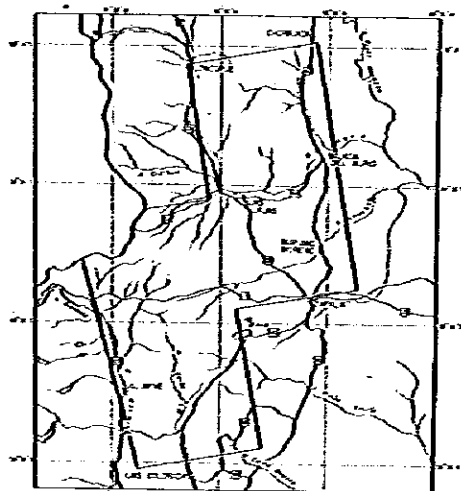
ORGANIZACION MINERA METALURGICA
AGENCIA DE COOPERACION
DEL JAPON
GOBIERNO DEL JAPON

-  JURASICO
-  FERVO-
-  ROCAS
-  GRANITO
-  DIORITA
-  ANDESIT
-  ZONA D
-  FALLA
-  COSRIM
-  ANTICLI
-  NOBRE

ESTUDIO - GEOLOGICO
EN
LA REPUBLICA ARGENTINA
FASE III

MAPA TECTÓNICO, UBICACION DE ZONAS
DE ALTERACION Y MINERALIZACION -
(SECTOR NORTE)

Escala 1:100,000



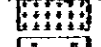
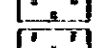

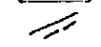
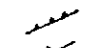
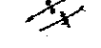
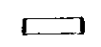

ORGANIZACION MINERA METALICA DEL JAPON
AGENCIA DE COOPERACION INTERNACIONAL
DEL JAPON
GOBIERNO DEL JAPON
SUBSECRETARIA DE MINERA
GOBIERNO DE LA REPUBLICA ARGENTINA
MARZO, 1964

LEYENDA



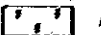

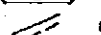

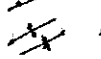

- JURASICO SUPERIOR (Yeso Principal)
- PERMO + TRIASICO (Seré Puzosica)
- ROCAS INTRUSIVAS
- GRANITICAS
- DIORITA CUARZOSA
- ANDESITICA - DIORITICA (El Cerro Cepa)
- ZONA DE ALTERACION Y MINERALIZACION
- FALLA
- DOBLAMIENTO
- ANTICLINAL Y SINCLINAL CON SUS DIRECCIONES DE DOBLAMIENTO
- AREA DE ALTERACION Y MINERALIZACION

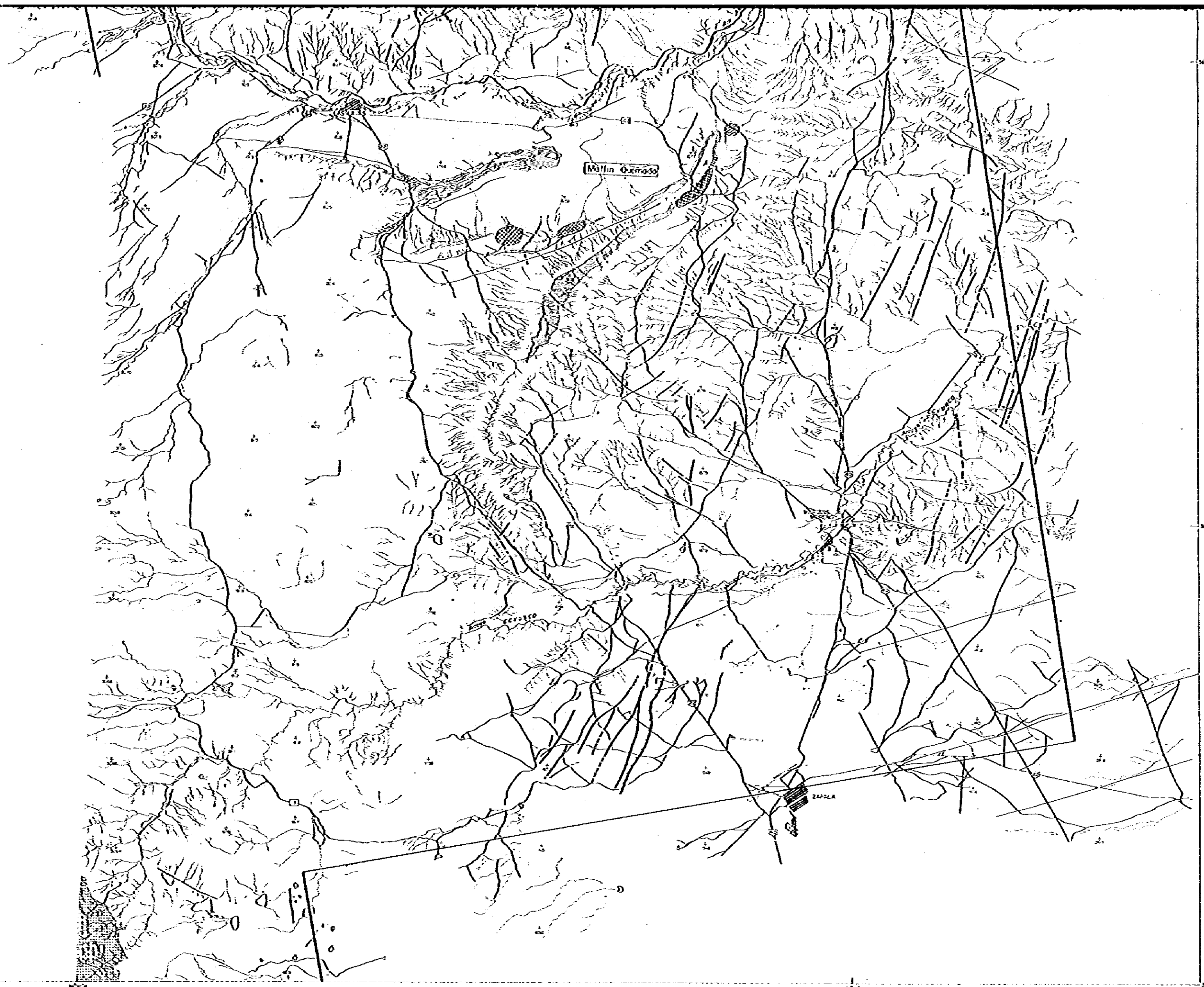


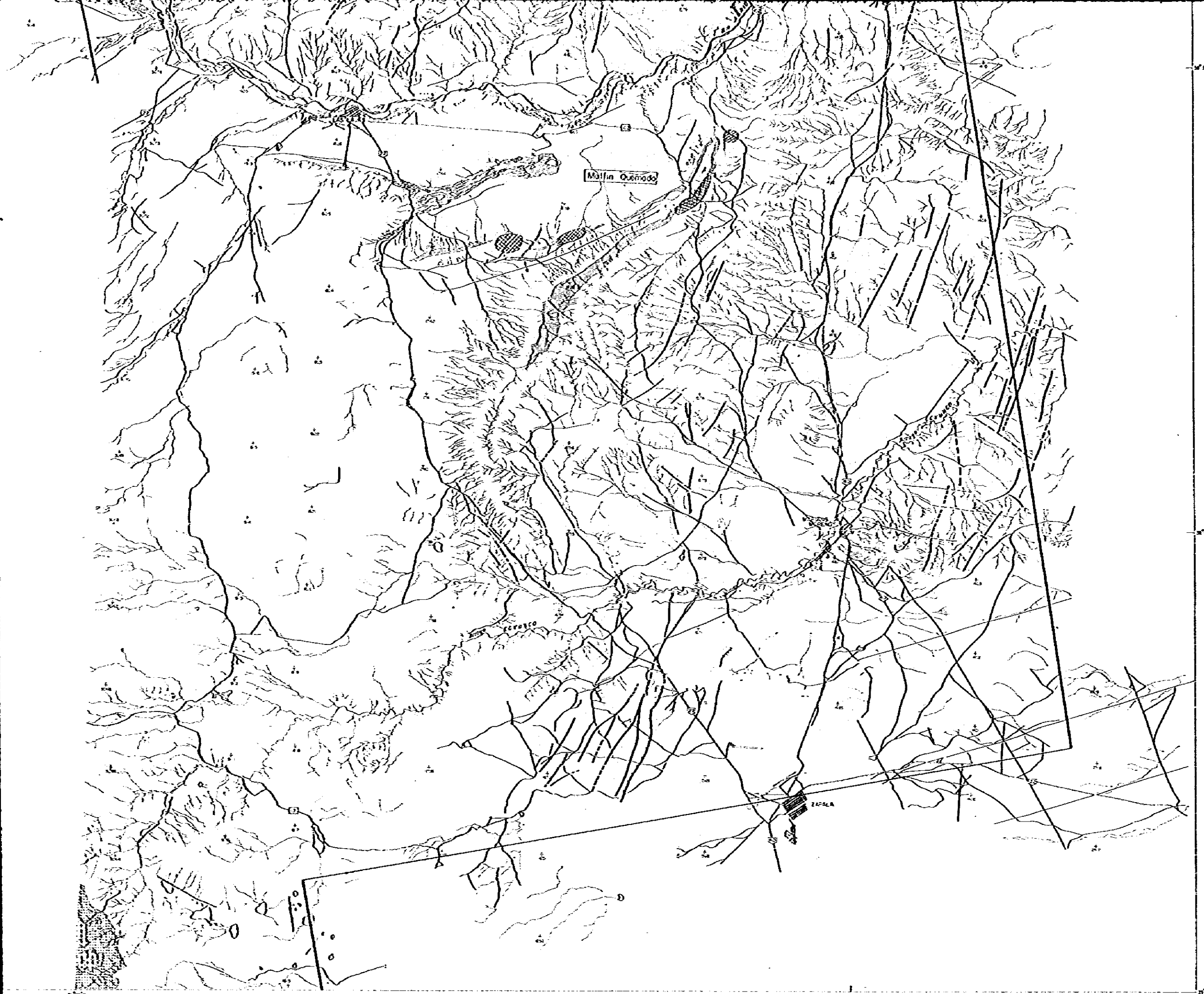


-  GRANÍTICAS
-  DIORITA CU
-  ANDESITICA
-  ZONA DE AL
-  FALLA
-  COBRIMIENTO
-  ANTICLINAL
-  NOMBRE DE



-  GRANITICAS
-  DIORITA CUARZOSA
-  ANDESITICA - DIORITICA (Fron Cepo)
-  ZONA DE ALTERACION Y MINERALIZACION
-  FALLA
-  COBRIMIENTO
-  ANTICLINAL Y SINCLINAL CON SUS DIRECCIONES DE BUZAMIENTO
-  NOMBRE DE ALTERACION Y MINERALIZACION



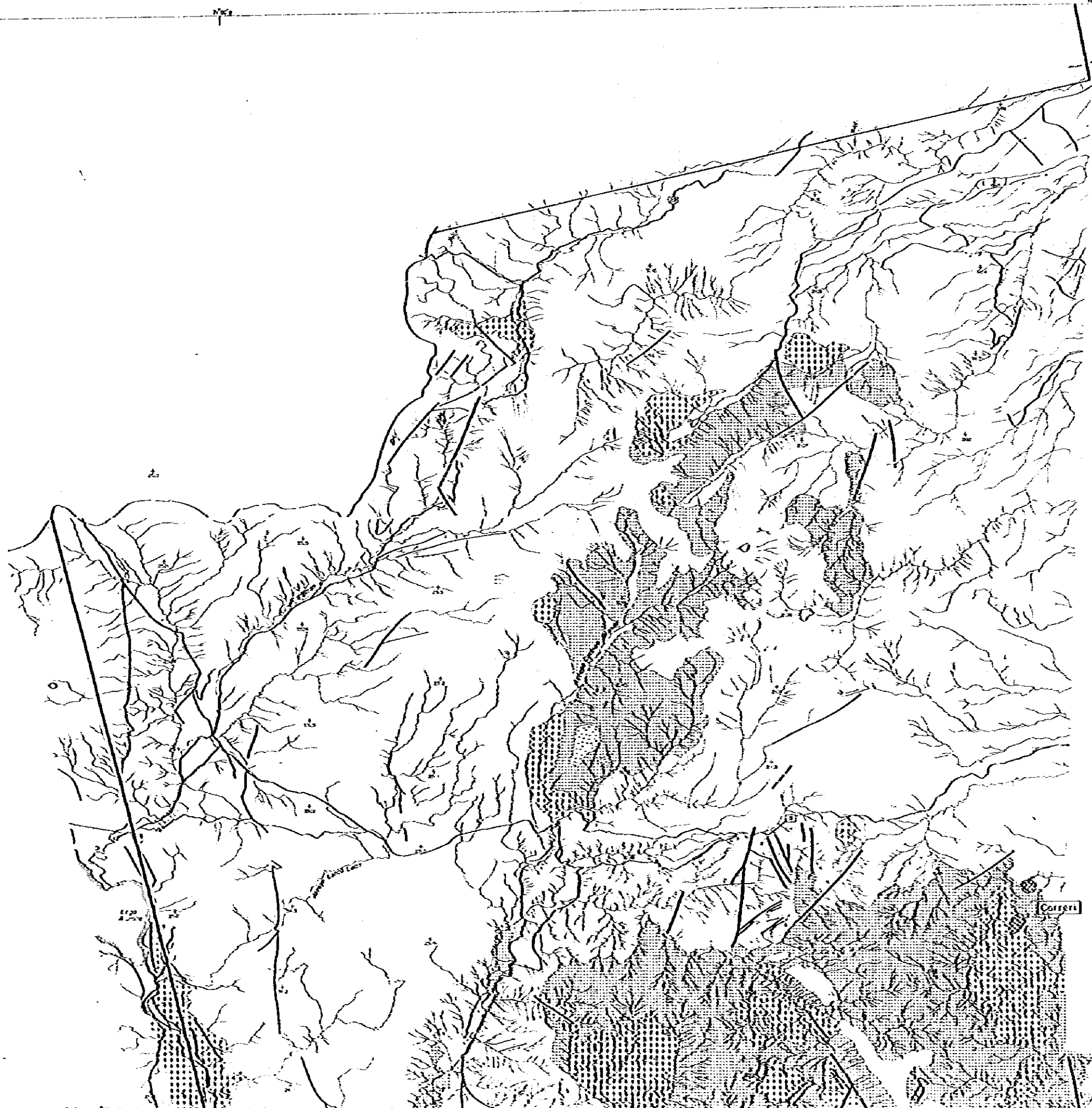


Malin Ocuendo

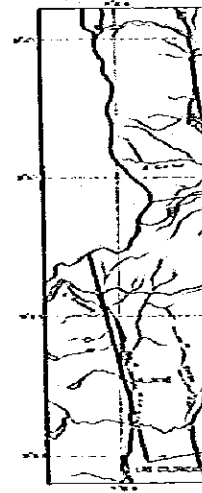
Escondido

Escola

33° 30' S
70° 30' W



ESTUDIO
 LA REPUB
 F.
 MAPA TECTONICO
 DE ALTERACO
 (SECT
 Escds



ORGANIZACION MAERA METALICA DEL J
 AGENCIA DE COOPERACION INTERNACION
 DEL JAPON
 GOBIERNO DEL JAPON

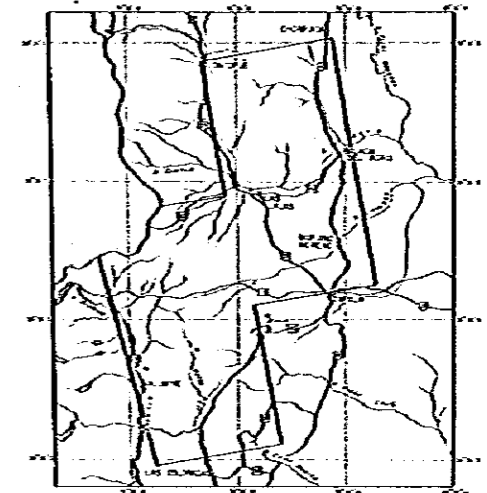
LEY

- PERMO-TRIASICO
- CARBONIFERO
- ROCAS GRANITIC
- ROCAS DIORITICA
- ZONA DE ALTES
- ZONA DE ALTES
- FALLA
- CORRUVIENTO
- ANTICLINAL Y
- MARE DE AL

ESTUDIO GEOLÓGICO
EN
LA REPUBLICA ARGENTINA
FASE II











MAPA TECTÓNICO, UBICACION DE ZONAS
DE ALTERACION Y MINERALIZACION
(SECTOR SUR)

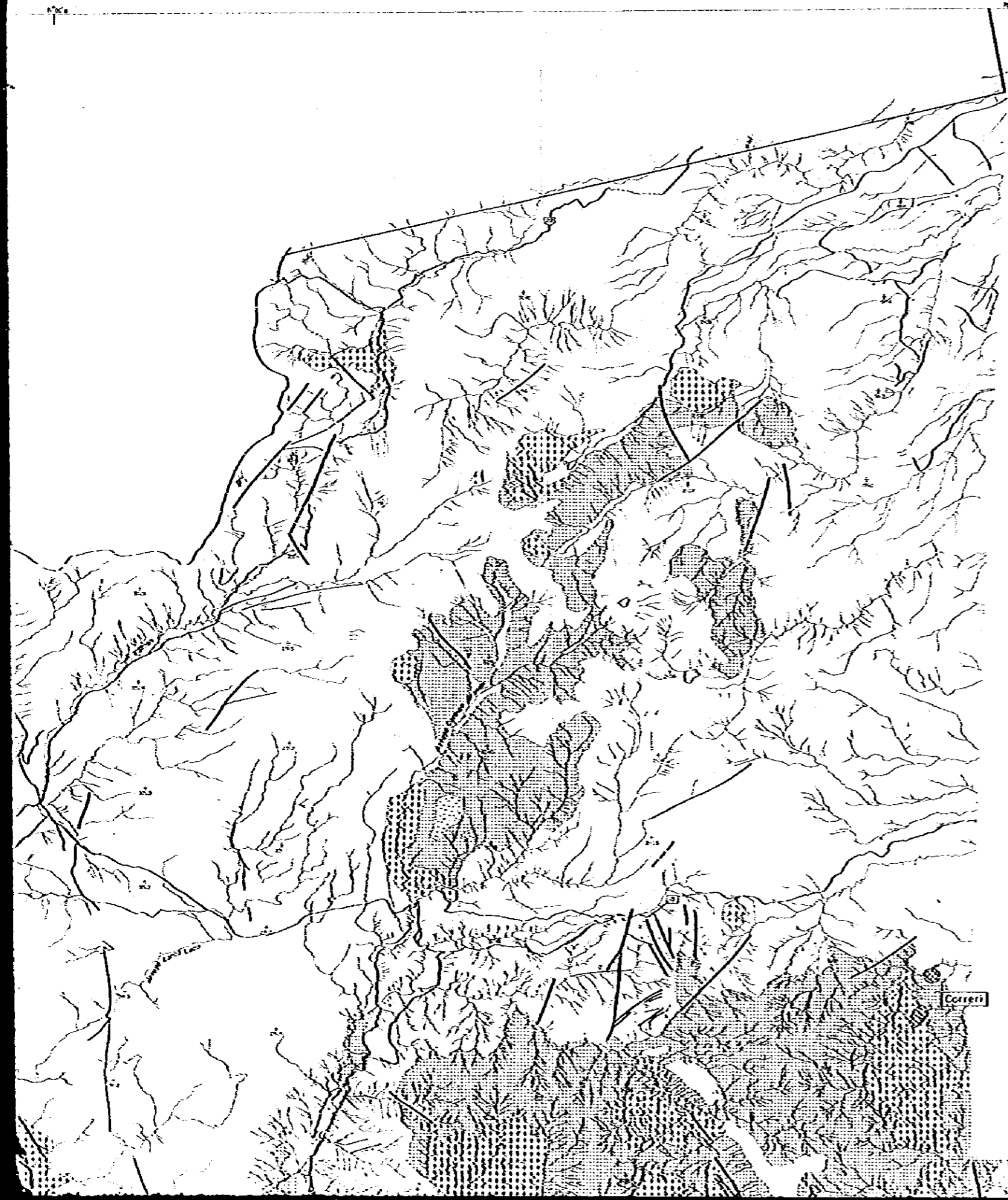
Escala 1:100,000









ORGANIZACION MINERA METALICA DEL JAPON SUBSECRETARIA DE MINERA
AGENCIA DE COOPERACION INTERNACIONAL
DEL JAPON
GOBIERNO DEL JAPON GOBIERNO DE LA REPUBLICA ARGENTINA
MARZO, 1984

LEYENDA

-  PERMO - TRIASICO (Sudé Patónica)
-  CARBONIFERO
-  ROCAS GRANITICAS
-  ROCAS DORITICAS
-  ZONA DE ALTERACION
-  ZONA DE ALTERACION Y MINERALIZACION
-  FALLA
-  CORRIENTO
-  ANTICLINAL Y SINCLINAL CON SUS DIRECCIONES DE BUZAMIENTO
-  NOMBRE DE ALTERACION Y MINERALIZACION



-  ZONA DE ALTEP
-  ZONA DE ALTEP
-  FALLA
-  CORRIMIENTO
-  ANTICLINAL Y
-  NOMBRE DE AL









Fuente de Mayo

Correñi

La Yobani



-  ZONA DE ALTERACION
-  ZONA DE ALTERACION Y MINERALIZACION
-  FALLA
-  CORRIMIENTO
-  ANTICLINAL Y SINCLINAL CON SUS DIRECCIONES DE BUZAMIENTO
-  NOMBRE DE ALTERACION Y MINERALIZACION



Lo Volante

Fuente de Mayo



La Voluntad

Fuerza de Mayo





Fortín de M...

Lo Volante