

PL. II - 4 - I

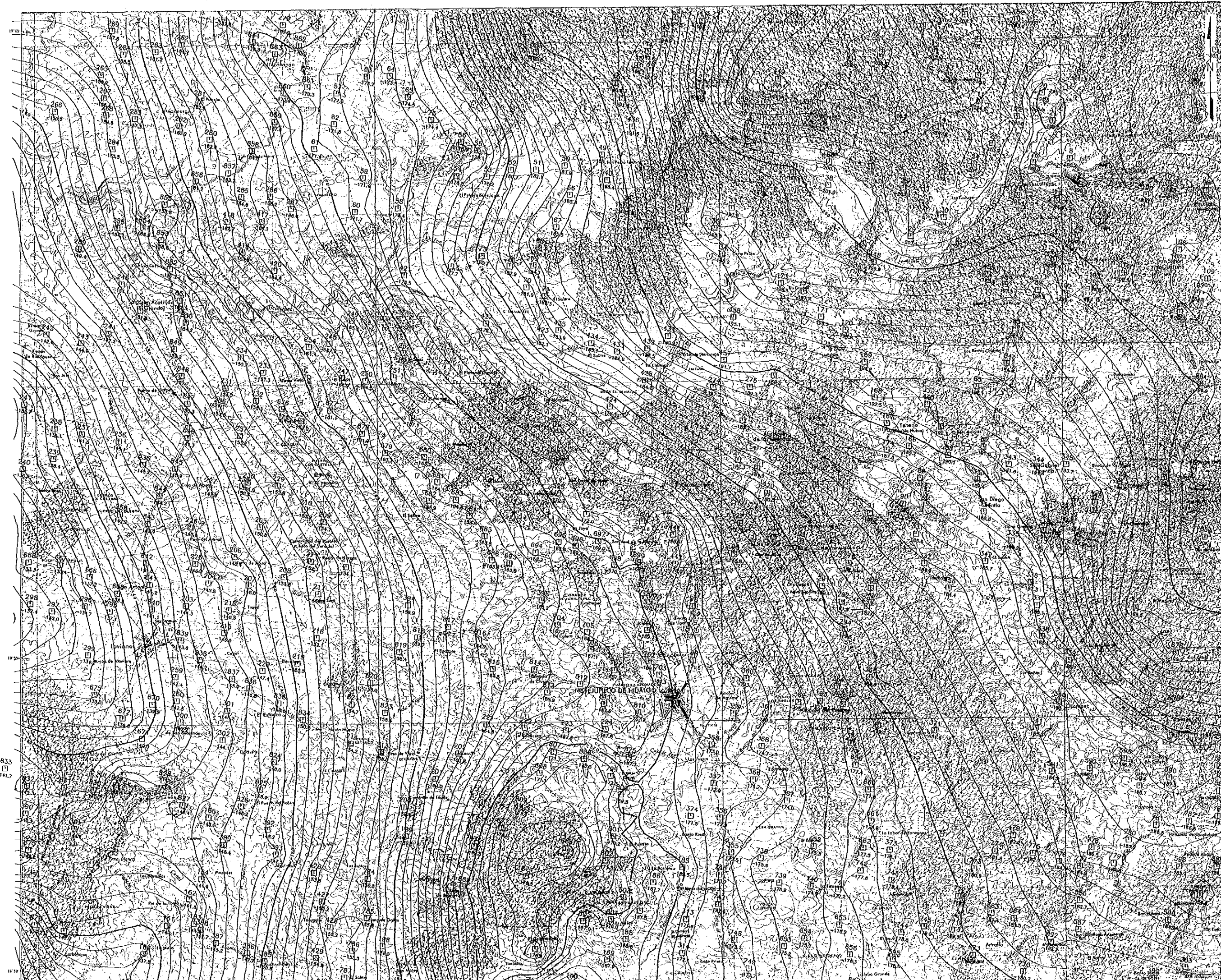
LA EXPLORACION COOPERATIVA DE MINERAL  
EN  
LA REGION TEJUZILCO  
(FASE I)  
PUNTOS DE RECONOCIMIENTO  
TOPOGRAFICO

0 Escala 1:50,000 40m

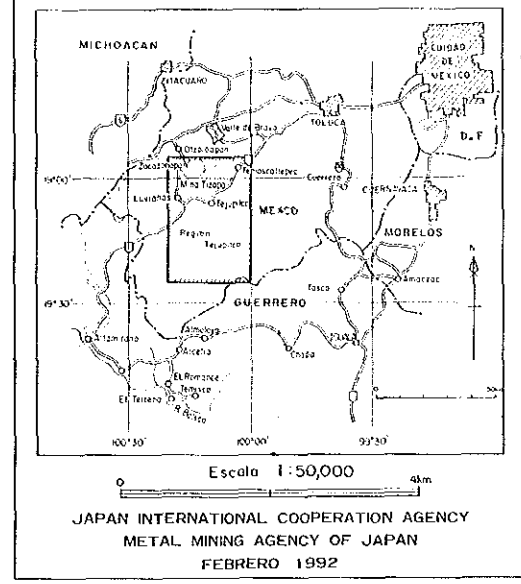
JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY  
METAL MINING AGENCY OF JAPAN  
FEBRERO 1992

84  
□ : Estacion de gravedad



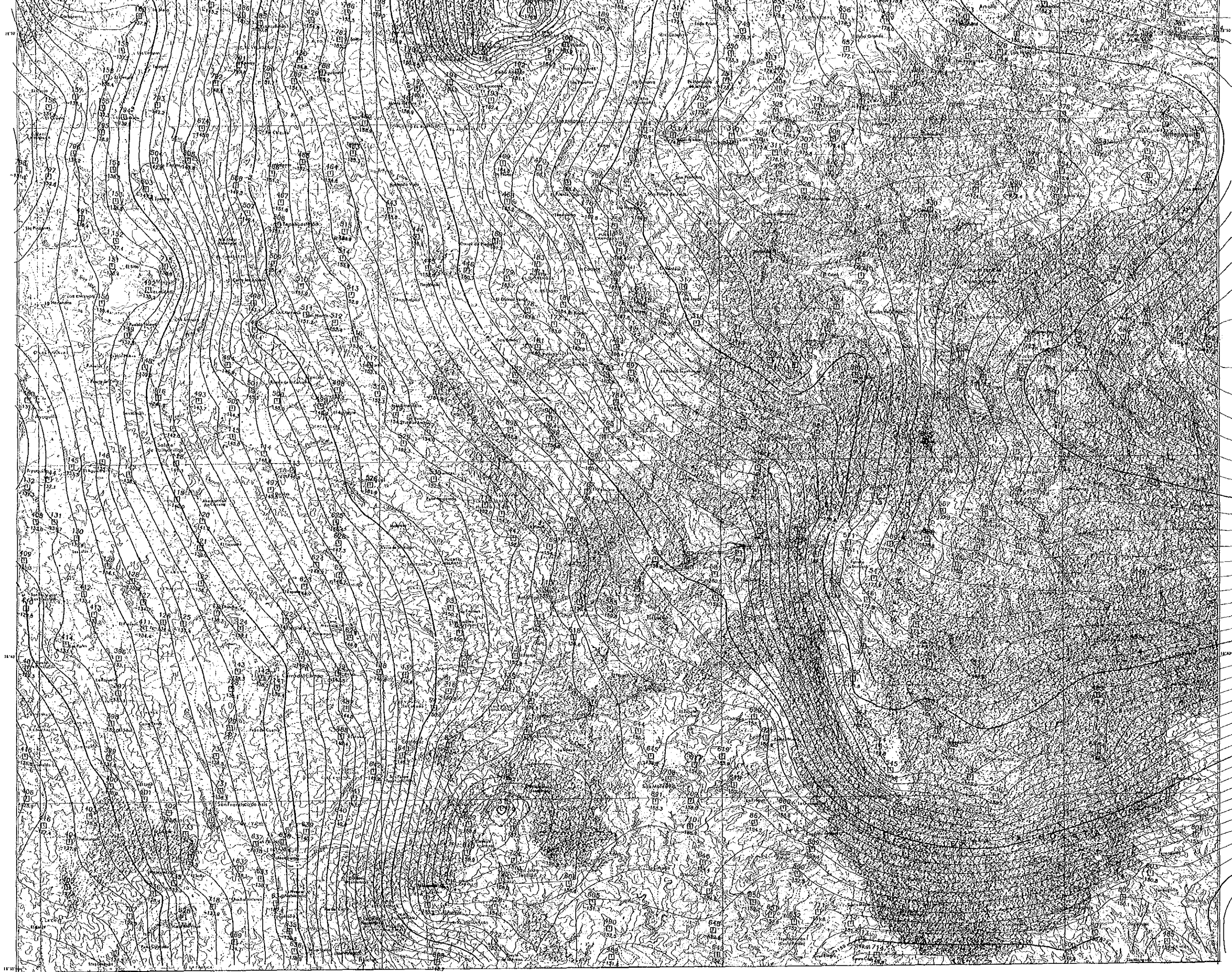


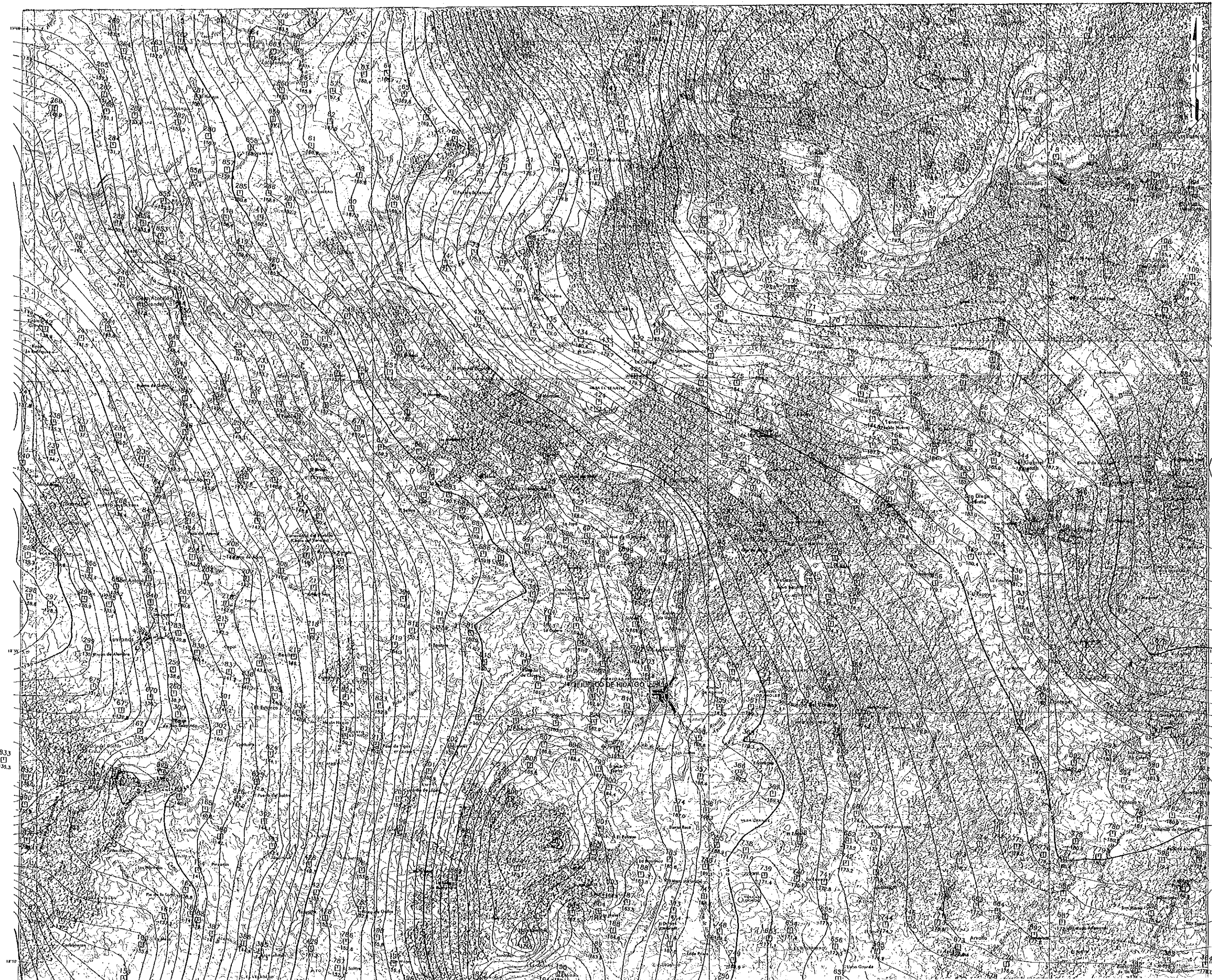
PL. II-4-2  
 LA EXPLORACION COOPERATIVA DE MINERAL  
 EN  
 LA REGION TEJUPILCO  
 (FASE I)  
 PLANO ANOMALIA DE BOUGUER  
 (DENSIDAD SUPUESTA: 2.75 g/cm<sup>3</sup>)



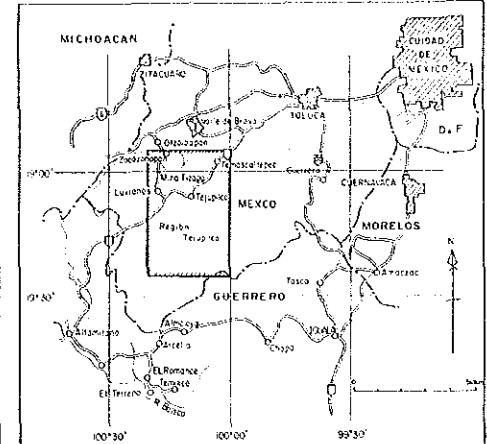
JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY  
 METAL MINING AGENCY OF JAPAN  
 FEBRERO 1992

unidad : mgal  
 84  
 □ : Estacion de gravedad  
 -186.5  
 ↖ : anomalía de Bouguer





PL. II-4-3  
 LA EXPLORACION COOPERATIVA DE MINERAL  
 EN  
 LA REGION TEJUJILCO  
 (FASE I)  
 PLANO ANOMALIA DE BOUGUER  
 (DENSIDAD SUPUESTA: 2.67 g/cm<sup>3</sup>)



Escala 1:50,000

JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY  
 METAL MINING AGENCY OF JAPAN  
 FEBRERO 1992

unidad : mgal  
 84  
 □  
 -186.5 : Estacion de gravedad  
 ↖ : anomalia de Bouguer

