

550.02 (828.2) (047)

INFORME SOBRE UBICACION DE PERFORACION EN LA

"MINA ANGELA"

TERRITORIO NACIONAL DE CHUBUT

Por

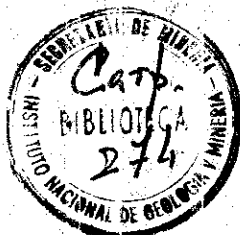
Dr. Jorge A. Valvano

1954





GOBIERNO DE INDUSTRIA DE LA NACION



INFORME SOBRE UBICACION DE PERFORACIONES EN LA  
"MINA ANGOLA" - TRUJILLO, PAC. DEL SUROESTE

Cumpliendo con lo ordenado en Disposición INIG 1/34

el día 18 de noviembre pasado se trasladó a la Mina Angola en el territorio nacional de Chubut desde San Antonio Oeste llegando al campamento el día 19 a las 18,30 hs. Permanecí en el mismo hasta el día 23, emprendiendo el regreso a San Antonio Oeste el día 24 por la mañana, arribando a destino el día 25 al mediodía. Durante el estudio en la mina procedí a ubicar dos perforaciones de las programadas por el Dr. Roberto V. Tezón en su informe "Distrito minero Los Mantuales, Castro, Chubut" del corriente año. La ubicación de los sondeos se hizo en base no solo al proyecto del Dr. Tezón, sino también a nuestras observaciones y a las conversaciones mantenidas en la mina con el Ingeniero Salas de la compañía propietaria, las que finalmente nos llevaron a adoptar criterios con respecto al programa más conveniente. Se decidió por tanto, realizar en una primera etapa las dos perforaciones ubicadas, y de acuerdo a sus resultados se decidirá oportunamente el programa a seguir.

Los sondeos han sido ubicados en el terreno mediante estacas numeradas y su rumbo, ya que se trata de perforaciones inclinadas, también, ha sido señalado en el campo mediante otra estaca colocada a unos metros de la que ubica el sondeo.

Los perfiles geográficos correspondientes a los sondeos proyectados se adjuntan a la presente información.

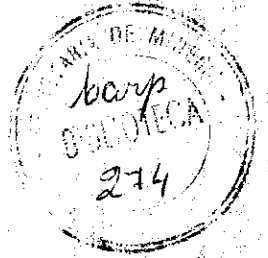
La perforación #1 se ubicó en el sector denominado "El Platifero" calculada para cortar la veta al nivel -60 m. La perforación #2 está ubicada en el sector "El Cobro" para cortar la veta al nivel -90 m.

En la proyección longitudinal vertical que acompaña



MINISTERIO DE INDUSTRIA DE LA NACION

-2-



///.

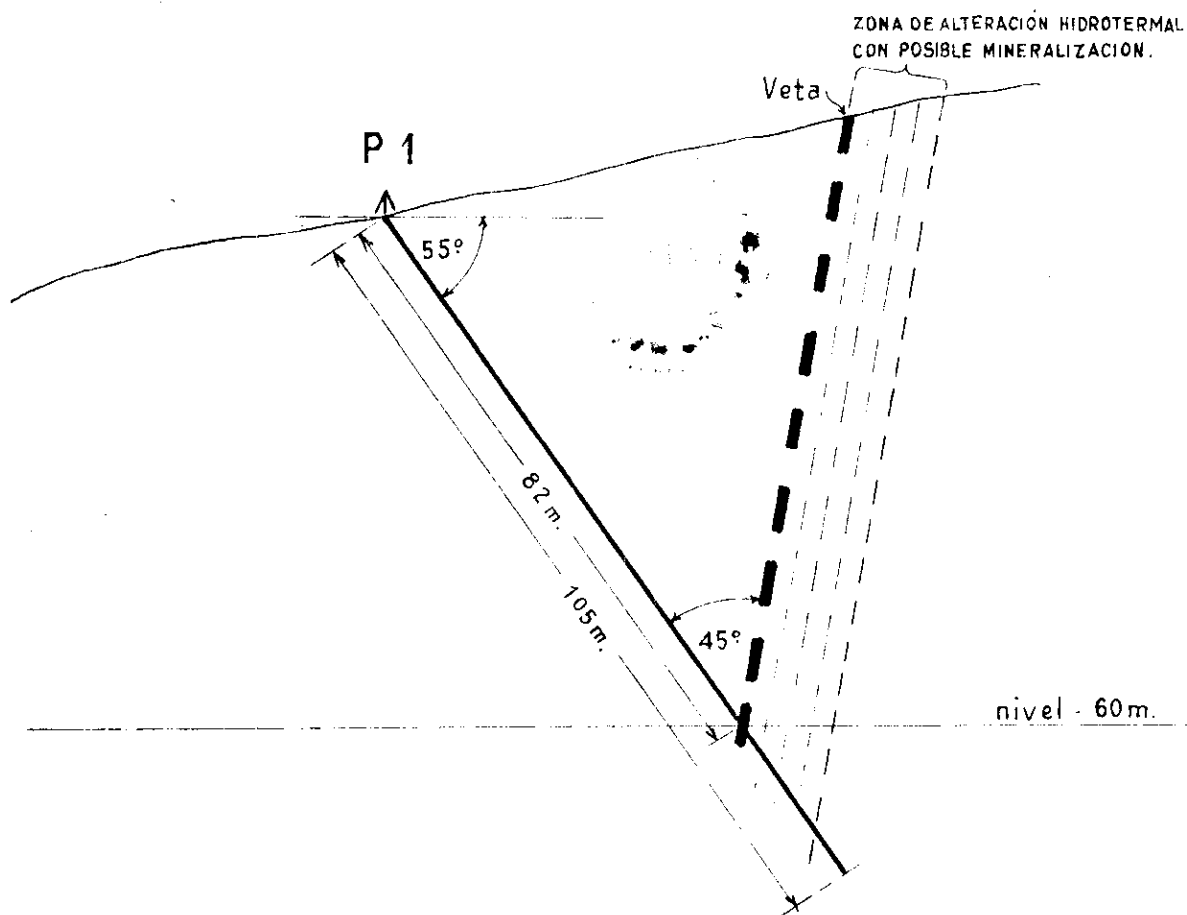
La presente información y que ha sido copiada del informe del Sr. Ie-  
zón, se señala en rojo los nombres utilizados. La longitud total a per-  
forar sería de 235 metros en total, (105 m para la perforación F1 y  
130 m para la perforación F2).

BUENOS AIRES, diciembre de 1954.-

*J. A. Valvano*  
Dr. JORGE A. VALVANO  
C.I.C. 30

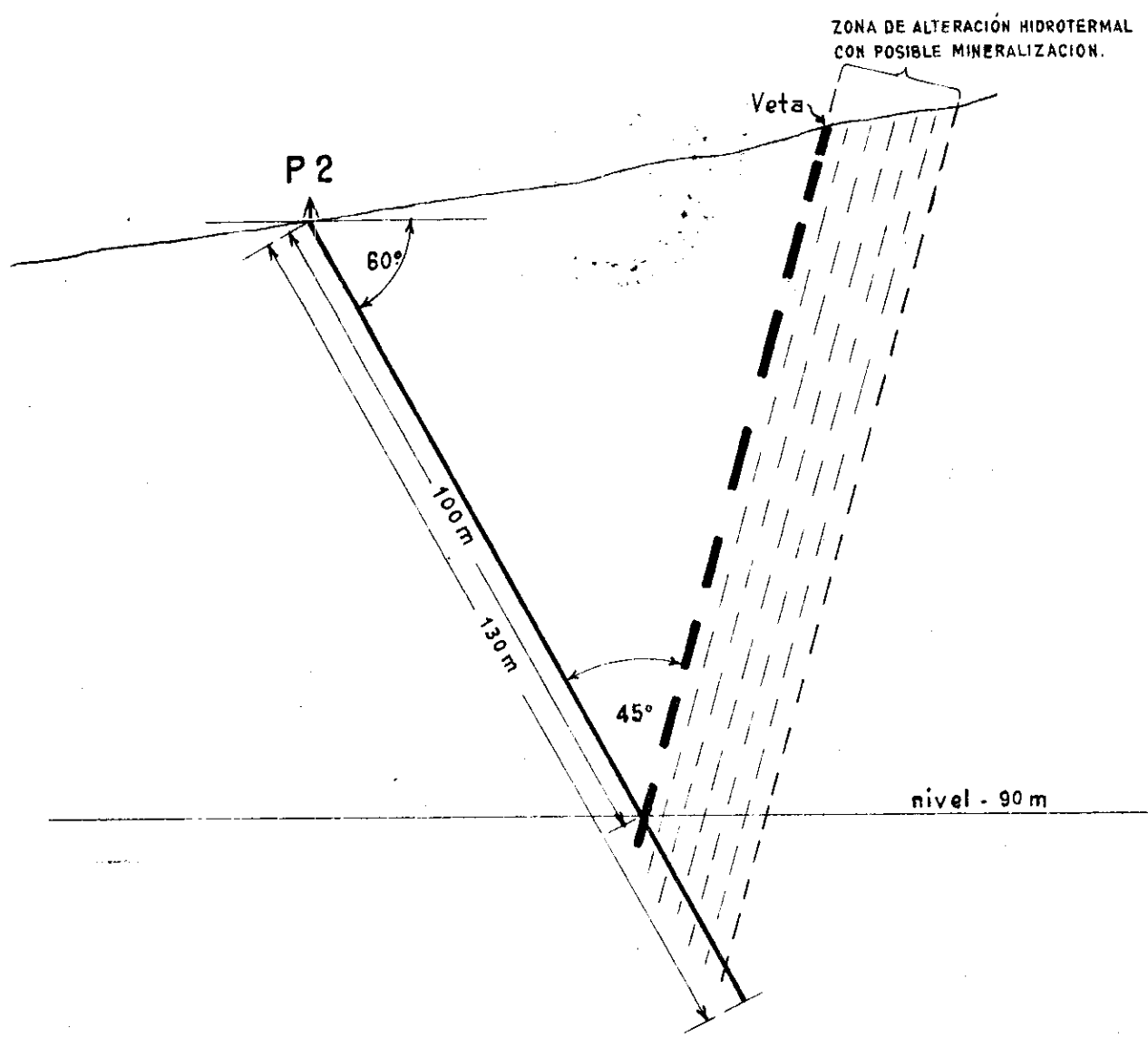


CORTE PERFORACION P 1  
MINA ANGELA  
Sector "El Platífero"  
Escala 1:1000





CORTE PERFORACION P2  
MINA ANGELA  
Sector "El Cobre"  
Escala 1:1000



# MINA ANGELA Chubut



PROYECTO DE EXPLORACION  
Escala 1:2.000

Es copia de la lámina del informe  
TEZON-SHTAMOFF-1954

REFERENCIA

◆ Perforaciones ubicadas en el terreno.