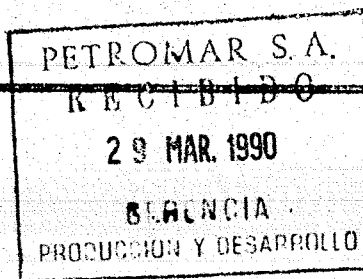


PETROMAR

TELEF. - NEGRITOS
863-864-865

PM-SIP-59-90-IP



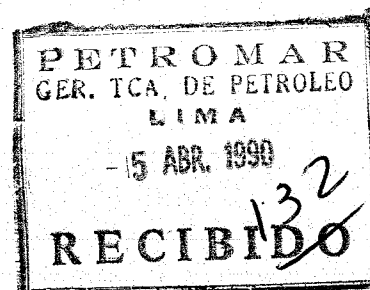
Well File. Analisis de tipo
Well File Pozo L016-12

APARTADO No. 1
TALARA - PERU

00. Julio 1990

TH 2993

A : Supt. de Ingenieria de Petróleo
De : Dpto. de Ingenieria de Producción
Asunto : Análisis de agua del pozo L016-12
Fecha : Marzo 27, de 1990



Los resultados del análisis de las muestras tomadas del pozo L016 - 12 después de efectuada la prueba DST son los siguientes:

	<u>CL⁻ (ppm)</u>	<u>Ohm-M</u>	<u>Temp.</u>
Muestra N° 1	20800	0.22	80°F
Muestra N° 2	20500	0.22	80°F
Muestra N° 3	20700	0.22	80°F

Se concluye que el fluido analizado es agua de mar.

Nota :

- El nivel de fluido se encontró @ 6536'.
- Columna de Diesel 124' (4 tubos).
- Columna de agua 212' (7 tubos).
- Nivel del contacto agua-Diesel @ 6760'.
- Profundidad del DCIP a 6872'.
- Empaque sentado @ 6888'.

Wilfredo
Wilfredo Cornejo A.
Ing. de Trat. Químico

V-B-

(A)

Wilder Guzmán N.
Wilder Guzmán N.
Dpto. de Ing. Prod.(i)

cc : GERPD
Dpto. de Ing. de Perforación
Archivo del pozo
File

EN PETROMAR PRODUCIMOS PETROLEO Y GAS PARA QUE EL PERU DESARROLLE Y CREZCA