



**PETROMAR**

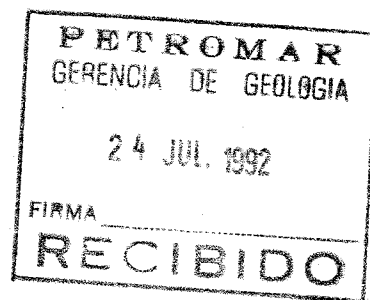
AV. LOS INCAS 460 - SAN ISIDRO - LIMA - PERU TELEFONO 40-9550 TELEX : 25521

FAX

ALCANZAR A LA MANO

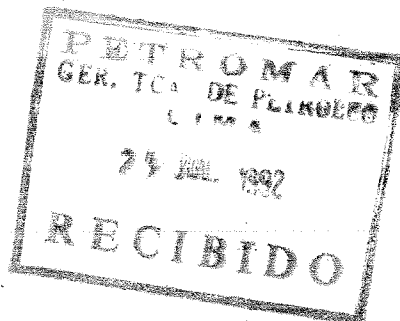
PM-DESA-185-92

A : Supt. de Ingeniería de Petróleo  
DE : Gerencia de Desarrollo  
ASUNTO : POZO L016-18  
FECHA : Julio 24, 1992



De acuerdo a nuestra conversación de esta mañana con el Ing. Rafael Levaggi, confirmamos la recomendación de proceder a correr registros eléctricos en el pozo de la referencia, con la finalidad de evaluarlo y tomar las decisiones pertinentes.

Ing. Hugo Cornejo



JJ/HCG/ytb

c.c.: Gerencia de Geología  
Gerencia Técnica de Petróleo  
Gerencia de Prod. y Desarrollo - Negritos  
Dpto. de Geología - Negritos  
File del Pozo

**FAX**

C.C.: Gerencia de Geología  
Gerencia Técnica de Petróleo  
Gerencia de Prod. y Desarrollo - Negritos  
Dpto. de Geología - Negritos  
File del Pozo



**PETROMAR**

AV. LOS INCAS 460 - SAN ISIDRO - LIMA - PERU TELEFONO 0-9550 TELEX: 25521

PETROMAR  
GERENCIA DE GEOLOGIA

20 JUL. 1992

FIRMA

RECIBIDO

FAX

ALCANZAR A LA MANO

PM-DESA-182-92

A : Superintendencia de Ing. de Petróleo  
DE : Gerencia de Desarrollo  
ASUNTO : POZO LD16-18  
FECHA : Julio 20, 1992

De acuerdo a su reporte, a la profundidad actual de 6170' MD (-4720' SS) 20-07-92, ya estaríamos entrando en la facie Rio Bravo; por lo que recomendamos continuar perforando hasta la profundidad de 6500' medidos (-4900' SS).

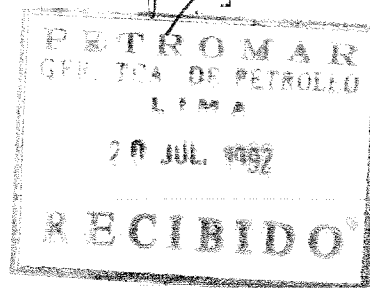
Consideramos que con los 180 pies verticales estimados, podemos definir el objetivo del pozo - Rio Bravo - de acuerdo a las correlaciones con los pozos vecinos

Si a esta profundidad no varía la litología se procederá a parar el pozo.

Ing. Hugo Cornejo

JJ/HCG/ytb

c.c.: Gerencia de Geología  
Gerencia Técnica de Petróleo  
Gerencia de Prod. y Desarrollo  
Dpto. de Geología - Negritos



**PETROMAR**

AV. LOS INCAS 460 - SAN ISIDRO - LIMA - PERU TELEFONO 40-9550 TELEX : 25521

**PM-DESA-178-92****FAX**

A : Superintendencia de Ing. de Petróleo  
DE : Gerencia de Desarrollo  
ASUNTO : **POZO L016-18**  
FECHA : Julio 17, 1992

Habiendo reportado una sección arenosa en el pozo L016-18 a la profundidad de 5110' MD (-4119' SS), hemos definido por correlación que dichas arenas son las mismas encontradas en el pozo L010-11X a la profundidad de 6572' MD (-4206' SS), de manera que el ciclo Pariñas - Río Bravo va a continuar hasta la profundidad programada 7100' MD.

La sección lutácea reportada en el pozo L016-18 de 5470' MD a 5770' MD (fondo 16-07-92), correspondería a la sección inferior del pozo L010-11X entre 6665' MD y 7300' MD, ambas con fauna de Palegredda, y en el caso del pozo L010-11X con VIII-b + IX en Palinología.

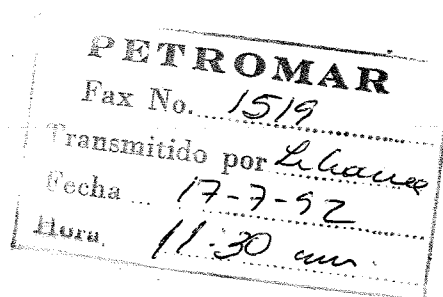
Las arenas encontradas en el pozo L016-19 a la profundidad de 5392' MD (-4652' SS), todavía no han sido perforadas por el pozo L016-18, las mismas que esperamos encontrar a la profundidad de 6000'-6100' MD aproximadamente.

Geología Lima recomienda no parar la perforación hasta no haber atravesado la mencionada sección gredosa correlacionada en los pozos L016-19, L010-11X, L06-7, etc.

Ing. Hugo Cornejo G.

JJ/HCG/ytb

c.c.: Gerencia de Geología  
Gerencia Técnica de Petróleo  
Gerencia de Prod. y Desarrollo - Negritos  
Dpto. de Geología - Negritos



**PETROMAR**

**PETROMAR**  
GERENCIA DE DESARROLLO

**MEMORANDO**

No. PM-RSVR-070-92

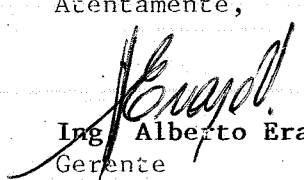
<b>A:</b> Gerencia de Desarrollo	<b>Lugar y Fecha</b> San Isidro, 15 de Junio de 1992
<b>De:</b> Gerencia de Reservorios	<b>Asunto</b> El que se indica.

**PETROMAR**  
GERENCIA DE GEOLOGIA  
16 JUN. 1992  
FIRMA  
**RECIBIDO**

Adjuntamos para su trámite correspondiente, la siguiente información:

- Análisis del Reservorio y Evaluación Económica del Pozo L016-18.

Atentamente,

  
Ing. Alberto Erazo V.  
Gerente

2206.3.2

dt.



**PETROMAR**

PETROMAR  
GERENCIA DE TROLLO  
8-6-92  
AV. LOS INCAS 460 - SAN ISIDRO - LIMA - PERU TELEFONO 40-9550 TELEX: 25521

PM-DESA-157-92

<b>PETROMAR</b>	
Fax No.	1.177
Transmitido por	Don C.
Fecha	05.06.92
Hora	4:45 pm

A : Supt. Ingenieria de Petróleo  
DE : Gerencia de Desarrollo  
ASUNTO : **FACTIBILIDAD DE PERFORACION POZO L016-18**  
FECHA : Junio 5, 1992

Por medio del presente hago de su conocimiento que a la fecha continuamos esperando la respuesta a nuestro Fax No. 1150 donde se consulta la perforación del pozo de la referencia dirigido al N 02 E teniendo como objetivo la Fm. Rio Bravo.

Ing. Mario Chávez  
GERENTE

MCHC/ytb

c.c.: Gerencia de Geologia

**PETROMAR**

AV. LOS INCAS 360 - SAN ISIDRO - LIMA - PERU TELEFONO 40-9550 TELEX : 25521

3:45 pm

F A X

PM-DESA-152-92

RECIBIDO

A : SUPERINTENDENCIA DE ING. DE PETROLEO  
DE : GERENCIA DE DESARROLLO  
ASUNTO : RECOMENDACION GEOLOGICA PRELIMINAR  
POZO L016-18  
FECHA : Junio 02, 1992

Favor sirvanse comunicarnos la factibilidad de perforación del pozo de la referencia.

AREA : LOBITOS COSTAFUERA  
NUMERO OFICIAL DEL POZO : Z2A-21-810-D-L016  
NUMERO PETROMAR : L016-18  
CONDUCTORA : DIECIOCHO (18)  
TIPO DE POZO : DESARROLLO  
EQUIPO : VIII  
OBJETIVO PRINCIPAL : RIO BRAVO  
OBJETIVO SECUNDARIO : --  
COORDENADAS EN SUPERFICIE : 1'595,975.00 mN  
125,061.41 mE  
COORDENADAS EN EL OBJETIVO : 1'596,920.00 mN  
125,090.00 mE  
DIRECCION : N 02 E  
ANGULO DE CONDUCTORA : VERTICAL  
KOP : 600'  
BUILD UP : 03°/100'  
PROF. MEDIDA AL OBJETIVO : 5700'  
PROF. VERTICAL AL OBJETIVO : 4610'  
DIST. HORIZONTAL AL OBJETIVO : 3100'  
MAXIMO ANGULO VERTICAL : 43°  
PROFUNDIDAD FINAL ESTIMADA : 6900'  
PROF. VERTICAL A LA PROF. FINAL : 5450'  
DIST. HORIZONTAL A LA PROF. FINAL : 3900'  
LIMITES AL OBJETIVO TOPE/BASE : 400/500

Ing. Mario Chávez C.  
GERENTE

c.c. Gerencia de Geología  
Gerencia de Reservorio  
Gerencia de Prod. y Desarrollo  
Dpto. de Geología (Negritos)  
Archivo del Pozo

<b>PETROMAR</b>	
No.	1,150
Transmitido por	Mis C.
Fecha	02.06.92
Hora	2:44 pm