



PETROMAR

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

JMC ✓ GRSV ✓  
Adelio Pera

PM-GEOL-203-92

A : GERENCIA GENERAL  
DE : GERENCIA DE GEOLOGIA  
REFERENCIA: POZO L016-19 (EQUIPO VIII)  
FECHA : Mayo 20, 1992

Pongo en su conocimiento el documento adjunto en el cual se indica a la conclusión que se ha llegado con respecto a la Evaluación Geológica del pozo de la referencia correspondiente al intervalo 6600' - 4500' (primera corrida).

La sección arenosa con fluorescencia de 5393' a 6113' corresponde a la Formación Río Bravo, la que está en concordancia plena con Geología Negritos, quienes han confirmado como Fm. Pariñas, lo que significa que el intervalo mencionado está identificado en lo que nosotros denominamos facies Pariñas-Río Bravo.

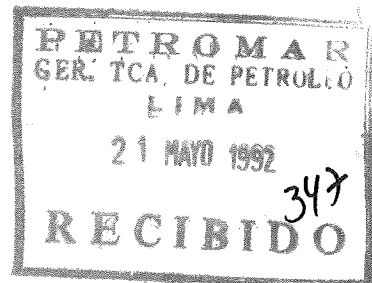
Estas arenas constituyen un reservorio con buenos resultados en el área, correlacionando con los pozos L03-14, L03-15 y L03-18 que registran un acumulado de 611,000 Bls, 256,000 Bls y 207,000 Bls de petróleo respectivamente.

Por lo tanto, esta Gerencia sustenta desde el punto de vista geológico, tener en consideración ésta recomendación para los fines de completación del pozo mencionado.

Ing. Jorge Jerí  
Gerente

c.c: Gerencia de Producción-Desarrollo, Negritos  
Gerencia Técnica de Petróleo.  
Archivo

JJ:ml





# PETROMAR

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

PM-DESA-144-92

A : GERENCIA DE GEOLOGIA  
DE : GERENCIA DE DESARROLLO  
ASUNTO : POZO LO16-19  
FECHA : Mayo 20, 1992

PETROMAR	
GERENCIA DE GEOLOGIA	
20 MAYO 1992	
FIRMA	14:50
RECIBIDO	

Por el presente hago de su conocimiento que luego de evaluar la información geológica disponible en el área de las plataformas LO16, LO6, LO10 y LO14, se ha determinado que en el pozo de la referencia el intervalo 5393 a 6113 pies corresponde a la formación Río Bravo, presentándose la sección arenosa bien desarrollada y con buenas características de roca reservorio con fluorescencia.

Esta determinación se sustenta en los reportes lito, paleo y palinológicos, así como correlaciones eléctricas e histogramas faunísticos, interpretación sedimentario-estructural, discutidas y analizadas por todos los geólogos de la Gerencia de Geología, quienes finalmente llegamos a la conclusión antes mencionada.

Atentamente,

Ing. Mario Chávez  
Gerente

MCH:m1





**PETROMAR**

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

PM-DESA-143-92

F A X

A : DEPARTAMENTO DE GEOLOGIA  
DE : GERENCIA DE DESARROLLO  
REFERENCIA: POZO LO16-19 (MEMO PM-GEOL-027-92, FAX 698)  
FECHA : Mayo 20, 1992

BASADOS EN LA NECESIDAD DE DISPONER DE LA INFORMACION GEOLOGICA FINAL (COLUMNNA ESTRATIGRAFICA) DEL POZO DE LA REFERENCIA PARA DECIDIR SU COMPLETACION, SOLICITAMOS A LA BREVEDAD POSIBLE LA CONFIRMACION DE SUS "TOPES ELECTRICOS PRELIMINARES" REPORTADOS EN EL FAX 698.

ATENTAMENTE,

  
MARIO CHAVEZ

**PETROMAR**

Fax No. 1,033

Transmitido por Onis C.

Fecha 20.05.92

Hora 1:45 pm

C.C. GERENCIA DE GEOLOGIA  
GERENCIA DE PRODUCCION Y DESARROLLO  
SUPERINTENDENCIA DE ING. DE PETROLEO  
GERENCIA DE RESERVORIO  
ARCHIVO DEL POZO

**WELL FILE**