

**PETROMAR**

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

**PM-DESA-149-92****FAX # 112**

A : ING. ERIC VEGA  
DE : SUPERINTENDENTE DE ING. DE PETROLEO  
ASUNTO : GERENCIA DE DESARROLLO  
FECHA : POZO L016-15, MEMO PM-IDPE-241-1992 (FAX 734)  
Mayo 28, 1992

Basados en la reinterpretación geológica efectuada en el área de la plataforma L016 donde se determina que en el pozo L016-19, el intervalo 5393-6113' corresponde a la Formación Río Bravo, comunico a Ud. que la Columna Estratigráfica esperada para el pozo L016-15 es la siguiente:

Formación	Prof. medida	Prof. "sub sea"
* Chacra	2820'	-
** Río Bravo	5350'	- 5350'
** Paligreda	6000'	- 6000'
** Mogollón	6250'	- 6250'
** San Cristóbal	6550'	- 6550'
*** Basal Salina	8350'	- 8350'
*** Balcones	9050'	- 9050'
*** Prof. Final	9300'	- 9300'

- \* Tope litológico reportado por Geología Negritos  
\*\* Topes modificados según reinterpretación geológica en plat. L016  
\*\*\* Topes programados en prognosis geológico (Nov.1990)

Así mismo, es necesario indicar que en nuestra comunicación telefónica manifesté que el próximo pozo para el Equipo VIII sería regresar a la conductora No. 15, para continuar la perforación del pozo L016-15, el cual llegó a la profundidad de 5170' "sentando" forros de 9 5/8" a 5128', en función de lo solicitado por Serpetro y aceptado por la Gerencia General de Petromar en Diciembre de 1991, de perforar primero el pozo L016-19 para "realizar ajustes" luego del "over haul" a que fue sometido el Equipo y posteriormente finalizar la perforación del pozo de la referencia.

**WELL FILE**



**PETROMAR**

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

Sin embargo, luego de la reinterpretación geológica del área de la plataforma L016, tenemos la posibilidad de programar pozos por los objetivos Río Bravo y Pariñas, lo cual dependerá de los resultados de producción del pozo L016-19.

En consecuencia, la decisión final de la siguiente ubicación para el Equipo VIII será coordinada en Reunión del Comité Desarrollo-Exploración a efectuarse próximamente.

ATENTAMENTE,

ING. MARIO CHAVEZ  
GERENTE

MCH/ml

C.C. : Gerencia de Geología  
Gerencia de Producción Y Desarrollo  
Gerencia de Reservorio  
Departamento de Geología  
Archivo del pozo

**WELL FILE**