

PETRO

notas

AÑO XVI - MAYO DE 1994 No. 419 - COMPLEJO INDUSTRIAL DE BARRANCABERMEJA

**Cracking,
en la recta final**





Cracking, en la recta final

Desde el puerto italiano de Mont Falcone hasta el Complejo Industrial, fue trasladado el regenerador de la nueva planta Cracking, labor que paso a paso se ha convertido en un verdadero espectáculo, tanto para quienes hacen parte del desarrollo del proyecto, como para la comunidad misma que se asombra con las piezas del montaje, hecho que se alterna a los beneficios económicos que de allí se derivarán para la economía colombiana el próximo año cuando entre en funcionamiento.



EL REMOLCADOR "Cumbal", con el transporte del regenerador por el Magdalena, entró a la historia que edifica el proyecto de la nueva unidad de ruptura catalítica.



UNA VEZ en el muelle de Galán, aumentaron las expectativas y se hicieron las adecuaciones técnicas para su traslado hasta el sitio de construcción de la planta.



LA GRUA, con capacidad para mil toneladas, ubicó la pieza sobre los módulos y el recorrido continuó, pasando por los diferentes sectores de la refinería.



A SU paso se pudieron apreciar las 330 toneladas de peso del regenerador, la pieza más grande en el montaje y cuyas especificaciones permitirán reactivar el catalizador que se utiliza en el proceso de crackeo catalítico.



EL CONSORCIO colombo italiano TPL- Tipiel, siguió paso a paso las recomendaciones de sus técnicos, a fin de contrarrestar eventualidades de cualquier tipo en su movilización.



NO SE obviaron detalles y ya en el sector donde se ejecutan las obras, se procedió a hacer el último movimiento de su larga travesía por el Atlántico, desde Mont Falcone (Italia) y luego por el río Magdalena.



ASI, LA primera semana del mes de mayo, el cuerpo del regenerador pasó de la posición horizontal, en la que se movilizó, a el verticalismo que la ha de caracterizar en adelante.



NO FALLO nada. Salió todo cual los planes. El trabajo continúa y ahora se espera el funcionamiento de la planta, previsto para el mes de mayo de 1995. 

