

## **VICEPRESIDENTE DE LA REPÚBLICA REALIZA VISITA TÉCNICA Y AGENDA DE TRABAJO EN ESMERALDAS**

El Segundo Mandatario, Ing. Jorge Glas Espinel, junto a los Ministro de Hidrocarburos, Ing. Pedro Merizalde, Vice Ministro de los Sectores Estratégicos, Ing. Jorge Icaza, Gerente General de EP PETROECUADOR, Ing. Carlos Pareja Yannuzzelli y autoridades de la provincia, cumplieron hoy jueves 7 de octubre una amplia agenda de trabajo en la provincia de Esmeraldas.

En horas de la mañana se trasladó al norte de la provincia para participar en la ceremonia de entrega del muelle y 4 lanchas de fibra con motor fuera de borda, a la comunidad Tolita Pampa de Oro.

Las lanchas entregadas son de fibra de vidrio con capacidad de 20 pasajeros cada una y están equipadas con un motor fuera de borda F/B 75 BMHD YAMAHA, de 2 tiempos de arranque y mando manual, características que permiten a la comunidad cumplir con sus actividades habituales y a la vez mejorar y fortalecer el sistema de transporte de frente al fenómeno de El Niño.

La entrega se cumplió en un acto realizado en el muelle de la población de la Tolita, donde el Segundo Mandatario resaltó este logro que beneficiará a 2000 habitantes de las comunidades del norte de Esmeraldas, apoyando el transporte de ciudadanos, sobre todo comerciantes y estudiantes de a la comunidades beneficiarias.

De igual forma y como un aporte al desarrollo de la provincia, EP PETROECUADOR realizó la entrega de 12 vehículos a los municipios e instituciones de la provincia de Esmeraldas. Se beneficiaron con esta entrega los Municipios de Esmeraldas, Quinindé, Atacames, Río Verde, Eloy Alfaro, San Lorenzo, así como la Universidad Luis Vargas Torres, Empresa de Agua Potable y Alcantarillado San Mateo y la Gobernación de la provincia.

Los vehículos entregados hoy, forma parte de la primera etapa del plan de racionalización y optimización del parque automotor implementado por la petrolera pública en el marco de los ajustes internos que realiza la empresa.

En hora de la tarde el segundo Mandatario realizó una visita técnica a los trabajos de rehabilitación de la refinería Esmeraldas, en donde comprobó la dimensión de los equipos remplazados en el primer centro refinador del país, entre los que se resaltan el regenerador y el reactor. La rehabilitación de la refinería, busca recuperar la integridad mecánica de la planta para alcanzar el 100 % de su capacidad de producción, esto es de 110.000 barriles en forma sostenida y segura.

EP PETROECUADOR, inició estos trabajos en julio del 2014, y hasta la fecha se reporta un avance del 92% de acuerdo con el cronograma de la rehabilitación de la principal refinería del país, previendo su culminación en noviembre de 2015.

Cabe resaltar que el trabajo planificado y ejecutado hasta el momento se ha desarrollado con más de 20.000 horas hombre de trabajo y una estadística de cero accidentes. Esto ha sido posible gracias al trabajo constante de capacitación en el área de seguridad industrial, reforzando la cultura de la seguridad del personal operativo.

La empresa pública destacó que está es una mega obra que lleva adelante el Gobierno Nacional, con el concurso los mejores empresas del Ecuador y del Mundo, cuyo objetivo es garantizar la producción de más y mejores combustibles limpios para el país.