

Quito, 1 de noviembre de 2017
Boletín No. 111

Repotenciación del Poliducto Esmeraldas-Santo Domingo

Petroecuador se encuentra en la **etapa final** del proyecto de **modernización y repotenciación** de las **Estaciones del Poliducto Esmeraldas-Santo Domingo-Quito**. Esta obra fue planificada con el propósito de garantizar el transporte y abastecimiento de derivados de petróleo a los Terminales de **Santo Domingo, Beaterio y Pascuales**.



La repotenciación consiste en la implementación de **cuatro nuevos sistemas de bombeo** accionados con **energía eléctrica** para las Estaciones de Esmeraldas, Santo Domingo y Faisanes. Con estos trabajos, el Poliducto aumenta la capacidad de bombeo, así como el incremento en la **cantidad de productos limpios** para el transporte a través del

Poliducto Santo Domingo-Beaterio y el aumento en la capacidad de transporte en el **Poliducto Santo Domingo-Pascuales**.

El uso del sistema de bombeo eléctrico contribuye a **disminuir la contaminación ambiental**, **optimiza el gasto** por compra de repuestos, **no genera residuos sólidos** y **aumenta el caudal**, lo que genera **mayor capacidad de bombeo**.

Al momento, este proyecto se encuentra en ejecución con **personal técnico** de la Gerencia de Transporte de Petroecuador, con el apoyo de las diferentes subgerencias de la Empresa Petrolera como la Subgerencia de Logística y Abastecimiento, la de Seguridad Salud y Ambiente, la de Tics, etc. Las tareas que efectúan los técnicos comprenden trabajos de **obras civiles, electromecánicas, de instrumentación, control, SCADA, TIC's y Telecomunicaciones**.

Se prevé la entrega del Poliducto Repotenciado, para **finales de diciembre** del presente año, lo cual constituye todo un **reto** para los técnicos, pues luego de varios años de contrataciones fallidas, es el personal de Petroecuador, impulsado por la **Gerencia de Transporte y la Gerencia General** quienes tomaron a cargo las obras de ingeniería para conseguir una **mejor infraestructura** al servicio de la empresa petrolera del Ecuador.



 (593-2) 3942120

 comunicacion@eppetroecuador.ec