



REPUBLICA DEL ECUADOR

Oficio Nro. PETRO-POT-SPT-ITD-TBT-2024-0016-O

Machala, 28 de junio de 2024

Trasladada a
EMPRESA PUBLICA de Tránsito
EPTT-6.
C.C. Dirección de Gestión Urbana
Atende y proceda conforme al
hoj

Asunto: Solicitud de mapa de rutas principales y alternas acorde a la norma NTE INEN 2266:2009 para la circulación de cisternas criogénicas de la Planta GNL Bajo Alto

Señor Licenciado
Hitler Alonso Álvarez Bejarano
GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO MUNICIPAL DEL CANTÓN EL GUABO
En su Despacho

La Planta de Licuefacción de Gas Natural ubicada en Bajo Alto, tiene una capacidad de 200 MTD, actualmente procesa alrededor de 90 TMD para abastecer el sector industrial, está diseñada para licuar gas natural, que consiste principalmente de metano (CH4) proveniente de los pozos de la Plataforma Amistad del Bloque 6.

La producción de GNL se almacena en seis tanques criogénicos de 200 m³ específicamente construidos para ese fin y optimizados para las condiciones termodinámicas del GNL producido. Actualmente a diario se despacha entre 4 a 5 cisternas que son empleadas por los clientes para el transporte de GNL a sus plantas industriales ubicadas en distintos puntos del país.

Con estos antecedentes y en cumplimiento a la normativa de la Agencia de Regulación y Control de Energía y Recursos Naturales No Renovables antes (ARCH) y norma NTE INEN 2266:2009 de acuerdo a los literales "6.1.4.1 El transportista solicitará a las autoridades competentes la determinación de la ruta de transporte... ; 6.1.4.2 Para la determinación de las rutas se seleccionarán las horas de menor congestión vehicular y peatonal que ofrezca un mínimo riesgo al tráfico o a terceros. Se evitará en lo posible zonas densamente pobladas o especialmente vulnerables".

Por lo antes expuesto, solicito de manera cordial se sirva remitir, mediante oficio, un mapa con las vías y rutas principales y alternas, de acuerdo a Norma NTE INEN 2266:2009, para la circulación de nuestras cisternas criogénicas.

En caso de requerir información adicional, contactarse al No. 043803000 ext. 46000, email Carlos.X.Gonzalez@epetroecuador.ec

Por la atención al presente, anticipo mis agradecimientos.

Atentamente,



280624
15:53



REPÚBLICA
DEL ECUADOR

Oficio Nro. PETRO-POT-SPT-ITD-TBT-2024-0016-O



Machala, 28 de junio de 2024

JEFE DE TERMINAL
Sr. Carlos Xavier Gonzalez Romero
JEFE DE TERMINAL BAJO ALTO