



No. EXPEDIENTE
<b>INTRANT-CCC-LPI-2019-0001</b>
No. DOCUMENTO

28 de noviembre de 2019

**INSTITUTO NACIONAL DE TRÁNSITO Y TRANSPORTE TERRESTRE****DIVISIÓN DE COMPRAS Y CONTRATACIONES****CONVOCATORIA A LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL****Referencia del Procedimiento:** INTRANT-CCC-LPI-2019-0001

**“Contratación Mediante Concesión para la Implementación, Equipamiento, Operación y Gestión de la Inspección Técnica Vehicular en la República Dominicana”.**

El Instituto Nacional de Tránsito y Transporte Terrestre en cumplimiento de las disposiciones de la Ley No. 340-06, sobre Compras y Contrataciones Públicas de Bienes, Servicios, Obras y Concesiones de fecha dieciocho (18) de agosto del dos mil seis (2006), modificada por la Ley No. 449-06 de fecha seis (06) de diciembre de dos mil seis (2006), convoca a todos los interesados a presentar propuestas para la **“Contratación Mediante Concesión para la Implementación, Equipamiento, Operación y Gestión de la Inspección Técnica Vehicular en la República Dominicana”.**

Los interesados en retirar el **Pliego de Condiciones Específicas**, deberán dirigirse a las oficinas del INTRANT, ubicadas en la calle **Pepillo Salcedo, Puerta Este del Estadio Quisqueya, Ensanche La Fe, Distrito Nacional, República Dominicana**, en horario de **8:00 a.m. hasta las 4:00 p.m.** de lunes a viernes, o descargarlo de la página web de la institución <http://www.intrant.gob.do> o del Portal de la DGCP [www.comprasdominicana.gov.do](http://www.comprasdominicana.gov.do), a los fines de la elaboración de sus propuestas. Los interesados en participar deberán informarlo por escrito al correo [y.peguero@intrant.gob.do](mailto:y.peguero@intrant.gob.do).

Las propuestas serán recibidas en sobres sellados hasta el día **seis (6) de marzo de 2020** hasta las **10:30 a.m.**, en presencia del Notario Público, en el **Salón Multiusos del INTRANT**, ubicado en la calle **Pepillo Salcedo, Puerta Este del Estadio Quisqueya, Ensanche La Fe, D.N., República Dominicana**.

\_\_\_\_\_  
DIRECCIÓN EJECUTIVA  
INTRANT