

COM-2023-0895  
Proceso

COM-2023-1181

Gobierno de la República Dominicana  
INDUSTRIA, COMERCIO Y MIPYMES

4 1 2 3

15 AGO 2023

Señor:  
José Ramón Cerda  
Director Administrativo  
Su despacho.-



Vía: Miguel Palmers  
Director Planificación y Desarrollo



**Asunto:** Solicitud de apertura proceso de contratación de servicio de Medición del Ruido Ambiental en virtud de la Norma ISO 14001 Gestión Ambiental.

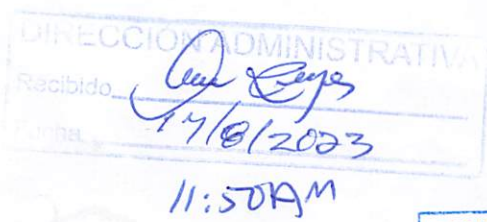
Luego de un cordial saludo, sirva la presente comunicación para solicitar su apoyo para la apertura de un proceso de contratación para el servicio de medición de ruido ambiental para las instalaciones de la Torre MICM, específicamente para evaluar y reducir los niveles de ruido que generamos hacia el exterior.

Como es de conocimiento, nuestro Ministerio se esfuerza constantemente en garantizar un ambiente de trabajo seguro y en armonía con el entorno, conforme nuestra planificación para la Certificación de la Norma de Gestión Ambiental ISO 14001. En este sentido, y por resultado de nuestra consultoría/asesoría para la implementación de este sistema de gestión, se ha identificado la necesidad de medir y controlar el ruido generado por ciertas fuentes, como nuestro generador, que podría estar afectando a las comunidades circundantes.

A los fines de dar cumplimiento al acápite 6.1.2 Aspectos ambientales de la norma ISO 14001 que establece: "Dentro del alcance definido del sistema de gestión ambiental, la organización debe determinar los aspectos ambientales de sus actividades, productos y servicios que puede controlar y de aquellos en los que puede influir, y sus impactos ambientales asociados, desde una perspectiva de ciclo de vida." Y con el fin de llevar a cabo una evaluación exhaustiva del impacto acústico de nuestras operaciones, requerimos contratación de medición de ruido ambiental de alta precisión y confiabilidad. Esta consultoría nos permitirá obtener mediciones precisas de los niveles de ruido en diferentes puntos alrededor de nuestras instalaciones y en diferentes horarios, de manera que podamos identificar posibles focos de ruido y tomar acciones correctivas.

Quedamos a su disposición para cualquier consulta adicional que pueda surgir y agradezco su pronta respuesta.

Atentamente,  
  
Christopher de la Cruz  
Director Control de Gestión



CDLC/pmam



Visto 15/8/2023