## RESPUESTAS A PREGUNTAS PROCESO No. EGEHID-CCC-CP-2019-0148

Adquisición de Dos (02) Compresores para el Sistema de Frenado de Ambas Unidades de la Central Hidroeléctrica Palomino, Provincia San Juan, República Dominicana.

1) Cuál es el máximo nivel de ruido permitido para el equipo?

Resp.: <u>t</u> 90 db

2) Pueden confirmar el voltaje del motor eléctrico del compresor?

Resp.: 460 VAC

3) Pueden confirmar la posición de instalación del recipiente del equipo?

Resp.: Horizontal

4) Pueden indicar si el compresor requiere algún accesorio, ¿cuáles serían esos accesorios?

Resp.: No Requerido

5) La presión máxima de trabajo puede ser 10 bar?

Resp.: No debe ser 11 BAR

6) El recipiente puede ser de mayor tamaño que el requerido en las especificaciones?

Resp.: No

Debido a que el grupo Atlas Copco posee varias marcas de compresores, estamos en la capacidad de poder cotizar en la opción Atlas Copco y Chicago Pneumatic. Ambos productos son de excelente calidad y desempeño, pero tienen niveles de precios distintos.

- ¿Cómo podríamos manejar este asunto al enviar las propuestas sin que dé lugar a confusión?
- ¿Prefieren que ofertemos una marca especifica solamente? Si

Resp.: Ofertar una marca especifica solamente