

Consultas Realizadas

Licitación 471569 - PROVISION E INSTALACION DE BASCULAS PESACAMIONES FIJA FULL ELECTRONICA PARA LAS TERMINALES PORTUARIAS DE ENCARNACION Y LA NUEVA TERMINAL DE PRESIDENTE FRANCO.

Consulta 1 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	10-07-2025
El lote 1 manifiesta cuanto sigue: dimensiones de la plataforma 25 m de largo x 3,20 m ancho, solicitamos a la convocante y considerando que existen plataformas con dimensiones ligeramente inferiores a los 25 m de largo que cumplen con las especificaciones técnicas y funcionales requeridas, solicitamos a la convocante que se acepten plataformas con una longitud menor a 25 m.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	15-07-2025
Favor remitirse a lo estipulado en el PBC.		

Consulta 2 - PLAZO DE ENTREGA

Consulta	Fecha de Consulta	10-07-2025
El plazo de entrega estipulado en el PBC: Dentro de los 60 días calendarios posterior a la firma del contrato, se solicita amablemente a la convocante que el plazo de entrega sea de al menos 90 días, teniendo en cuenta que los equipos solicitados deben ser importados.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	15-07-2025
Favor remitirse a lo estipulado en el PBC.		

Consulta 3 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	10-07-2025
El lote 1 manifiesta cuanto sigue: dimensiones de la plataforma 25 m de largo x 3,20 m ancho, solicitamos a la convocante y considerando que existen plataformas con dimensiones ligeramente inferiores a los 25 m de largo que cumplen con las especificaciones técnicas y funcionales requeridas, solicitamos a la convocante que se acepten plataformas con una longitud menor a 25 m. Esto permitirá contar con una mayor participación de oferentes teniendo en cuenta la igualdad y la libre competencia.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	15-07-2025
Favor remitirse a lo estipulado en el PBC.		

Consulta 4 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	11-07-2025
<p>Solicitamos amablemente a la convocante indicar si las celdas de carga requeridas en el presente llamado deben ser analógicas o digitales, considerando que existe una diferencia significativa entre ambos tipos en cuanto a:</p> <ul style="list-style-type: none">Tipo de señal y conversiónDiagnóstico de fallasInterfaz de comunicaciónNivel de trazabilidadCostos asociados <p>Este es un punto técnico relevante, ya que impacta directamente en el diseño, funcionalidad y costo total de la báscula, además de influir en la selección del sistema de pesaje más adecuado.</p> <p>Aclarar este aspecto permitirá una mayor participación de oferentes, promoviendo condiciones de igualdad, transparencia y libre competencia, conforme a los principios rectores de la contratación pública.</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	15-07-2025
<p>En atención a su consulta se aclara que, de acuerdo con las especificaciones técnicas del presente llamado, las celdas de carga requeridas deben ser de tipo digital.</p>		