





Habiéndose publicado el documento:

- Pliego de prescripciones técnicas del expediente GST25-0097.

Se relacionan a continuación los fragmentos del mismo que deben tomarse como DEFINITIVOS:

- Pliego de prescripciones técnicas, 3.1. *CONDICIONES GENERALES*:

1. DONDE DICE:

*El suministro se realiza a través de un panel de descarga instalado en las inmediaciones de la EM4. El camión que transporta el hidrógeno deberá tener las especificaciones técnicas necesarias para ser compatible con el panel de descarga (conexiones Staübli, descargar ficha en enlace: [RBL11 de liberación rápida](#)).*

DEBE DECIR:

*El suministro se realiza a través de un panel de descarga instalado en las inmediaciones de la EM4. El camión que transporta el hidrógeno deberá tener las especificaciones técnicas necesarias para ser compatible con el panel de descarga (conexiones [Staübli](#), descargar ficha en enlace: [RBL11 de liberación rápida](#)).*

2. DONDE DICE:

*Se deben cumplir los horarios de suministro establecidos por la APB para evitar situaciones de peligro mientras se descarga el hidrógeno. Las franjas horarias serán establecidas cuando la operativa de la estación será lo más baja posible y no haya riesgo con las personas. El horario de llegada se coordinará semanalmente con la APB siguiendo el diseño de la operativa de recarga para evitar la coincidencia de tráfico de personas con la carga de hidrógeno al almacenamiento de la instalación. Esto implicará suministrar en horario al menos vespertino o nocturno durante todo el periodo del contrato de suministro.*

DEBE DECIR:

*Se deben cumplir los horarios de suministro establecidos por la APB para evitar situaciones de peligro mientras se descarga el hidrógeno. Las franjas horarias serán establecidas cuando la operativa de la estación sea lo más baja posible y no haya riesgo con las personas, en horario diurno y jornadas laborables. El horario de llegada se coordinará semanalmente con la APB siguiendo el diseño de la operativa de recarga para evitar la coincidencia de tráfico de personas con la carga de hidrógeno al almacenamiento de la instalación.*