Cliente	Documento	<i>Revisión</i>	Fecha modif.
Belgrano Cargas y Logística	Procedimiento para puesta en marcha de sensor	Versión 1	11/8/2020
Frente Funcional	<i>Tipo de documento</i> Procedimiento	Agostini, Luca	

TRENES ARGENTINOS CARGAS

Procedimiento para puesta en marcha de sensores de vía

Cliente	Documento Procedimiento para puesta en marcha de sensor	<i>Revisión</i>	Fecha modif.
Belgrano Cargas y Logística		Versión 1	11/8/2020
Frente Funcional	<i>Tipo de documento</i> Procedimiento	Agostini, Luca	

Breve descripción:

Antes de proceder a la conexión del nuevo sensor se debe...

- 1. Contactar con el técnico encargado del funcionamiento de los sensores de vía. (Tecnologías Operativas, Palermo, Buenos Aires).
- 2. Informar el número del sensor, anotado normalmente en la parte superior de la tapa de la caja estanca que contiene al mismo.
- 3. Esperar nuevas indicaciones del encargado del funcionamiento de los sensores. (el mismo debe realizar la configuración correspondiente para enlazar el nuevo sensor al sistema Translogic)
- 4. Una vez terminada la configuración, se procederá a conectar el nuevo sensor y esperar que el mismo se conecte a la red y envíe un valor de temperatura.
- 5. Se vigilará un tiempo no mayor a 30 minutos para comprobar que el sensor logra enviar un valor de temperatura cada 10 minutos.
- 6. Se da por finalizada la instalación.