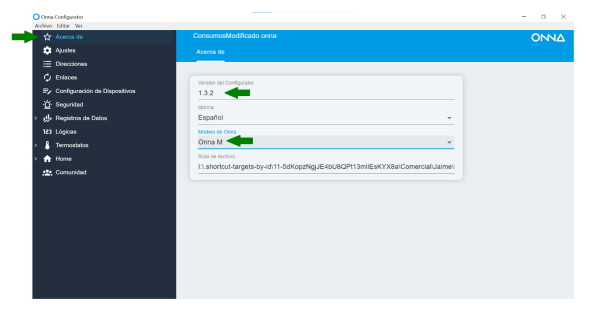
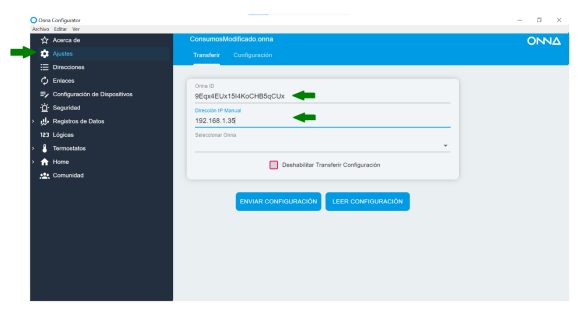
1. Una vez descargada la última versión del configurador, es imprescindible confirmar que la versión del firmware del equipo a configurar corresponde con la versión del configurador (Deben coincidir los 2 primeros dígitos; en este caso 1.3).



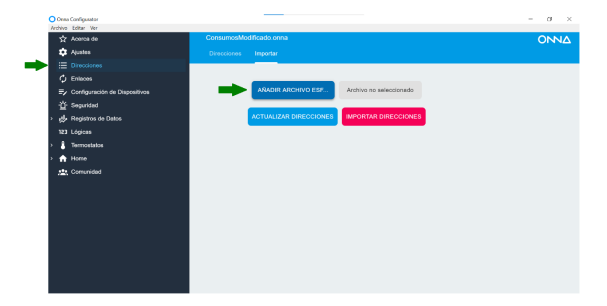
Posteriormente, se debe seleccionar correctamente el equipo ONNA a configurar.

2. A continuación, es necesario introducir en el menú "Ajustes" la dirección IP del equipo a configurar y su identificador ONNA ID. En el caso de las pantallas, se identifica desde el propio menú de "ajustes" de la misma accediendo a "Información". En el caso de los servidores de carril DIN, se realiza una vez se establece el enlace mediante la app móvil.

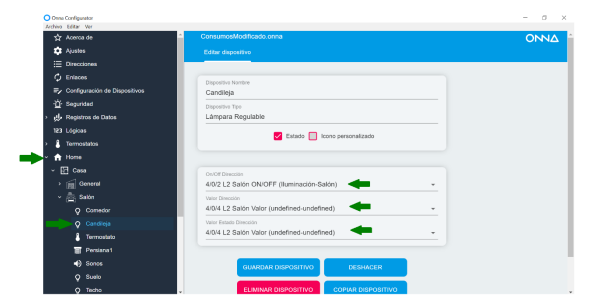




3. Desde el siguiente menú se importan las direcciones de grupo previamente creadas en el proyecto ETS (con formato ".esf").



4. Por último, se crea la estructura de árbol del proyecto para incluir dispositivos en cada estancia, a los que habrá que ir añadiendo sus direcciones de grupo correspondientes.





5. Una vez creada la estructura de árbol e incluidos todos los dispositivos, ya es posible enviar la configuración al equipo (imprescindible estar conectado a la misma red local).

