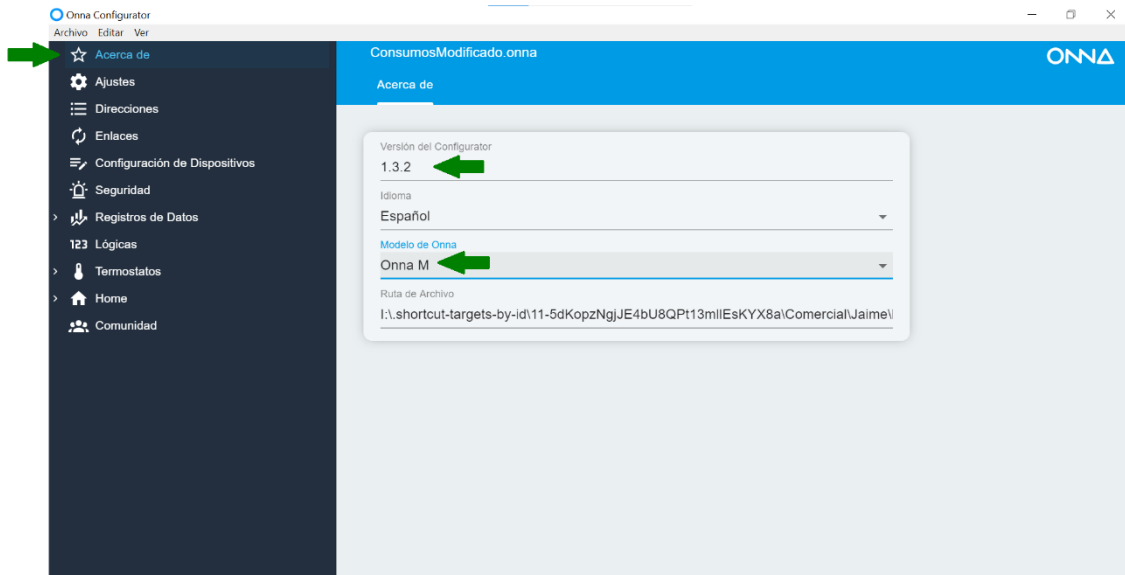


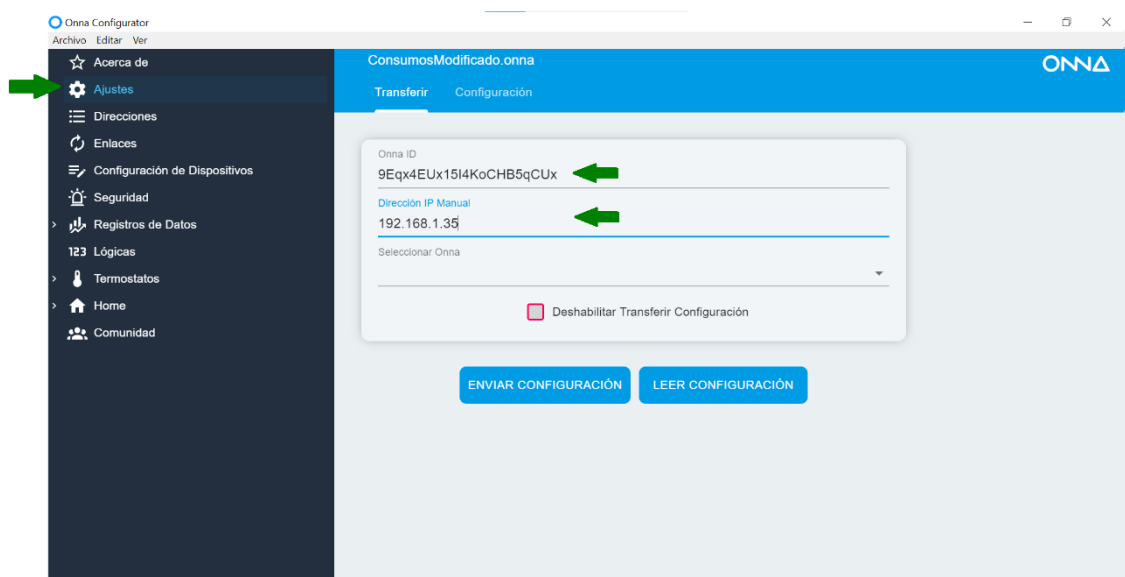
## Guía rápida de ONNA Configurator

- 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).

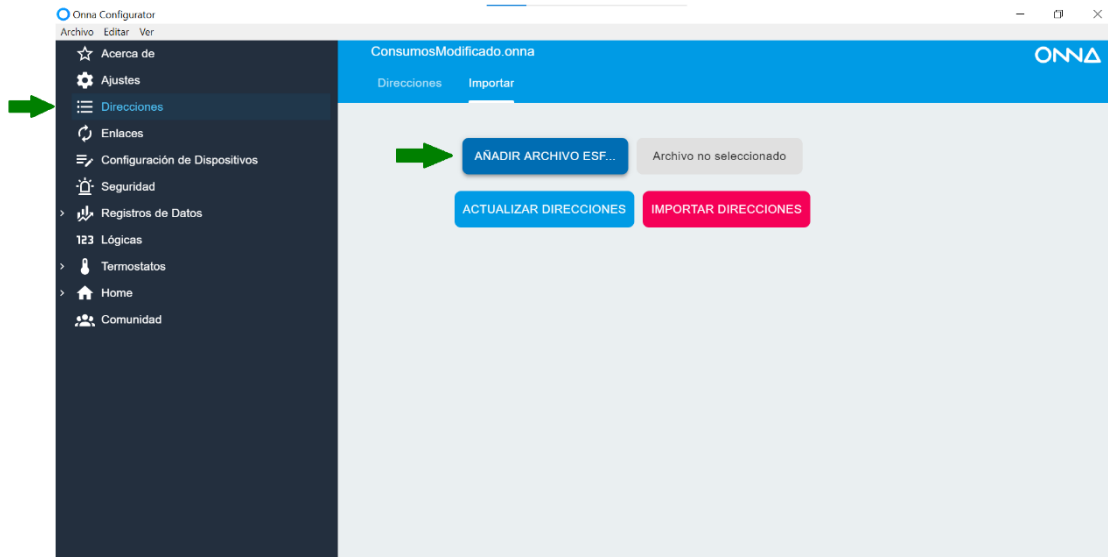


Posteriormente, se debe seleccionar correctamente el equipo ONNA a configurar.

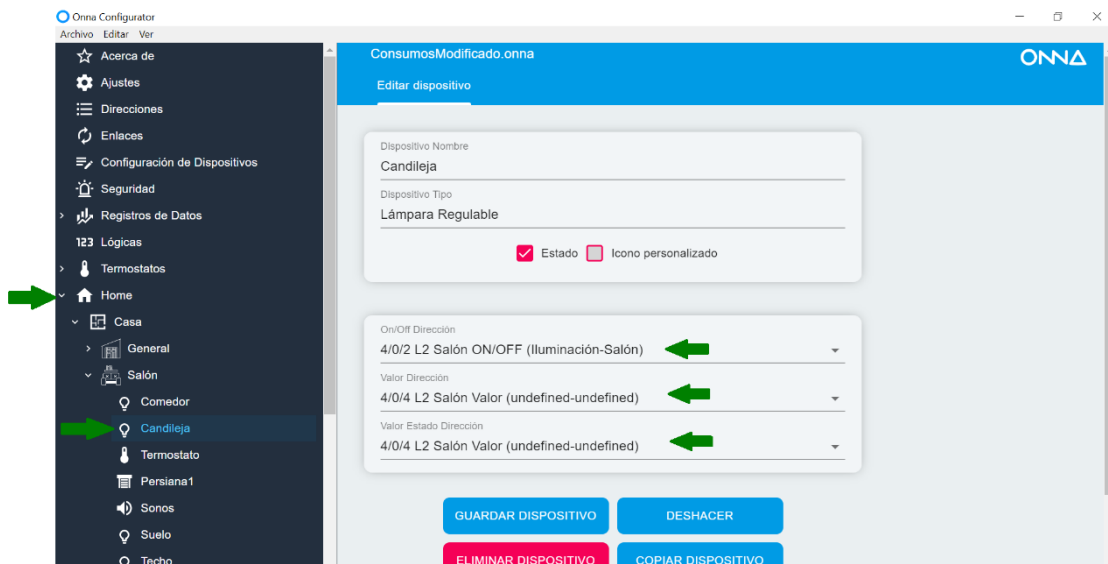
- A continuación, es necesario introducir en el menú “Ajustes” la dirección IP del equipo a configurar y su identificador ONNA ID. En el caso de las pantallas, se identifica desde el propio menú de “ajustes” de la misma accediendo a “Información”. En el caso de los servidores de carril DIN, se realiza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



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



- 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.



- 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).

