

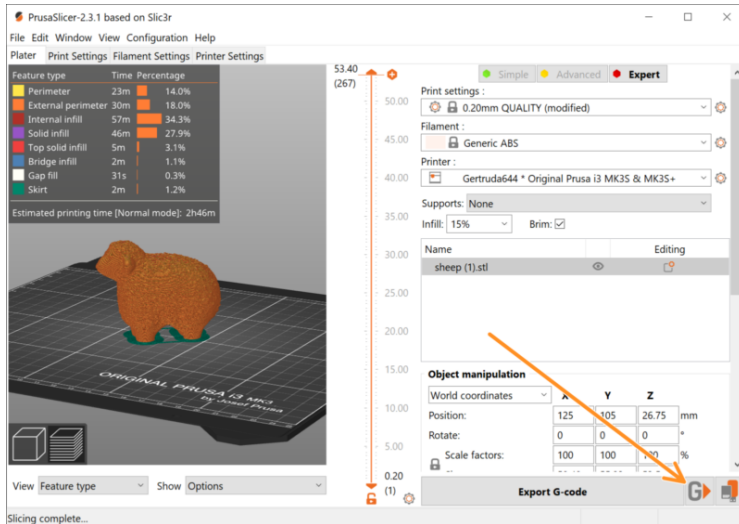
# Tabla de Contenido

## Envío de archivos desde PrusaSlicer a

<b>PrusaLink</b> .....	3
Paso 1 - Credenciales en la impresora .....	4
Paso 2 - Credenciales en PrusaSlicer .....	5
Paso 3 - Añadir una impresora física .....	6
Paso 4 - Configurar un perfil de impresora física .....	7
Paso 5 - Impresión inalámbrica desde PrusaSlicer .....	8
Paso 6 - Comprobando la impresión mediante PrusaConnect .....	9
Paso 7 - ¡Disfruta de PrusaConnect! .....	9



# Envío de archivos desde PrusaSlicer a PrusaLink



[help.prusa3d.com/g222966](https://help.prusa3d.com/g222966)

Escanea el código QR para ver la última versión de este capítulo.

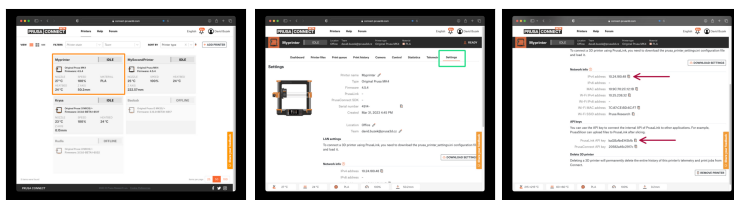


## PASO 1 Credenciales en la impresora



- En las impresoras **MK4** o **XL**, la dirección IP está disponible en el menú **Ajustes > Red > Dirección IPv4**.
- En el menú **Ajustes > Red > Prusalink**, la **contraseña** es tu clave API de PrusaLink.
- Anota ambas credenciales, la **dirección IP** y la **clave API de PrusaLink**.
- Para la impresora **MK3S+**, salta al siguiente paso.
- ⓘ Ten en cuenta que esta dirección IP sólo es accesible en tu red local y puede cambiar con el tiempo en función de la configuración de tu red.
- Si desea controlar la impresora desde Internet, puede utilizar **PrusaConnect** o una conexión **VPN**.

## PASO 2 Credenciales en PrusaSlicer



Las credenciales también están disponibles en **PrusaConnect**. Abre los detalles de la impresora.

Ve a **Ajustes** de tu impresora.

Anota estas credenciales:

**Dirección IP**

**Clave de API PrusaLink**

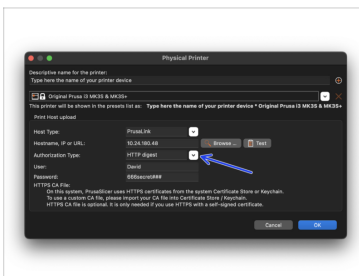
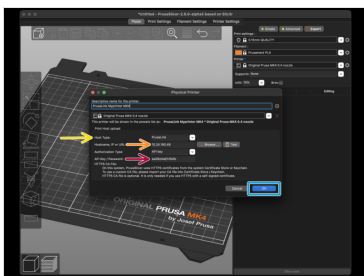
**i** En la impresora **MK3/S/+**, la dirección IP también está en el **menú LCD > Soporte**. La **clave API** se puede encontrar en PrusaLink.

## PASO 3 Añadir una impresora física



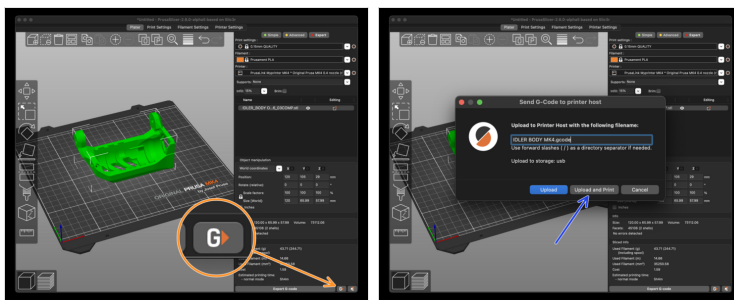
- 🟠 en **PrusaSlicer**, selecciona el modelo de impresora en el menú **Impresora**:
- 🟢 en el menú de **Impresora**; navega a **Añadir/Quitar impresoras > Añadir impresora física**
- 🟣 en la ventana de **Impresora Física**, asigna un **nombre** al perfil de la impresora.
- 🟡 Comprueba que has seleccionado el tipo de impresora correcto.

## PASO 4 Configurar un perfil de impresora física



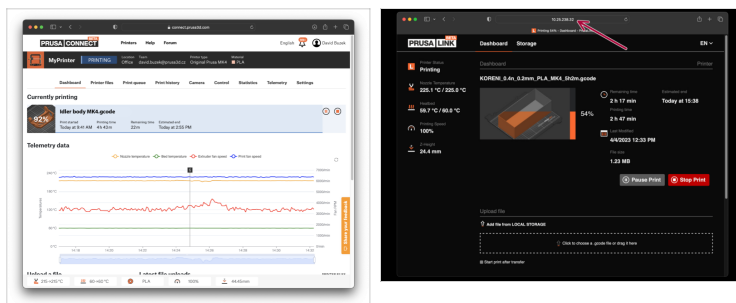
- Ajusta el **Tipo de host** a **PrusaLink**.
- Añade la **dirección IP** de tu impresora.
- Introduce la **clave API de PrusaLink** en la ventana de **Clave API / Contraseña**.
- Presiona **OK** para guardar el perfil físico de la impresora.
- **i** Tenga en cuenta que esta **dirección IP** sólo está disponible en tu red local y podría cambiar con el tiempo en función de la configuración de tu red.
- Si la seguridad es una preocupación para usted, te recomendamos que utilices el tipo de autorización **HTTP Digest**. Para las impresoras de la serie i3 (MK2.5S, MK3S+ etc.), tienes que introducir el nombre de usuario y la contraseña de PrusaLink. Para la MK4 y la XL, el nombre de usuario es "maker" por defecto y la contraseña es tu clave API.

## PASO 5 Impresión inalámbrica desde PrusaSlicer



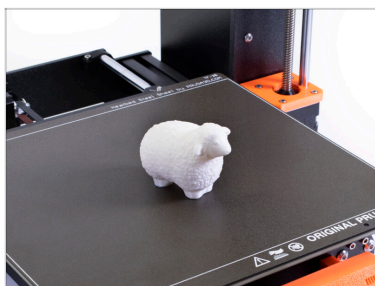
- **Lamina un objeto** que desees imprimir.
- Pulsa el nuevo botón **G>** en la parte inferior derecha para enviar el archivo de código G a **PrusaLink** directamente.
- **Nombra** tu archivo de código G y selecciona **Cargar e imprimir**. El código G se cargará directamente en la impresora y ésta empezará a imprimir.
- Si deseas ver el progreso de la carga en la impresora, ve al menú **Ventana** y haz clic en la **Cola de carga del host de impresión**.
- ⚠ Si la impresora está imprimiendo otro archivo durante la carga, la transferencia de datos podría ser más lenta. Considera la posibilidad de cargar los archivos cuando la impresora no esté ocupada.

## PASO 6 Comprobando la impresión mediante PrusaConnect



- Ahora vuelve a la **PrusaConnect** o **PrusaLink** para observar el progreso de la impresora.

## PASO 7 ¡Disfruta de PrusaConnect!



- Felices impresiones.
- Si deseas obtener más información sobre los servicios de control remoto de impresoras Prusa, visita el artículo [Prusa Connect y PrusaLink explicado](#).



---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

