**Manual del usuario**

*Desde Nova SRL le damos las gracias por apoyar nuestro emprendimiento y nuestra misión para con la tecnología y la juventud*

*Pasos iniciales*

1. Conectar la consola a una fuente de energía, ya sea a la propia fuente de poder de NOVA o con cualquier fuente de 5v que pueda suministrar 2 amperes.
2. La pantalla se encenderá y Retropie correra una serie de comandos. Cuando termine verá el logo de NOVA seguido del de Retropie.
3. El sistema lo recibirá con un mensaje de bienvenida, y le pedirá que conecte algun periférico (teclado, control, entre otros) y que mantenga presionado algún botón para configurar los controles de Retropie.
4. Ya esta listo para disfrutar de cientos de horas de juego con NOVA, ¡Diviértase!

*Cargar Rom’s a NOVA*

Existen varias formas de cargar rom’s en la memoria de la consola. Nosotros recomendamos usar algún dispositivo de almacenamiento USB\* (puede ser una Memoria USB o disco duro externo) para guardar los rom’s. A continuación, se explicarán los pasos a seguir para utilizar rom’s dentro de una memoria conectada a NOVA por USB:

1. Conectar el dispositivo por USB a NOVA. Empezara a parpadear una luz verde en la placa, cuando ésta termine de parpadear, desconecte el dispositivo de almacenamiento. Apague la consola.
2. Conecte la memoria en una computadora y verifique que adentro, además de algunas otras carpetas, se encuentra una carpeta llamada “roms”. Si no aparece, créela.
3. Dentro de la carpeta “Rom’s” habrá muchas más carpetas con los nombres de las consolas que emula NOVA. Coloque los rom’s**\*\*** que deseé en las carpetas de sus correspondientes consolas.
4. Desconecte la memoria de la PC y conéctela a NOVA. Conecte la consola a una fuente de energía y espere a que inicie. Compruebe que ahora los rom’s que cargó en las carpetas aparecen en la pantalla principal.
5. ¡Disfrute!

\*Existen otros métodos para cargar rom’s a NOVA, pero es mas simple usar una memoria USB o un disco externo para almacenarlos

\*\*Por razones legales, NOVA no viene con rom’s instalados de fabrica