

# HAWKEYE 100A

## MANUAL DEL USUARIO



BLUE SKY NETWORK, 16559 N 92<sup>ND</sup> ST, SUITE 101, SCOTTSDALE, AZ 85260

P: +1 858-551-3894 | E: [SUPPORT@BLUESKYNETWORK.COM](mailto:SUPPORT@BLUESKYNETWORK.COM) | W: [WWW.BLUESKYNETWORK.COM](http://WWW.BLUESKYNETWORK.COM)

© 2024 BLUE SKY NETWORK, ALL RIGHTS RESERVED

# **HawkEye 100A**

Manual del Usuario

Versión 1.1

Referencia# 300107

## NOTICE

Este manual ha sido publicado y está protegido por derechos de autor de Blue Sky Network (BSN). Toda la información y especificaciones de este documento están sujetas a cambios sin previo aviso. Nada en este documento pretende crear garantías adicionales o independientes.



16559 N 92<sup>ND</sup> ST, SUITE 101, SCOTTSDALE, AZ 85260 | P: +1 858-551-3894

E: [SUPPORT@BLUESKYNETWORK.COM](mailto:SUPPORT@BLUESKYNETWORK.COM) | W: [WWW.BLUESKYNETWORK.COM](http://WWW.BLUESKYNETWORK.COM)

## HISTORIAL DE REVISIONES

Date	Ver.	By	Description
25 Abril 2020	1.0		Lanzamiento Inicial
8 Abril 2024	1.1	MZ	Logotipo y formato actualizados

## ÍNDICE

Notice.....	3
Historial de Revisiones .....	4
ALCANCE .....	6
APLICACIÓN HAWKEYE LINK.....	6
ENCENDIDO DE LA UNIDAD .....	6
CONEXIÓN A SU DISPOSITIVO .....	7
<b>DISPOSITIVOS APPLE</b> .....	7
<b>DISPOSITIVOS ANDROID</b> .....	8
RESPONDER LLAMADAS.....	8
<b>INTERFAZ DE LA UNIDAD</b> .....	8
<b>TELÉFONO CONVENCIONAL POTS</b> .....	8
REALIZAR UNA LLAMADA.....	9
<b>TELÉFONO CONVENCIONAL POTS</b> .....	9
<b>TELÉFONO CONVENCIONAL POTS</b> .....	9
FINALIZAR UNA LLAMADA.....	9
ENVÍO DE CÓDIGOS CORTOS .....	9
ENVÍO DE MENSAJES / CORREOS ELECTRÓNICOS .....	10
QPOS.....	12
SOPORTE .....	13

## ALCANCE

El siguiente documento orienta al usuario a través de las múltiples funciones del HawkEye 100A. Para poder utilizar todas las funciones disponibles del HawkEye 100A, el usuario debe tener un teléfono celular o tableta con capacidades Bluetooth, ya sea Android o Apple.



SMS Habilitado – El seguimiento por SMS está activado cuando el teléfono está activado

GNSS – La unidad tiene una posición GPS tridimensional

Unidad Iridium – Calidad de señal Iridium

## APLICACIÓN HAWKEYE LINK

Asegúrese de haber descargado la Aplicación HawkEye Link desde la tienda de aplicaciones de su dispositivo. Para hacerlo, busque "HawkEye Link" en su dispositivo Android o iOS. Luego, proceda a descargar la aplicación gratuita e instalarla en su dispositivo.



HawkEye Link  
Productivity  
★★★★★ 3

OPEN

## ENCENDIDO DE LA UNIDAD

El HawkEye 100A no requiere ninguna entrada del usuario para encenderse. La unidad se enciende automáticamente tan pronto como se aplique energía en el rango adecuado. (Consulte las especificaciones del HawkEye 100A para más detalles). Al iniciar, los LEDs de la unidad alternan entre ellos dos veces para indicar que la unidad se ha encendido. El HawkEye 100A confirma que el HawkEye 7200A tiene señales GNSS e Iridium iluminando los LEDs correspondientes en el centro de la unidad; de lo contrario, todos los LEDs de la unidad estarán apagados.

## CONEXIÓN A SU DISPOSITIVO

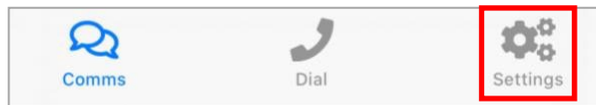
### DISPOSITIVOS APPLE

1. Asegúrese de tener el Bluetooth habilitado en el dispositivo al que está intentando conectarse.
2. Asegúrese de haber activado el Bluetooth en el HawkEye 100A. Para hacerlo, presione el botón de Bluetooth y verifique que el LED esté encendido, como se muestra en el ejemplo a continuación.



Abra la Aplicación HawkEye Link en su dispositivo. Si aparece la ventana "Seleccionar un Accesorio", continúe con el paso seis; de lo contrario, continúe con el siguiente paso.

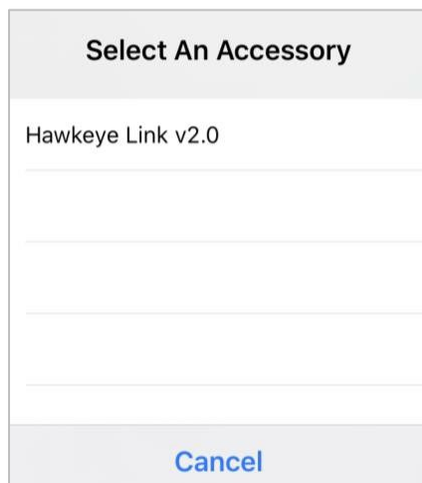
3. Seleccione el botón de Configuración ubicado en la parte inferior/derecha de la aplicación.



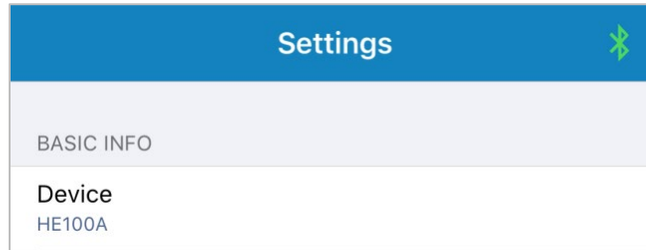
4. Presione el símbolo de Bluetooth ubicado en la parte superior derecha de la aplicación.



5. Espere hasta que aparezca la opción "Hawkeye Link v2.0" en la ventana "Seleccionar un Accesorio". *NOTA: La opción tarda aproximadamente un minuto en aparecer.*



Seleccione "Hawkeye Link v2.0". El símbolo de Bluetooth de la aplicación se vuelve verde y el nombre del dispositivo aparece en la sección de Dispositivos para notificar que el dispositivo está conectado.



## DISPOSITIVOS ANDROID

1. Vaya a la configuración de su sistema.
2. Seleccione la opción Bluetooth.
3. Conecte su dispositivo con el HawkEye 100A.
4. Abra la aplicación HawkEye Link y verifique la conectividad como se muestra en la imagen de arriba.

## RESPONDER LLAMADAS

### INTERFAZ DE LA UNIDAD

Para responder una llamada entrante a través de su auricular, presione el botón de teléfono que se muestra a continuación. Un LED se ilumina cuando la llamada está conectada.



### TELÉFONO CONVENCIONAL POTS

Para responder la llamada si tiene un teléfono POTS conectado a la unidad, simplemente levante el teléfono o presione el botón de respuesta equivalente en el dispositivo específico que esté utilizando.

## REALIZAR UNA LLAMADA

### TELÉFONO CONVENCIONAL POTS

Para hacer una llamada con un teléfono POTS, asegúrese de conectar el teléfono al receptáculo de la unidad. Asegúrese de escuchar primero el tono de marcado antes de marcar el número de contacto.

### TELÉFONO CONVENCIONAL POTS

1. Abra la aplicación HawkEye Link en su teléfono inteligente/tableta.
2. Seleccione el icono "Marcar" que se encuentra en la parte inferior/central de la aplicación.



3. Marque el número que desea contactar y presione el botón verde de llamada.

## FINALIZAR UNA LLAMADA

Para finalizar una llamada, simplemente seleccione el Botón de Teléfono en el HawkEye 100A o presione el botón de Finalizar Llamada en su aplicación.

**NOTA:** Después de realizar una de las dos acciones mencionadas anteriormente, le recomendamos esperar aproximadamente 10 segundos para que la llamada finalice correctamente.

## ENVÍO DE CÓDIGOS CORTOS

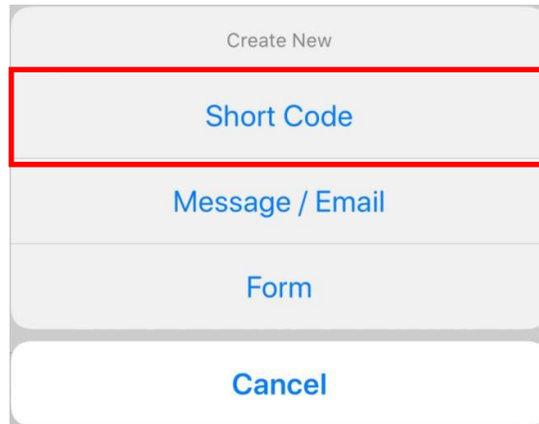
1. Asegúrese de estar conectado al HE100A con su teléfono inteligente o tableta.
2. Seleccione la pestaña Comms ubicada en la parte inferior/izquierda de la aplicación.



3. Seleccione el botón Crear Nuevo ubicado en la parte superior/derecha de la aplicación.



4. Seleccione la opción de Código Corto.

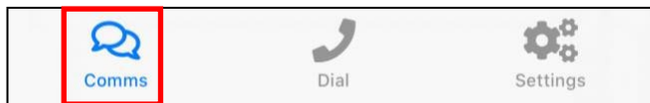


5. Seleccione cualquiera de los Códigos Cortos configurados previamente para enviar el evento en SkyRouter.

## ENVÍO DE MENSAJES / CORREOS ELECTRÓNICOS

El HawkEye 7200 fue probado por un laboratorio independiente respecto a la emisión de energía de radiofrecuencia (radiada y conducida) y se encontró que cumplía con los requisitos pertinentes de las especificaciones RTCA/DO-160G, Categoría M, Sección 21.

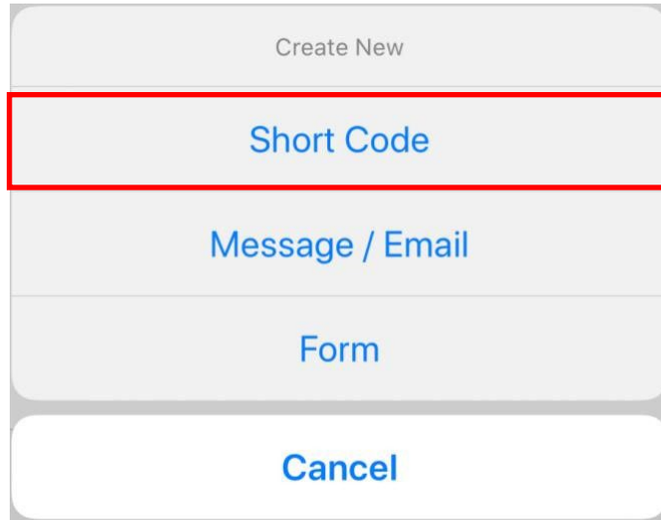
1. Asegúrese de estar conectado al HE100A con su teléfono inteligente o tableta.
2. Seleccione la pestaña "Comms" ubicada en la parte inferior izquierda de la aplicación.



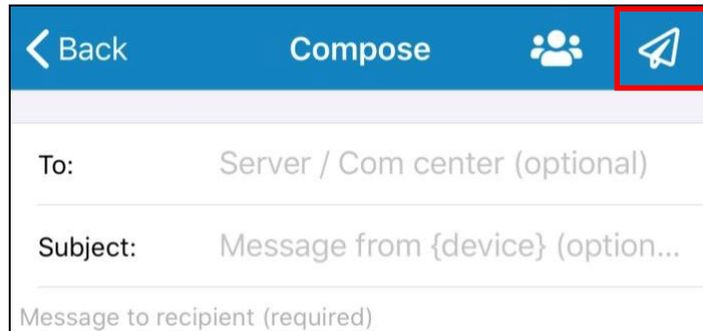
3. Seleccione el botón "Crear Nuevo" ubicado en la parte superior derecha de la aplicación.



4. Seleccione la opción de Código Corto.



5. Para enviar el Mensaje/Correo electrónico, seleccione el ícono ubicado en la parte superior derecha de la página de redacción.



## QPOS

Puede activar el modo QPOS presionando el botón QPOS que se muestra a continuación. El LED se ilumina para indicar que el modo QPOS está activo. Para desactivar el modo QPOS, presione el botón QPOS una vez más.



Cuando este botón está activado, se envía un informe de emergencia continuo al portal SkyRouter. Este estado aumenta la frecuencia de informes del HawkEye 7200A, ya que representa una situación de emergencia.

## SOPORTE

Blue Sky Network se compromete a brindar el más alto nivel de servicio y soporte. Si tiene alguna pregunta o inquietud, no dude en contactarnos por correo electrónico o por teléfono; La información de contacto está disponible al final de esta página. Para autoayuda, visite <https://support.blueskynetwork.com/>.

¡Gracias por elegir Blue Sky Network!



16559 N 92<sup>ND</sup> ST, SUITE 101, SCOTTSDALE, AZ 85260 | P: +1 858-551-3894

E: [SUPPORT@BLUESKYNETWORK.COM](mailto:SUPPORT@BLUESKYNETWORK.COM) | W: [WWW.BLUESKYNETWORK.COM](http://WWW.BLUESKYNETWORK.COM)