

# Manual para Cámaras IP P2P Android APP



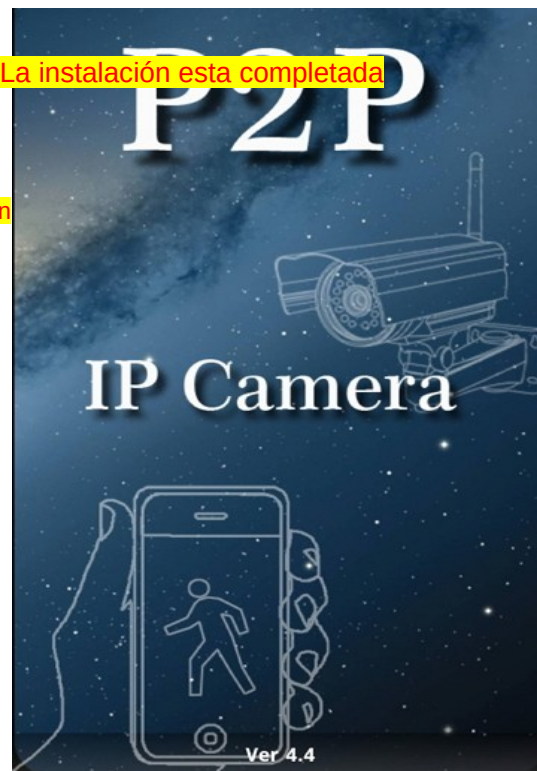
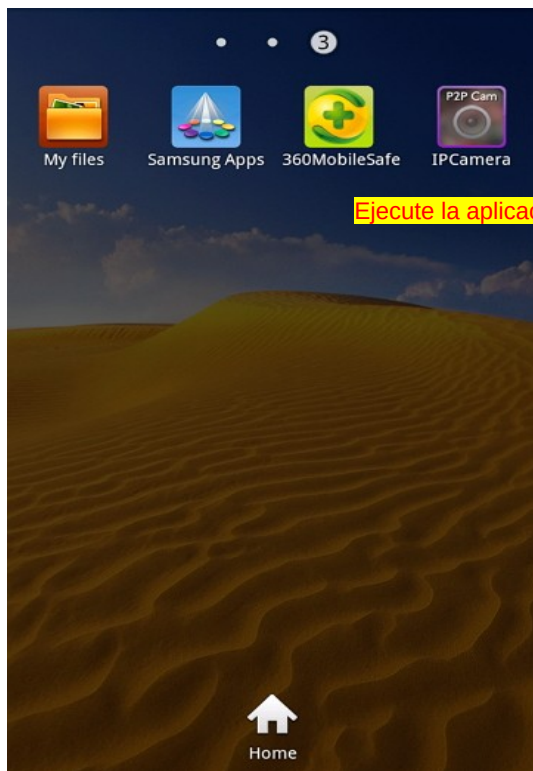
**Nota:** Confirme su sistema Android tiene acceso a Internet antes de instalar la aplicación

## • Formas de descarga:

Puede encontrar la aplicación "p2p Cam\_zx.apk" en el CD. Puede instalarla desde este archivo. El proceso de instalación puede tardar unos minutos dependiendo de su sistema.

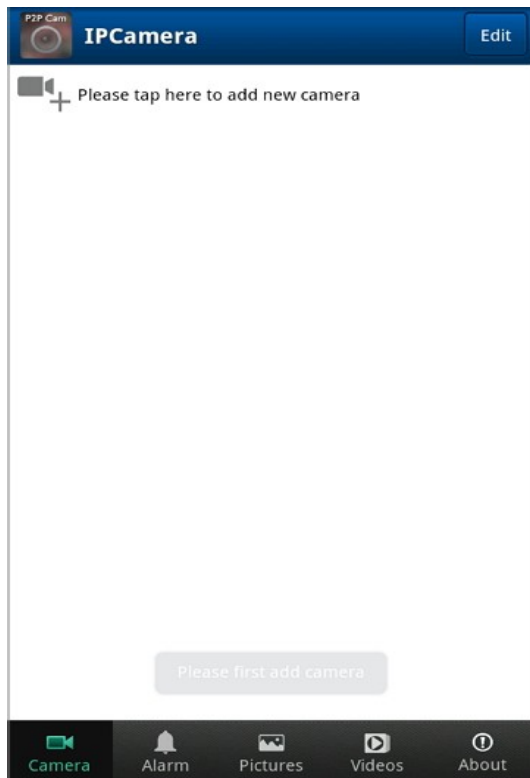


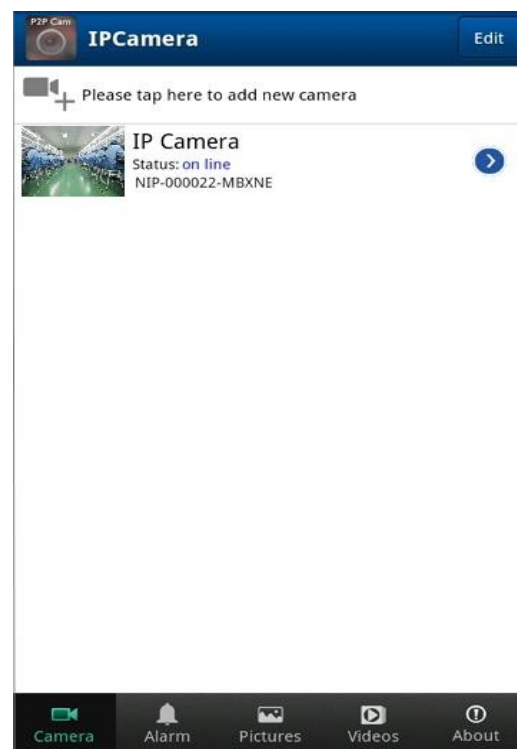
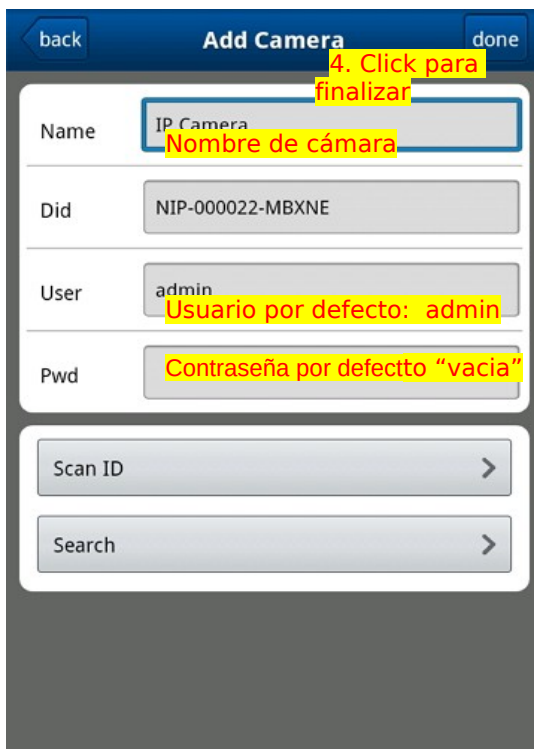
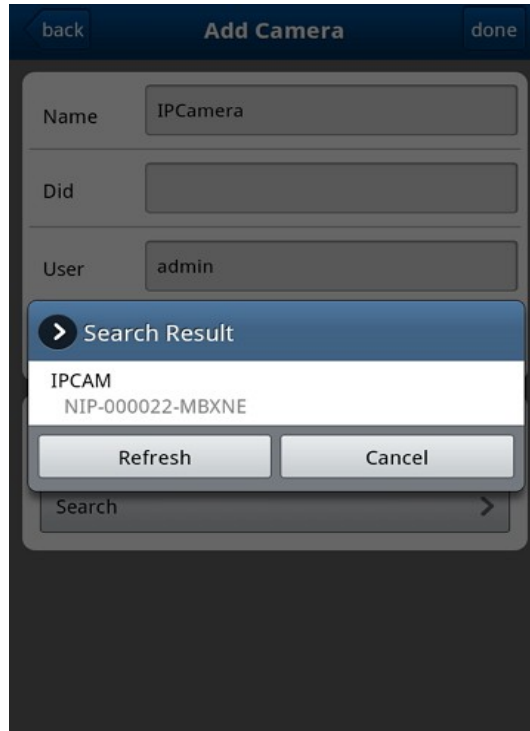
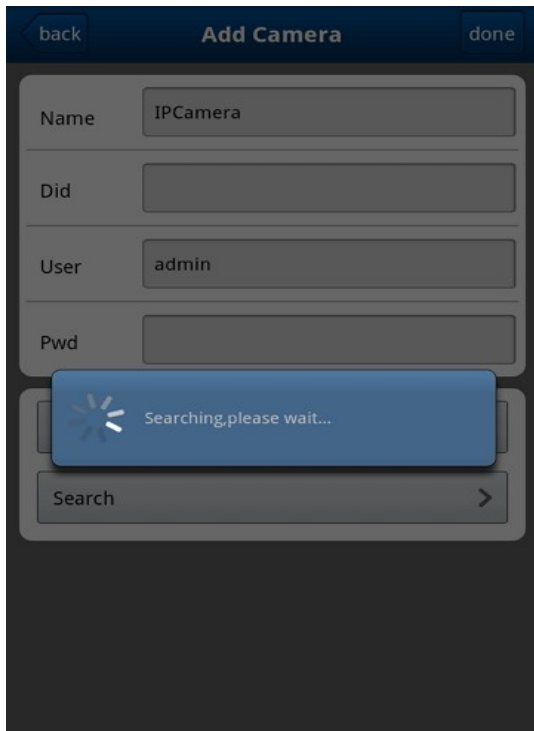
## 1. Menú principal



## 2. Añadir cámaras

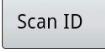
Compruebe como añadir cámaras:




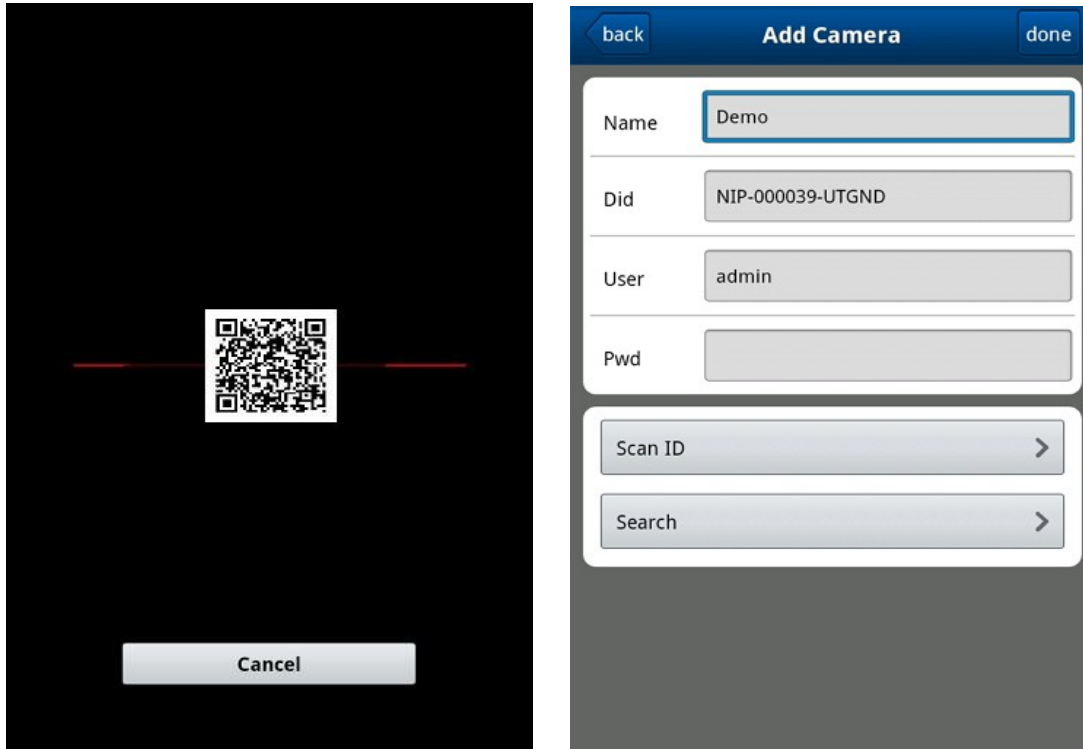


### Formas de añadir cámaras:

**Uno.** Haga clic en buscar cámaras, si las cámaras y el sistema Android están en la misma red serán instaladas, si no están en la misma red no encontrará la cámara.

**Dos.** Haga clic en  y escanee el código QR de la parte inferior de la carcasa de la

cámara .  De esta forma se añadirá el ID automáticamente. Haga clic para finalizar.



**Tres:** Introduzca manualmente el código ID del dispositivo de la parte inferior de la cámara en la aplicación Android. Nombre usuario por defecto "admin" y contraseña "vacía".

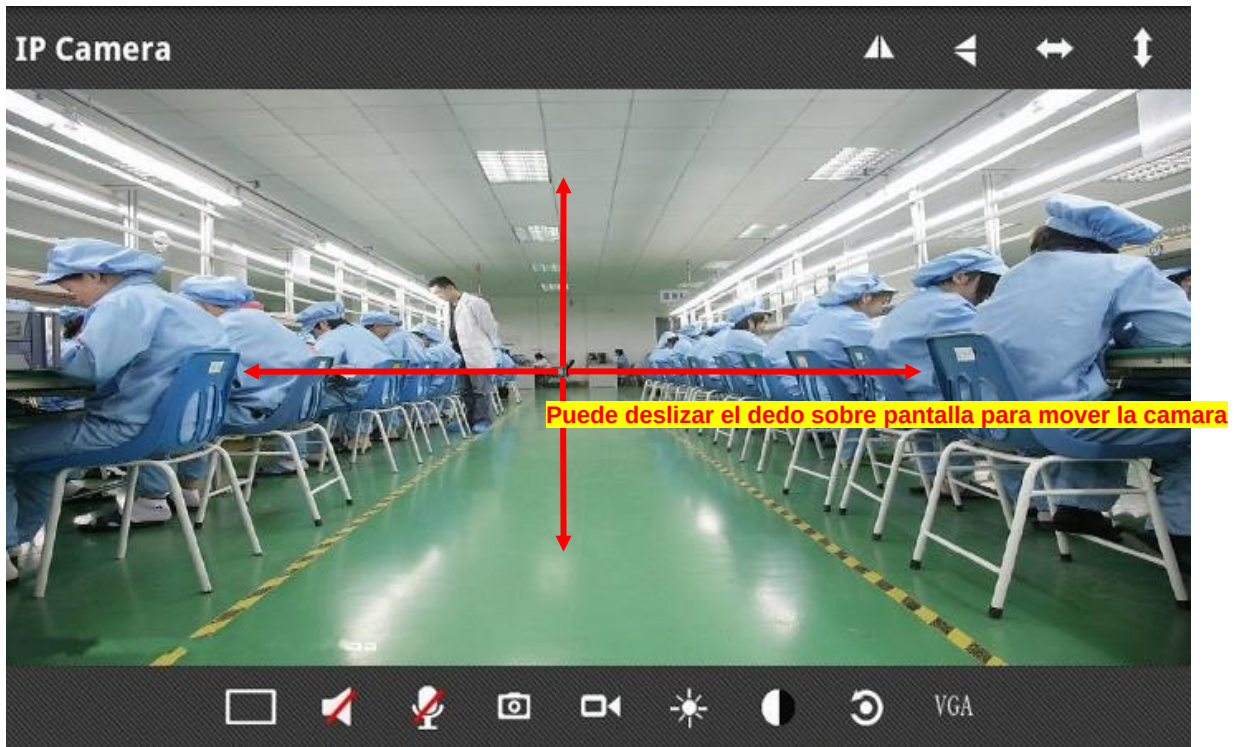
### 3. Visualizando menú:



### ·Interface operador de cámara

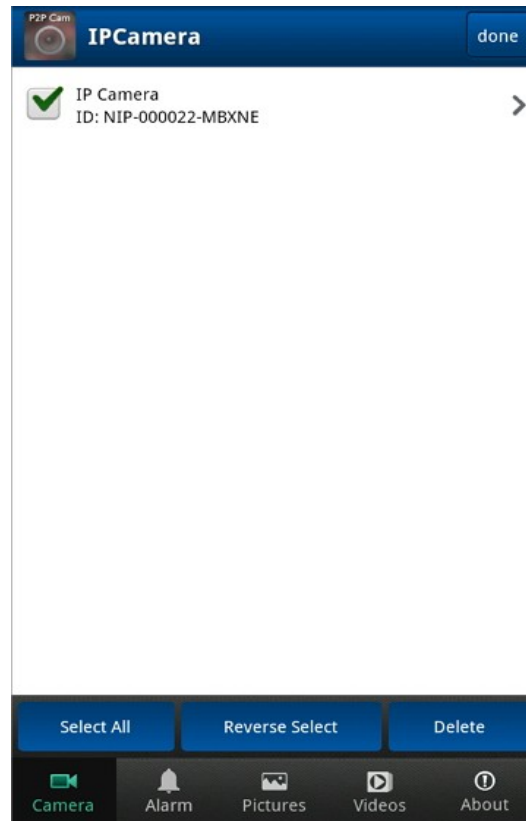
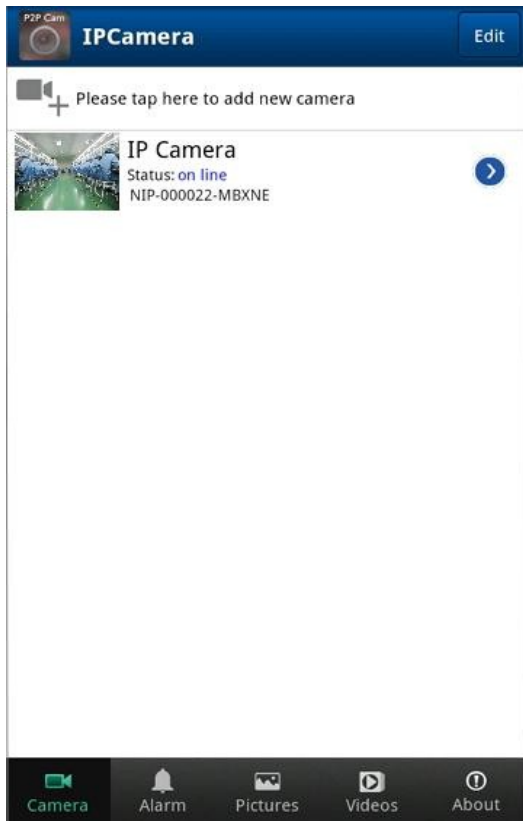


- Modo visualización pantalla completa

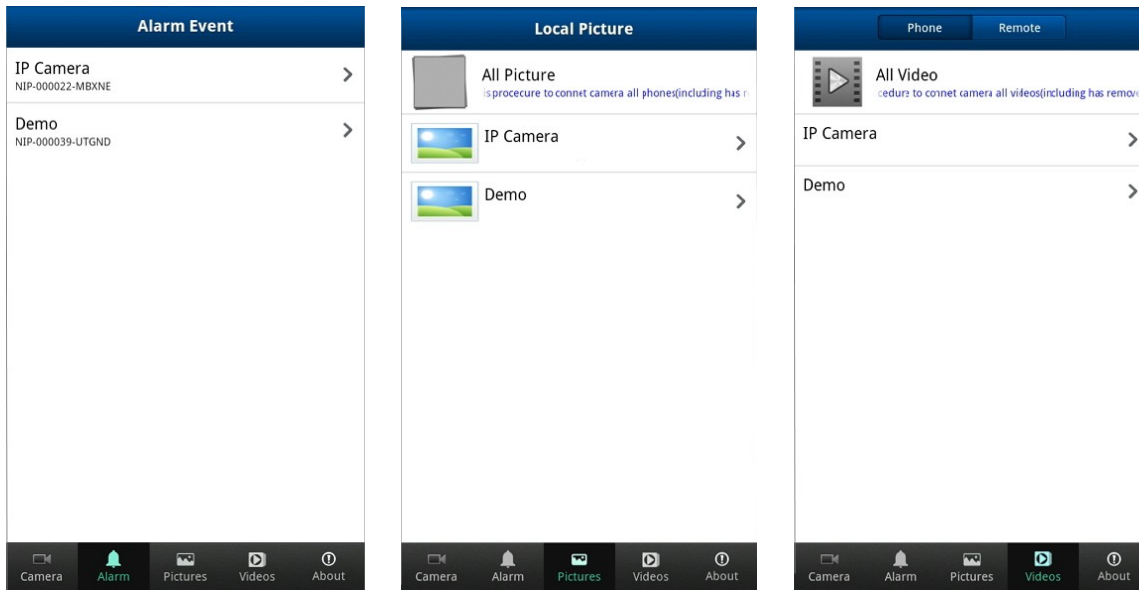


#### 4. Funciones del menú operador de cámara

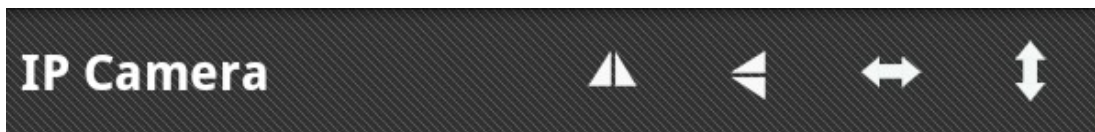
##### Editar cámara:







## Avisos de alarma, captura de pantalla y videos:



## Control de movimiento de cámara:












Descripción (de izquierda a derecha)

1.  Imagen espejo horizontal
2.  Imagen espejo vertical
3.  Movimiento horizontal
4.  Movimiento vertical

## Barra de herramientas:



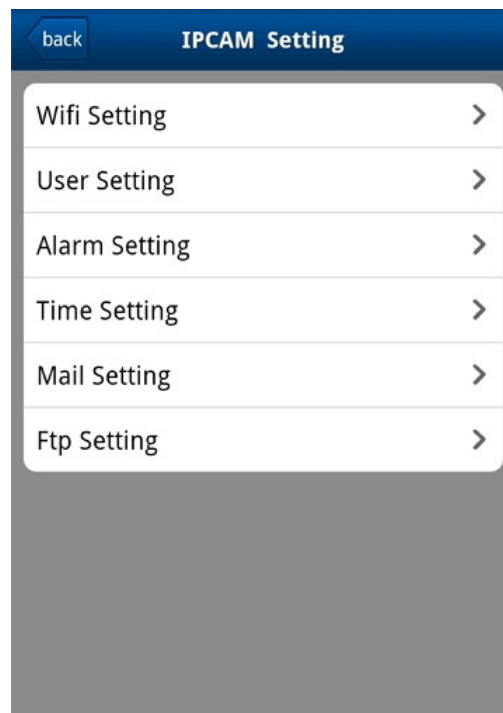
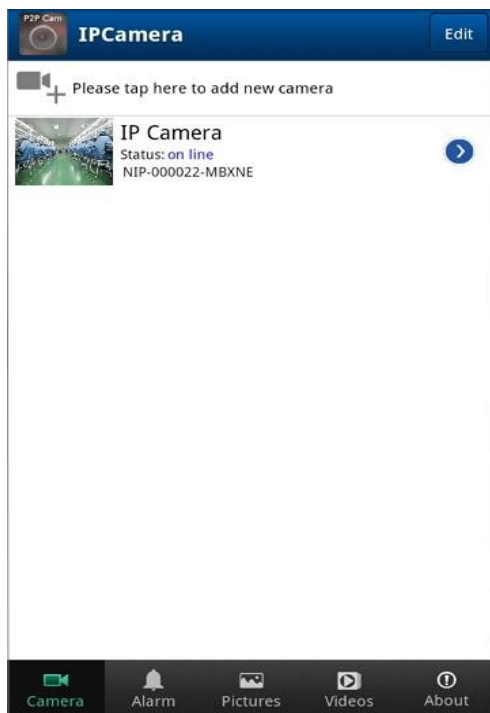
Descripción (de izquierda a derecha)

1.  Activar / desactivar pantalla completa
2.  Activar / desactivar altavoz de comunicación
3.  Activar / desactivar micrófono de comunicación
4.  Tomar fotografía
5.  Tomar video
6.  Ajuste de brillo
7.  Ajuste de contraste
8.  Restaurar valores por defecto de imagen
9.  Cambiar resolución de imagen

(Si la aplicación móvil o la red utilizada tiene baja calidad puede ajustar la resolución para mejorar la velocidad).

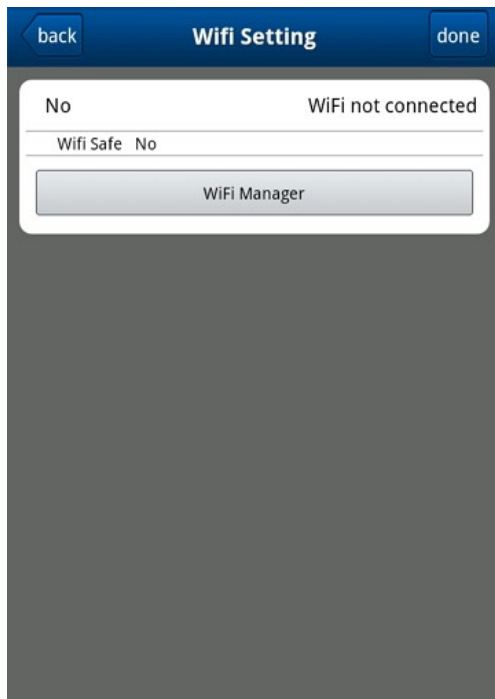
## 5. Configuración cámara

La flecha a la derecha sobre el círculo indica los parámetros se pueden modificar:

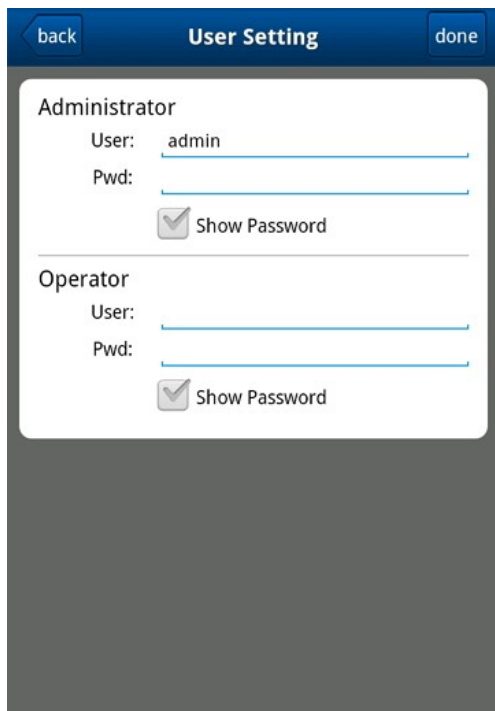




**5.1 .Configuración WIFI:** clic en WIFI settings, permite introducir la configuración WIFI, buscar el punto WIFI mas cercano e introducir la contraseña, tras ello es suficiente hacer clic en "OK"



**5.2 . Configuración de usuario:** Puede introducir nombre de usuario y contraseña para administrador u operador.



### 5.3 . Configuración de alarma: Puede cambiar los siguientes parámetros:

back Alarm Setting done

Motion Detect Armed

Motion Detect Sensibility

Alarm Input Armed

Alarm trigger event

Alarm preset linkage No

IO Linkage on Alarm

Alarmed Mail Notification

Alarmed Record

Upload Image on Alarm

### 5.4 Ajustes de email: Puede modificar el email al que desea recibir aviso en caso activarse la alarma de movimiento de la cámara.

back Mail Setting done

Sender Demo@sina.com

SMTP Server smtp.sina.com

SMTP Port 0

Need Check

SSL NONE

SMTP User Demo

SMTP Password .....

Receiver1 test@163.com

Receiver2 test@yahoo.cn

Receiver3 test@gmail.com

Receiver4