

## ADI-P – Controlador Operado mediante Smartphone (Teléfono Inteligente) para Filtro Individual – Guía Rápida

### Introducción:

Muchas gracias por haber adquirido el controlador ADI-P de Amiad – un Controlador Operado por Bluetooth para Controlar un Filtro Individual. El sistema consta de dos componentes principales, el **Controlador-ADI-P** y la **Aplicación Móvil**.

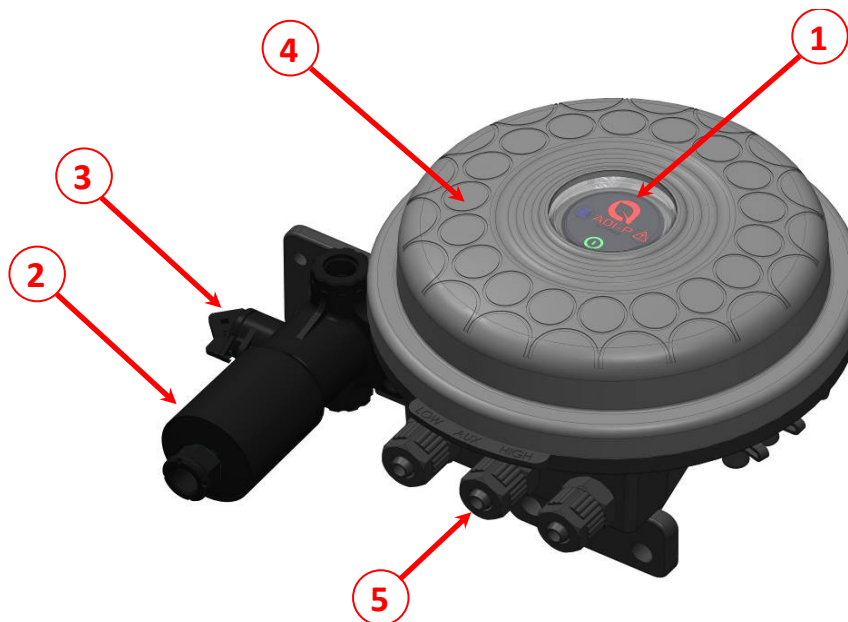
Para una completa guía del uso de su controlador ADI-P por favor consulte el **Manual de Referencias Completas** provisto con el producto. La Guía Rápida brinda las instrucciones para Comenzar a Utilizar un nuevo sistema de filtración provisto con un controlador integral ADI-P y diseñado para aquellas personas que están familiarizadas con la estructura y operación de los sistemas de filtración.

**Importante:** en caso de que su controlador ADI-P haya sido provisto como **Dispositivo Independiente** para el control de un filtro existente, consulte en primer lugar el capítulo **Instalación del Controlador ADI-P de un Filtro Existente** de este documento y asegúrese de instalar adecuadamente el controlador antes de intentar operar el sistema

**Lo primero es la seguridad:** antes de comenzar, lea atentamente las **Instrucciones de Seguridad** descriptas en el **Manual de Referencias Completas** provisto con el producto y con su manual del usuario del filtro; asegúrese de que esté familiarizado y cumpla con todas las instrucciones de seguridad correspondientes

### Conozca el Controlador ADI-P:

Tómese unos momentos para familiarizarse con los componentes del ADI-P:



1. Panel del ADI-P
2. Solenoide tipo latch de 3 vías 12VDC
3. Llave de Operación Manual del Solenoide
4. Tapa del ADI-P
5. Entrada de presión de 8 mm

## Comenzar a operar el Controlador ADI-P:

Abra la tapa del Controlador ADI-P girándola en el sentido contrario a las agujas del reloj [1] e inserte un conjunto de cuatro baterías alcalinas AA de 1,5 V [2]. De esta forma, se encienden las luces de los leds de energía y comienza a funcionar el controlador ADI-P según su programa de lavado predefinido por defecto; lavado mediante una señal DP de 0,5 bar e intervalos de tiempo de 4 horas.



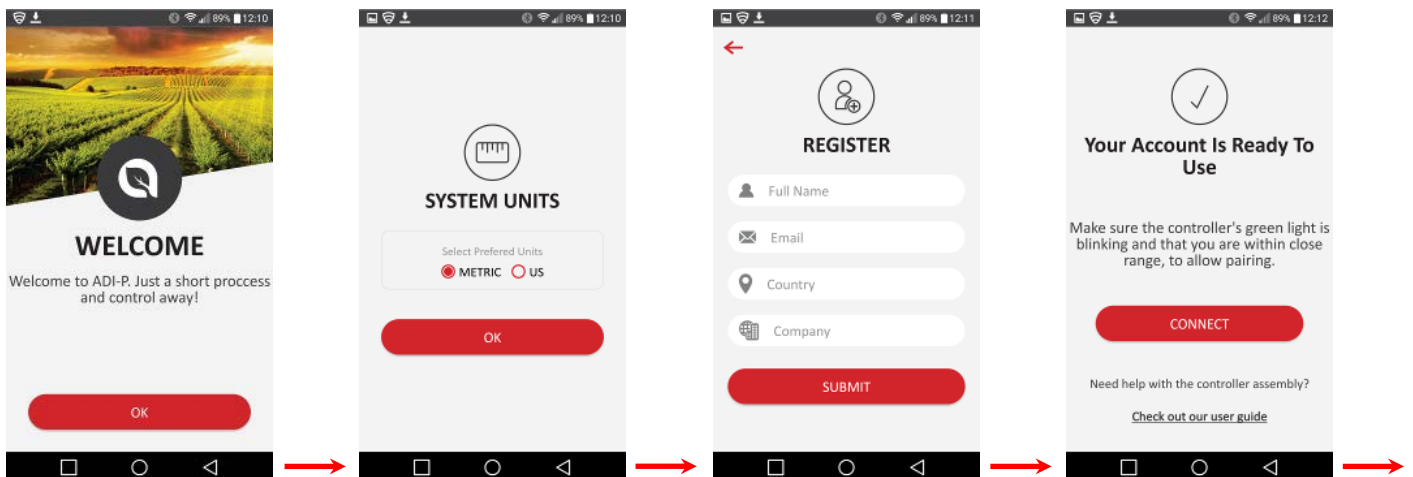
## Descarga de la Aplicación en el Celular:

Descargue e instale la aplicación ADI-P en su teléfono celular. La aplicación está disponible para Android (versión 5 y superior) y para iPhone (versión IOS 9 y superior).

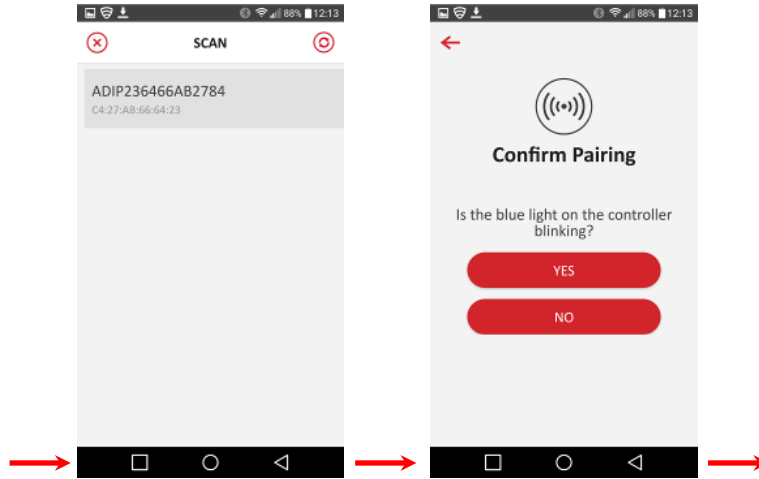
- Para Android por favor busque la aplicación en la Play Store: <https://play.google.com/store/>
- Para iPhone por favor busque la aplicación en la Apps Store: <https://www.apple.com/ios/app-store/>

## Vinculación del controlador con su teléfono celular:

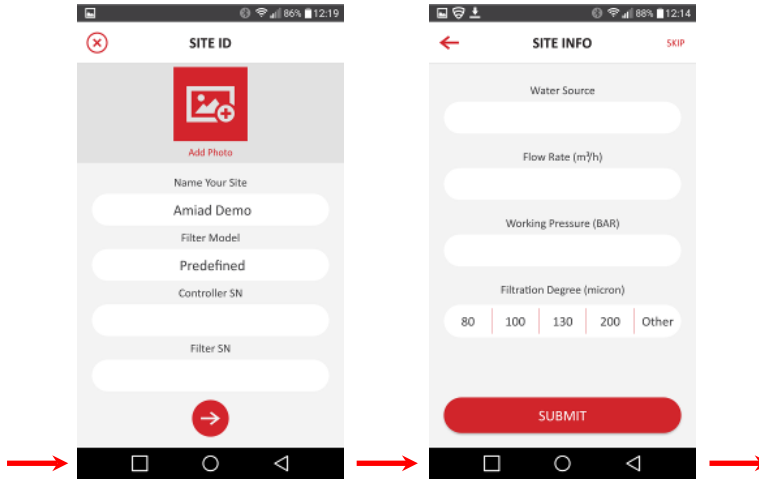
1. Active el Bluetooth en su teléfono celular e inicie la aplicación ADI-P.
2. Seleccione las Unidades del Sistema requeridas
3. Registre su filtro y cree una cuenta



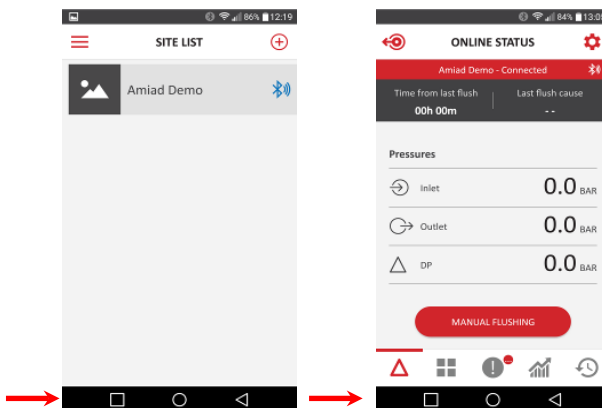
4. Haga click en Connect (Conectar), la aplicación escanea y encuentra el controlador en el rango, la luz azul en el controlador comienza a destellar
5. Seleccione el controlador encontrado, el sistema comienza el proceso de vinculación con el controlador
6. Confirme el proceso de vinculación



7. Complete el formulario de ID del sitio; asigne un Nombre a su sitio y seleccione el modelo de filtro. Puede agregar una fotografía del sitio haciendo click en el icono Fotografía (Picture)  
**Importante:** seleccione "Predefinido" cuando el controlador está integrado en su nuevo filtro. La aplicación lee el número de serie del controlador en forma automática
8. Ingrese detalles de información del sitio (opcional)



9. Seleccione el controlador activo (la línea con el icono Bluetooth activo próximo al nombre del sitio)
10. Aparece la pantalla de Estado Online (Online Status) – su controlador y la aplicación están configurados; comience a utilizar el sistema

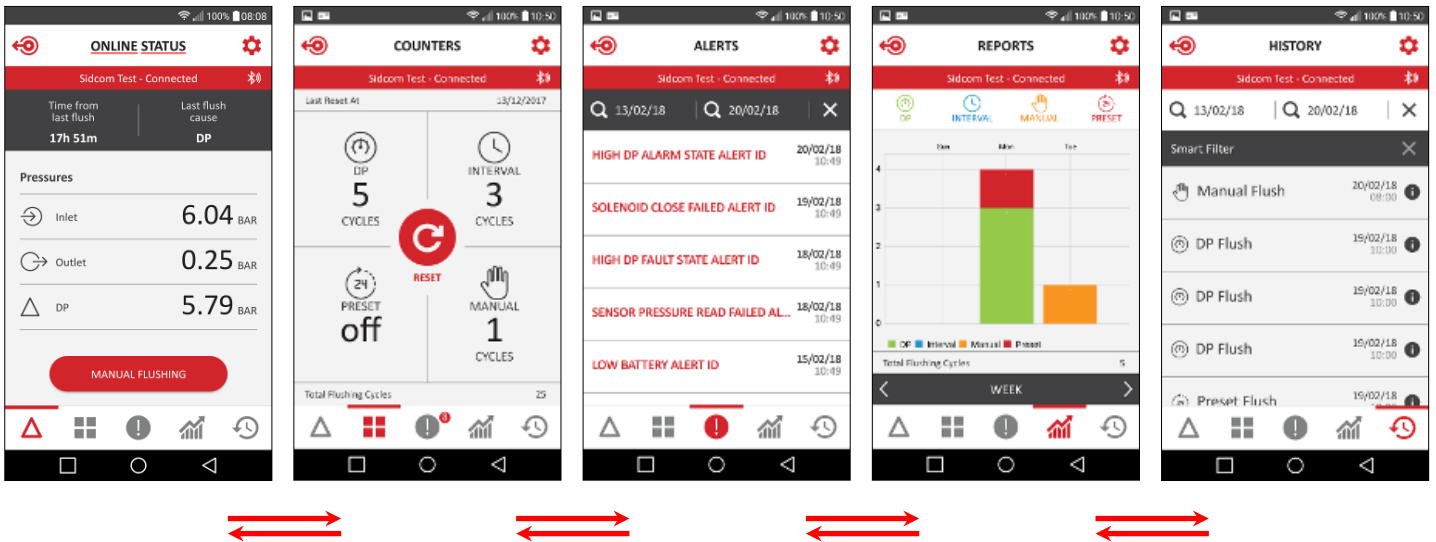


## Conociendo la Aplicación ADI-P:

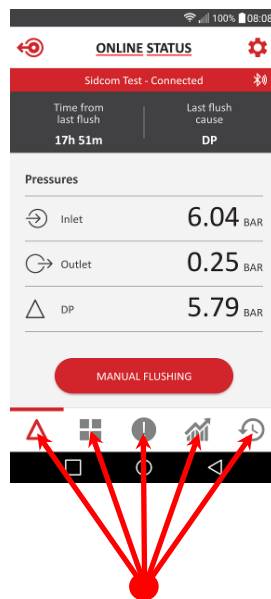
Tómese unos momentos para familiarizarse con el HMI de la Aplicación ADI-P:

En forma general, la aplicación cumple con las convenciones normales de las aplicaciones estándar para teléfonos inteligentes.

Una vez iniciada la aplicación y ya en control del filtro, existen 5 pantallas principales. Recorra estas pantallas deslizando desde derecha a izquierda.



Puede además pasar a la pantalla que desee haciendo click en el icono correspondiente en la línea inferior de cada pantalla.



Para mayor información por favor contacte a:

Amiad Water Systems Ltd. D.N. Galil Elyon 1, 1233500, Israel  
Tel: 972 4 690 9500 | Fax: 972 4 814 1159 Email: [Adi-P@amiad.com](mailto:Adi-P@amiad.com)