

# EnSURE™ Touch

Simplificando la seguridad  
alimentaria



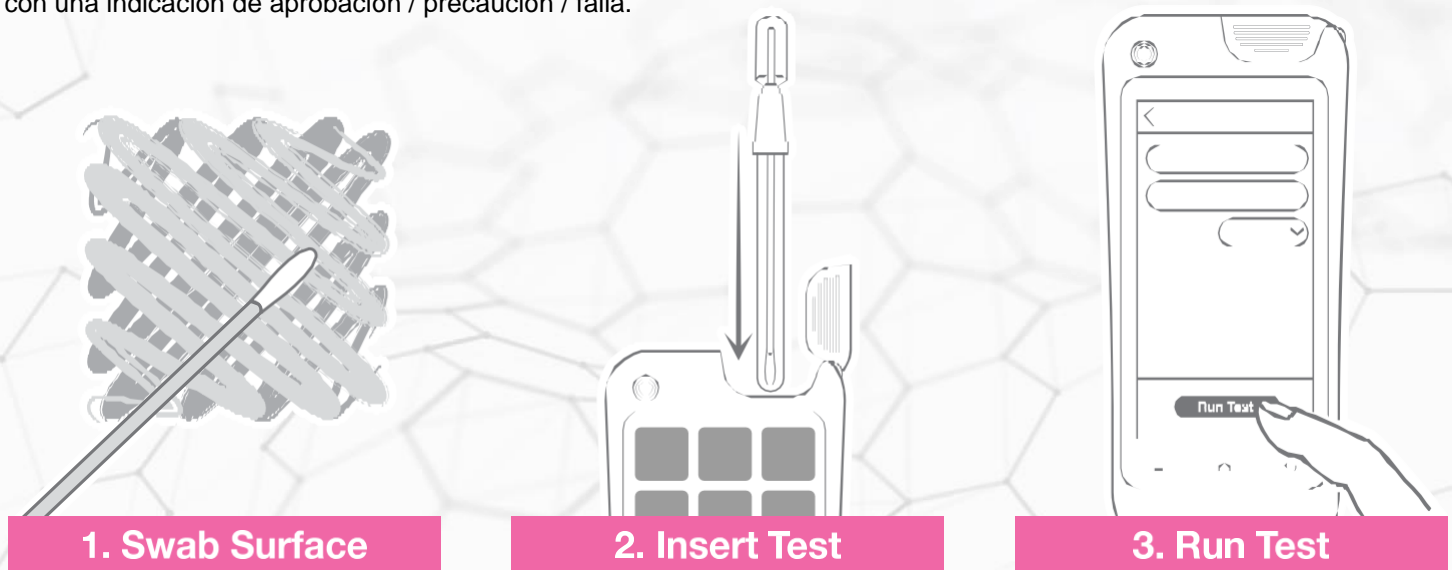
# Presentando el EnSURE™ Touch

EnSURE™ Touch es un sistema de ATP para control ambiental de nueva generación.

Diseñado para funcionar como un teléfono inteligente, le proporciona sin esfuerzo datos rápidos y precisos para controlar su programa de seguridad alimentaria. EnSURE Touch se adapta a su lugar de trabajo y está diseñado pensando en usted. Ya sea nuevo en el campo de la seguridad alimentaria o un experto, EnSURE Touch le ayudará a que todo sea un poco más sencillo.

## ¿Como funciona?

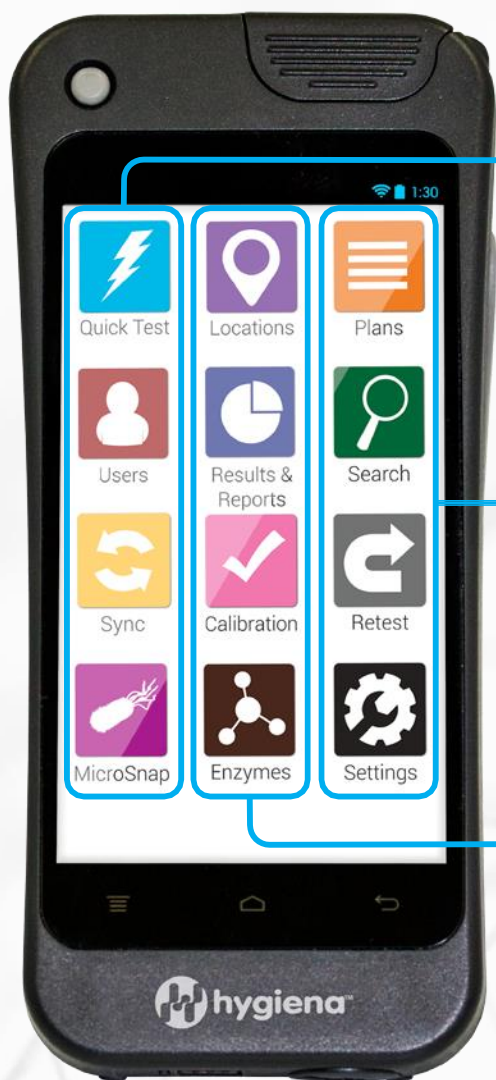
EnSURE™ Touch es un instrumento portátil inteligente que mide rápidamente la contaminación por bacterias, patógenos, alimentos, enzimas y organismos indicadores. Después de tomar una muestra, el sistema mide la cantidad de adenosín trifosfato (ATP, que se encuentra en todos los seres vivos o que alguna vez estuvieron vivos) y le muestra un valor numérico objetivo, combinado con una indicación de aprobación / precaución / falla.



## ¿Como nos ayuda?

- Verificando la higiene en 10 segundos
- Almacenando los resultados en un solo lugar
- Facilitando las auditorías
- Comparando la efectividad de los procedimientos de higiene
- Cumpliendo con los estándares de calidad
- Realizando informes detallados
- Identificando áreas problemáticas
- Posibilidad de realizar acciones inmediatas
- Cumpliendo con estándares FSMA, GFSI, e ISO
- Protegiendo el prestigio de su marca
- Reduciendo el riesgo de intoxicación alimentaria, cierre de instalaciones y retiradas de productos
- Reduciendo costes al realizar las pruebas en la empresa
- Aportando evidencias de debida diligencia –HACCP
- Optimizando procesos y limitando el tiempo de inactividad
- Haciendo que el control ambiental sea tan fácil como usar un teléfono inteligente
- Haciendo que el entrenamiento en múltiples sitios sea más efectivo con la pantalla remota compartida

# Innovación a su alcance.



## Prueba rápida

Realice una prueba en dos pasos.



## Sincronización

Sincronice datos de forma inalámbrica con SureTrend Cloud



## Planes

Agrupe fácilmente las localizaciones en planes de muestreo para asegurar la cobertura de todos los puntos



## Retest

Examine las pruebas de falla y ejecute instantáneamente nuevas pruebas para mostrar la eficacia de las acciones correctivas.



## Localizaciones

Cree y edite puntos de muestreo con campos personalizados y límites de pasa/falla en el momento.



## Calibración

Verifique la calibración en solo unos pasos sin necesidad de enviar el equipo al fabricante.



## Usuarios

Gestione el acceso con protección mediante contraseña.



## MicroSnap

Muestra los resultados de las pruebas para *Coliformes*, *E.coli*, *Enterobacterias* y *Recuento Total*



## Buscar

Encuentre rápidamente el lugar o el plan que busca.



## Ajustes

Personalice la configuración del idioma, los diferentes campos y los tipos de pruebas.



## Resultados e Informes

Fácil visión de los resultados y análisis de tendencias.



## Enzimas

Pruebas para Fosfatasa Alcalina y Fosfatasa acida



El Instituto de investigación AOAC, una de las organizaciones de certificación de productos más reconocidas del mundo, emitió el Certificado Performance Tested Method <sup>SM</sup> al test UltraSnap <sup>TM</sup> de ATP para su uso con el EnSURE <sup>TM</sup> Touch.

## Especificaciones:

Medidas: 17,80 x 7,62 x 2,54 cm

Peso: 318 g

Sensibilidad: 0.1 fmoI de ATP

Memoria: 2GB interna + almacenamiento en la nube

Conectividad: USB o Wi-Fi

Lenguaje: Soporta múltiples lenguajes

Batería: Batería de Lithium-Ion recargable mediante USB-C \*

\* La duración de la batería varía en función del uso y configuración.

# Siempre Actualizado Siempre Protegido Siempre Encriptado



SureTrend Cloud es una plataforma de análisis de datos, fácil de usar que se sincroniza de forma inalámbrica con

EnSURE Touch para combinarlos y darles formato. Permite crear usuarios para gestionar los resultados de las pruebas y administrar el acceso a las diferentes instalaciones, haciendo que la administración de riesgos sea más fácil que nunca.




## Características y ventajas

- Intuitivo y fácil de usar, no requiere formación
- Plataforma basada en web: no se necesita descargas de software
- Unificar varios tipos de datos en un solo lugar
- Invite a sus colegas y asigne funciones para aumentar la colaboración, la responsabilidad y la participación de la organización
- El panel interactivo ofrece una visión general del rendimiento de las pruebas
- Los informes listos para usar ahorran tiempo, los informes personalizados añaden más detalles
- Nuevas capacidades añadidas regularmente a través de actualizaciones de software automáticas y sin necesidad de llamar al soporte informático.
- Datos y almacenamiento ilimitados: sin cuotas anuales ni costes de inicio
- Gestione fácilmente uno o varios instrumentos desde una sola cuenta
- Realice un seguimiento de las pruebas para descubrir oportunidades de mejora o identificar el equipo que puede necesitar ser reemplazado

Descubra las tendencias y controle las pruebas dentro de una sola instalación o en conjunto global.

# Dispositivos

Los dispositivos de Higienda son muy fáciles de usar. Su diseño maximiza la recogida y la recuperación de la muestra al tiempo que utiliza la tecnología patentada Snap-Valve™ para facilitar la activación. Estos dispositivos eliminan los materiales innecesarios, mejoran la eficiencia, minimizan la variabilidad y reducen los costes.

**UltraSnap™** | Test ATP superficies | 



Ref.: No. US2020 | Qty: 100 |   [Instructional Video Online](#)

**SuperSnap™** | Alta sensibilidad. Test ATP superficies



Ref.: No. SUS3000 | Qty: 100 |   [Instructional Video Online](#)

**AquaSnap™ TOTAL** | Test ATP aguas



Ref.: No. AQ-100X | Qty: 100 |   [Instructional Video Online](#)

**AquaSnap™ FREE** | Test ATP aguas



Ref.: No. AQ-100FX | Qty: 100 |   [Instructional Video Online](#)



**CalCheck** | Dispositivo verificación calibración



Ref.: No. CAL | Qty: 1 |   [Instructional Video Online](#)

**MicroSnap™** | Test indicador de microorganismos



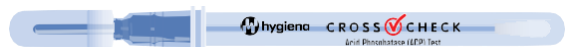
Ref.: No. MS1-CEC | Qty: 100 |   [Instructional Video Online](#)  
Ref.: No. MS2-ECOLI | Qty: 100  
Ref.: No. MS2-COLIFORM | Qty: 100  
Ref.: No. MS1-TOTAL | Qty: 100  
Ref.: No. MS2-TOTAL | Qty: 100  
Ref.: No. MS1-EB | Qty: 100  
Ref.: No. MS2-EB | Qty: 100

**ZymoSnap ALP** | ALP Pasteurization Verification Test



Ref.: No. ZS-ALP-100 | Qty: 100 |   [Instructional Video Online](#)

**CROSS CHECK** | ACP Cooking Efficiency Test



Ref.: No. CX-3000 | Qty: 100 |   [Instructional Video Online](#)

EnSURE Touch viene calibrado de fábrica y utiliza una tecnología avanzada que no requiere calibración.

CalCheck se utiliza para las verificaciones de la calibración interna como parte de un programa de control de calidad, por lo que no es necesario enviarlo por correo para una verificación de calibración anual.

# Contacto:



BC Aplicaciones Analíticas, S.L.

Josep Anselm Clavé, 32-34 Local 2

08950 Esplugues de Llobregat, Barcelona,

Tel. 934700505

info@bcaplicaciones.com www.bcaplicaciones.com

MPB-049 REV D

[help.hygiena.com](http://help.hygiena.com)

[youtube.com/hygienatv](https://youtube.com/hygienatv)

[vimeo.com/hygienatv](https://vimeo.com/hygienatv)



Hygiena™, EnSURE™, UltraSnap™, SuperSnap™, AquaSnap™, and MicroSnap™, are trademarks of Hygiena LLC.

