



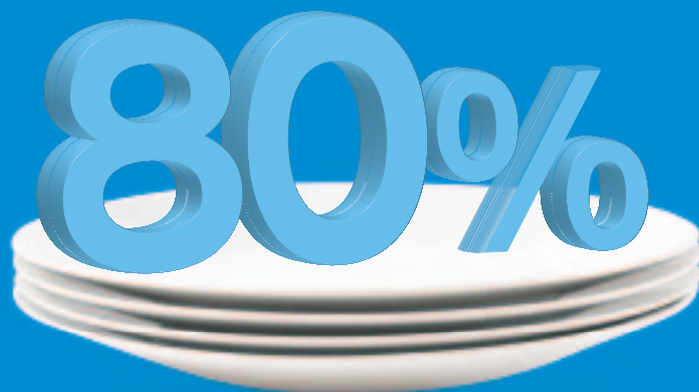
Apex™
Más Control. Más Simple.

ECOLAB®
Everywhere It Matters.™

Los clientes valoran la higiene por encima de la elección de la comida, la relación calidad-precio y la calidad del servicio*

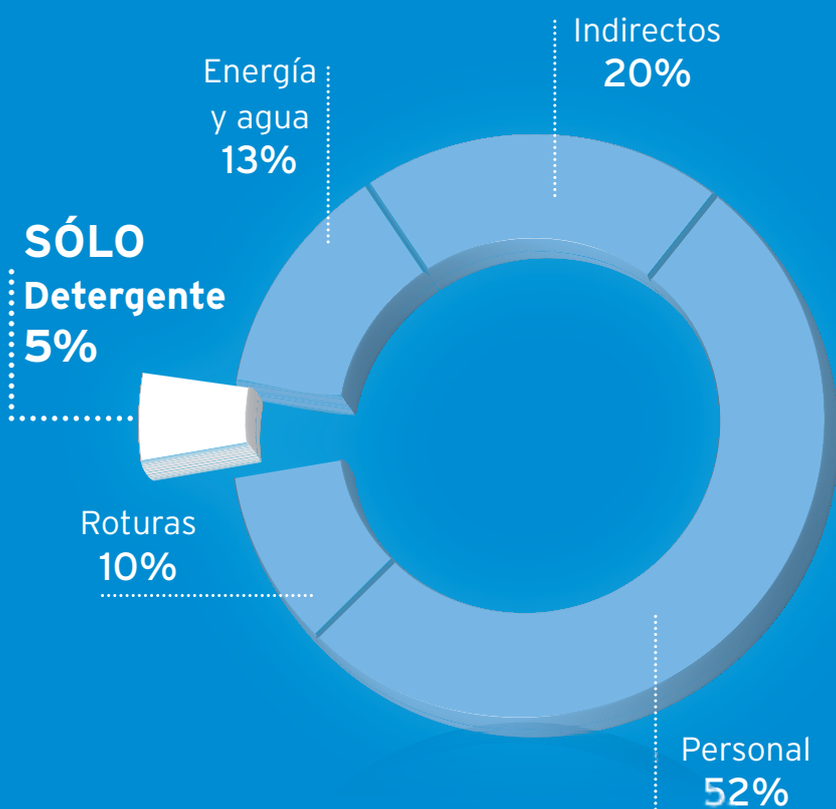
Principales retos:

- ▲ Conseguir resultados perfectos
- ▲ Coste del agua, energía y tratamiento de residuos
- ▲ Inactividad por problemas en la máquina
- ▲ Flujos de trabajo eficientes
- ▲ Entorno de trabajo seguro



... de las personas considera que una **vajilla sucia** puede influir **negativamente** durante su experiencia en un restaurante*

Factores de coste del proceso de lavado de vajilla:



Razones más comunes de incremento de coste:

- ▲ Rotación de personal
- ▲ Falta de formación
- ▲ Procedimientos deficientes
- ▲ Problemas en la máquina
- ▲ Falta de detergente o abrillantador

Y si su lavavajillas...



¿Podiera indicarle cuándo los **procedimientos** no se han seguido correctamente?

¿Le diera **información** sobre cómo minimizar costes y garantizar resultados consistentes?

¿Hiciera el lavado **más fácil y seguro** para su personal?

... Descubra Apex™.



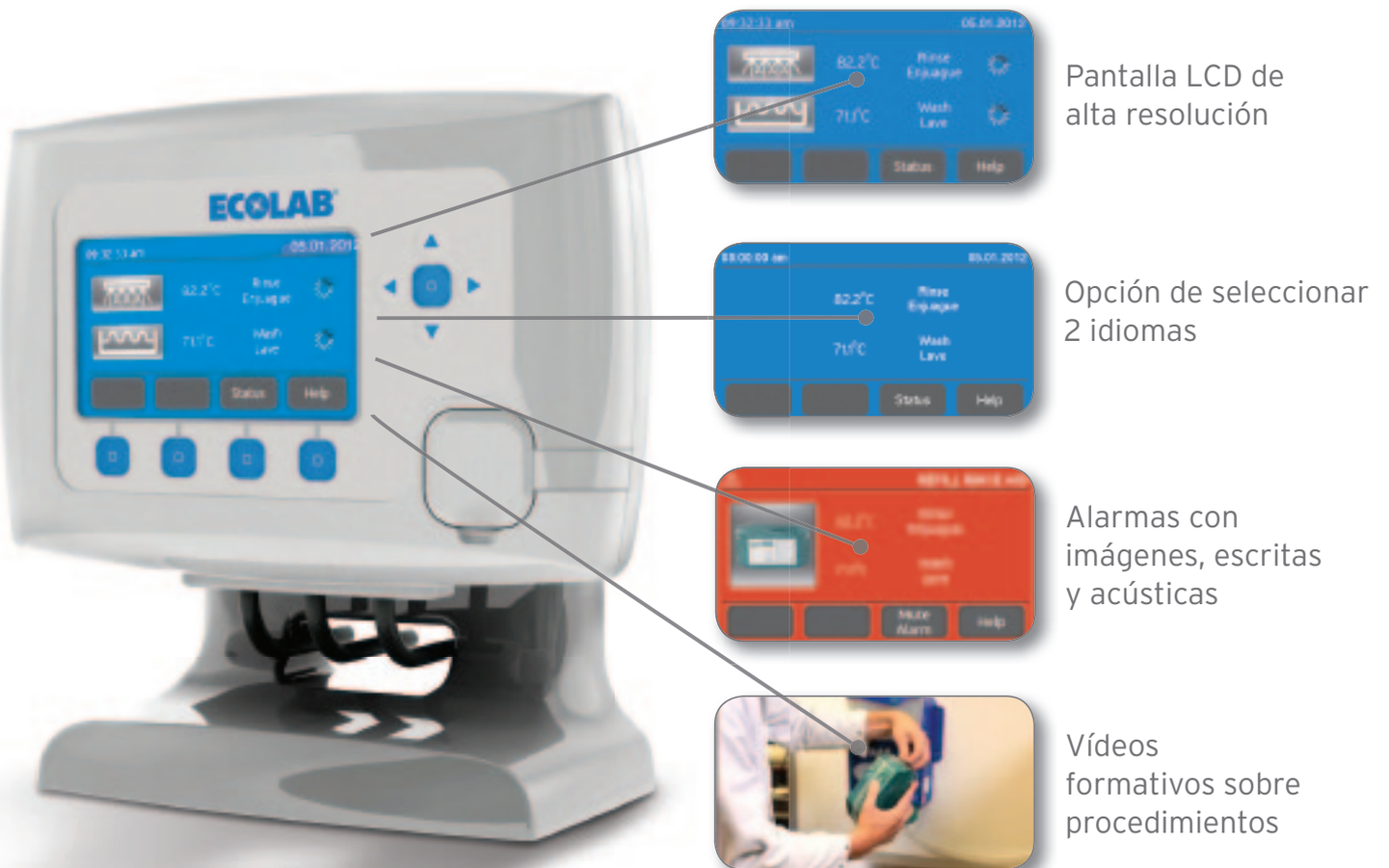
Sus principales retos - Solucionados.

Características principales en el lavado de vajilla	Líquidos tradicionales	Apex™
RESULTADOS FIABLES (CON PROCEDIMIENTOS CORRECTOS)	✓	✓
REDUCCIÓN SIGNIFICATIVA DE LOS ENVASES PLÁSTICOS		✓
CONTROL TOTAL DE LOS COSTES DE LAVADO		✓
TODOS LOS QUÍMICOS PARA EL LAVAVAJILLAS SON SÓLIDOS		✓
SEGUIMIENTO DE LOS PARÁMETROS CLAVE DE LA MÁQUINA: TEMPERATURAS, ALARMAS DE FALTA DE PRODUCTO, CAMBIOS DE AGUA DEL TANQUE DE LAVADO		✓
CUADRO DE MANDOS FÁCIL DE INTERPRETAR		✓
INFORMACIÓN DIARIA DETALLADA SOBRE LAS MÉTRICAS DE LA MÁQUINA		✓
ALTAMENTE VISIBLE, SISTEMA DE ALARMAS FÁCIL DE INTERPRETAR		✓
VÍDEOS DE PROCEDIMIENTOS FÁCILMENTE ACCESIBLES EN LA MISMA MÁQUINA		✓
PRODUCTOS CON CÓDIGOS DE COLORES Y FORMAS ESPECÍFICAS		✓

Química sólida

Seguridad y Control

- ▶ Productos con códigos de colores y formas específicas
- ▶ Seguro y fácil de reponer
- ▶ 100% a prueba de derrames



Más Control. Más Simple.

Seguimiento de los parámetros clave

- ▶ Temperatura de aclarado
- ▶ Temperatura de lavado
- ▶ Niveles de producto
- ▶ Cambio del agua del tanque de lavado
- ▶ Número de cestas lavadas
- ▶ Medición de la eficacia

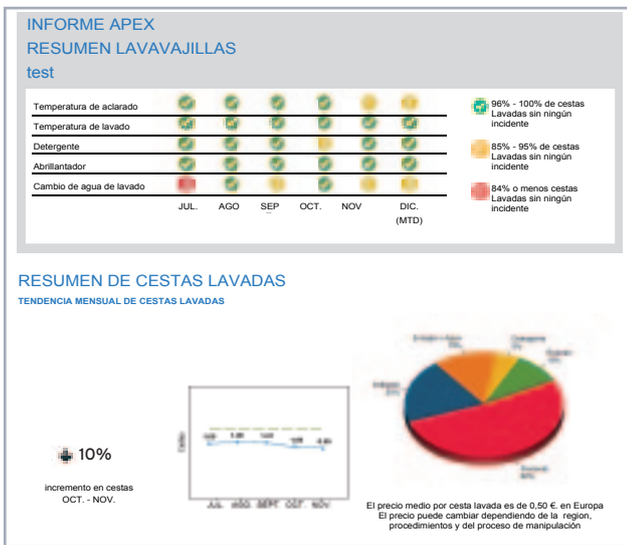


Creación de informes y alarmas

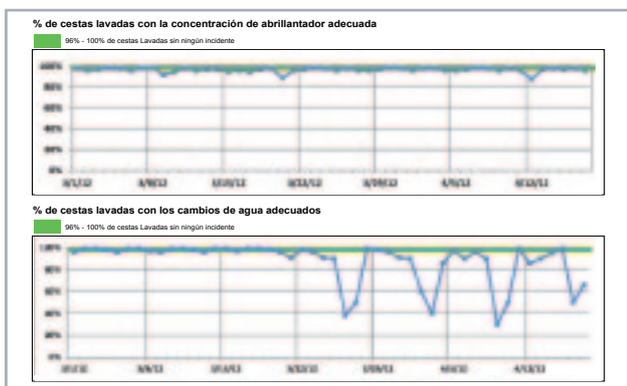
- ▶ Datos fáciles de interpretar
- ▶ Identificación de dónde y cuándo se produjo el problema

Máximo control del programa

- ▶ Información precisa para ayudar a reducir la repetición de los lavados y el coste total



Informes de rendimiento fáciles de interpretar



El detalle de los informes le permite identificar claramente cuándo hubo incidencias



Apex™ permite un ahorro promedio a un restaurante de

7,288

Cestas al año†

¿Qué puede hacer Apex™ por su operación?

- ▶ Minimizar costes, mejorar resultados y proteger su imagen de marca
- ▶ Con Apex™, escale su operación de lavado de vajilla al siguiente nivel



Para conocer más sobre Apex™, visite

www.whycleanmatters.com/Apex™



Control del impacto medioambiental.

Para la mayoría de máquinas lavavajillas, Apex™ puede ayudarle a:



AHORRAR ENERGÍA

Ahorra hasta 3.712 kWh de energía al año

...equivalente a más de 400 días de electricidad en un hogar ¹



AHORRAR AGUA

Ayuda a conservar hasta 27.557 litros de agua cada año*

...cantidad suficiente para llenar 340 bañeras! ²



REDUCIR RESIDUOS

Reduce hasta 63kg de residuo plástico por año**

...iequivalente a más de 1200 botellas de refresco vacías!

† Basado en el funcionamiento de 200 cestas al día y reduciendo la cantidad en un 10%

* Basado en el funcionamiento de 200 cestas al día y reduciendo la cantidad en un 10% en un restaurante promedio

** Comparado con bidones de 20 litros, basados en el funcionamiento de 200 cestas por día en restaurante promedio

¹ El consumo medio en un hogar en UK es de 3.000 kWh al año de acuerdo a la OFGEM Enero 2011. Hoja informativa 96. www.ofgem.gov.uk

² Duchas vs. bañeras: hechos, números y conceptos erróneos. Nov 2011, Waterwise.org.uk

Servicio Personalizado

Durante las visitas periódicas de servicio, los Gerentes de Territorio de Ecolab trabajan con su personal para garantizar que siempre:

- ▲ Se siguen los procedimientos correctos
 - ▲ Se utilizan los productos correctos
 - ▲ Se consiguen los resultados correctos
-
- ▲ Visitas de servicio registradas informáticamente
 - ▲ Comprobaciones y observaciones de los puntos de control críticos
 - ▲ Formación en el puesto de trabajo para la resolución de problemas
 - ▲ Informes resumidos que muestran las observaciones y acciones realizadas



Llevamos 6 meses trabajando con Ecolab y el Gerente de Territorio que colabora con nosotros ha ayudado a conseguir un nivel óptimo de limpieza en todos los departamentos

Purchasing Manager, Southcrest Manor Hotel, UK



Apex™: Un programa para el lavado de la vajilla en el que puede confiar

PRODUCTOS LAVAVAJILLAS				
		APEX™ POWER NC	Detergente sólido para aguas de dureza blanda.	4 x 3,0 Kg
		APEX™ ULTRA NC	Detergente sólido para aguas de dureza media-dura.	4 x 3,0 Kg
		APEX™ POWER	Detergente sólido con cloro para aguas de dureza blanda.	4 x 3,1 Kg
		APEX™ ULTRA	Detergente sólido con cloro para aguas de dureza media-dura.	4 x 3,1 Kg
		APEX™ METAL PROTECTION	Detergente sólido para metales blandos.	4 x 3,1 Kg
		APEX™ RINSE	Abrillantador sólido súper concentrado.	2 x 1,1 Kg
PRODUCTOS AUXILIARES				
		APEX™ PRESOAK	Detergente sólido para remojo de cubertería. <i>Elimina eficazmente el almidón y residuos de proteína acumulados. Recupera el brillo de la plata.</i>	3 x 1,8 Kg
		APEX™ POT & PAN SOAK	Detergente sólido para remojo de utensilios y bandejas. <i>Formulado para eliminar la suciedad antes de pasar los utensilios por la máquina lavavajillas. Eficaz, incluso, en grasas quemadas y carbonizadas.</i>	3 x 2,27 Kg
		APEX™ MANUAL DETERGENT	Detergente sólido para lavado manual. <i>Elimina la grasa rápidamente, con un esfuerzo mínimo.</i>	2 x 1,36 Kg
DESINCRUSTANTE				
		SOLID LIME-A-WAY	Desincrustante sólido altamente concentrado. <i>Fácil de manipular. Elimina el riesgo de derrames y salpicaduras. Altamente eficaz contra la acumulación de cal en el lavavajillas, mejorando la eficiencia operativa.</i>	6 x 600 g