



# Lavabos Sloan

## Diseño con higiene, calidad y personalización

# Presentadores



**Juan José Gutiérrez**  
Gerente de productos  
especiales.  
Sloan de México



**Víctor Benitez**  
Gerente Nacional, zona Bajío  
Sloan de México

# Objetivos de aprendizaje

## Este seminario web está diseñado para:

- Revisar las mejores prácticas de diseño de Lavabos higiénicos.
- Descubra las opciones de Lavabos para cada presupuesto de proyecto.
- Discutir formas de emparejar los componentes del baño con el lavabo para mejorar el diseño general.

## Aprenderás:

- Cómo hacer las mejores selecciones higiénicas para baños comerciales.
- Cómo hacer coincidir el Lavabo adecuado con el presupuesto de su proyecto.



# El diseño del lavabo y la higiene están vinculados



## El diseño facilita las mejores prácticas de "precaución estándar"

- Apoya la higiene adecuada de las manos.
- Incorpora interacción "sin contacto".
- Minimiza el suministro de agua estancada.
- Minimiza el riesgo potencial de lesiones o "resbalones y caídas".
- El uso es intuitivo y agradable.

## El diseño facilita la limpieza adecuada

- Minimiza las superficies difíciles de limpiar.
- Utiliza materiales de superficie resistentes.
- No requiere procedimientos de limpieza complejos.
- Minimiza el tiempo de limpieza.
- Minimiza el trabajo de limpieza.

## El diseño facilita el mantenimiento adecuado

- Los materiales apoyan la facilidad de reparación.
- Capaz de reparaciones rápidas in situ sin problemas.
- Facilidad de acceso a componentes clave.
- Componentes estandarizados.
- Fuentes de alimentación comunes con respaldo si es necesario.



# Guía de limpieza COVID-19

Para instalaciones comunitarias (escuelas, guarderías y entornos comerciales) que son visitadas por el público en general.

Cómo limpiar y desinfectar superficies duras (no porosas):

Si las superficies están sucias, deben limpiarse con detergente o agua y jabón antes de la desinfección.

Para la desinfección, la mayoría de los desinfectantes domésticos registrados por la EPA deberían ser efectivos..

- Hay disponible una lista de productos aprobados por la EPA para su uso contra el virus que causa COVID-19. Siga las instrucciones del fabricante para todos los productos de limpieza y desinfección en cuanto a concentración, método de aplicación y tiempo de contacto, etc.



**CENTERS FOR DISEASE  
CONTROL AND PREVENTION**

[Link to CDC  
Cleaning Guidelines](#)

[Link to approved  
Cleaning Products](#)

# Los mejores materiales para lavabos para una higiene óptima

- ✓ Porcelana vítrea
- ✓ Superficie sólida
- ✓ Cuarzo
- ✓ Inoxidable
- \* Piedra natural



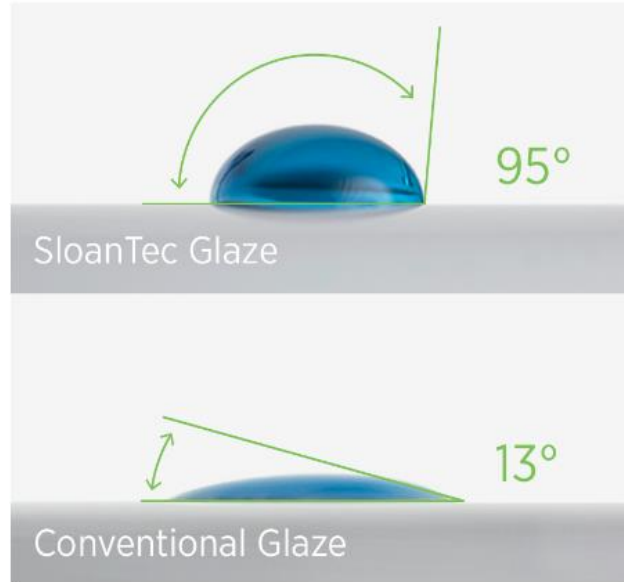
# Los mejores materiales para lavabos para una higiene óptima

## Cerámica Vitrificada

- No poroso.
- Fácil de limpiar.
- Resistente a la corrosión y decoloración.
- Durable pero puede astillarse o rajarse si es golpeado por un objeto pesado.



# SloanTec Glaze



## We've got the angle

Hydrophobic properties can be measured by the contact angle of a droplet of water. In laboratory tests, SloanTec glaze achieved angles up to seven times greater than conventional glazes, and testing confirmed that surfaces with higher contact angles are far easier to clean — and keep clean.



## Permanent protection

SloanTec glaze was engineered to stand up to the harsh conditions in commercial restrooms, and independent laboratory testing proved it can.

Link: [SloanTec Glaze](#)



# Los mejores materiales para lavabos para una higiene óptima

## Superficie sólida (Resina)

- No poroso
- Reparable
- Resistente a:
  - Tinción
  - Rayones
  - Calor
- Fácil de limpiar
- Apariencia perfecta



# Los mejores materiales para lavabos para una higiene óptima

## Quartzo

- Piedra reconstituida
- Estética lujosa
- No poroso
- Resistente a:
  - Tinción
  - Rayones
  - Calor
- No reparable
- Costuras visibles

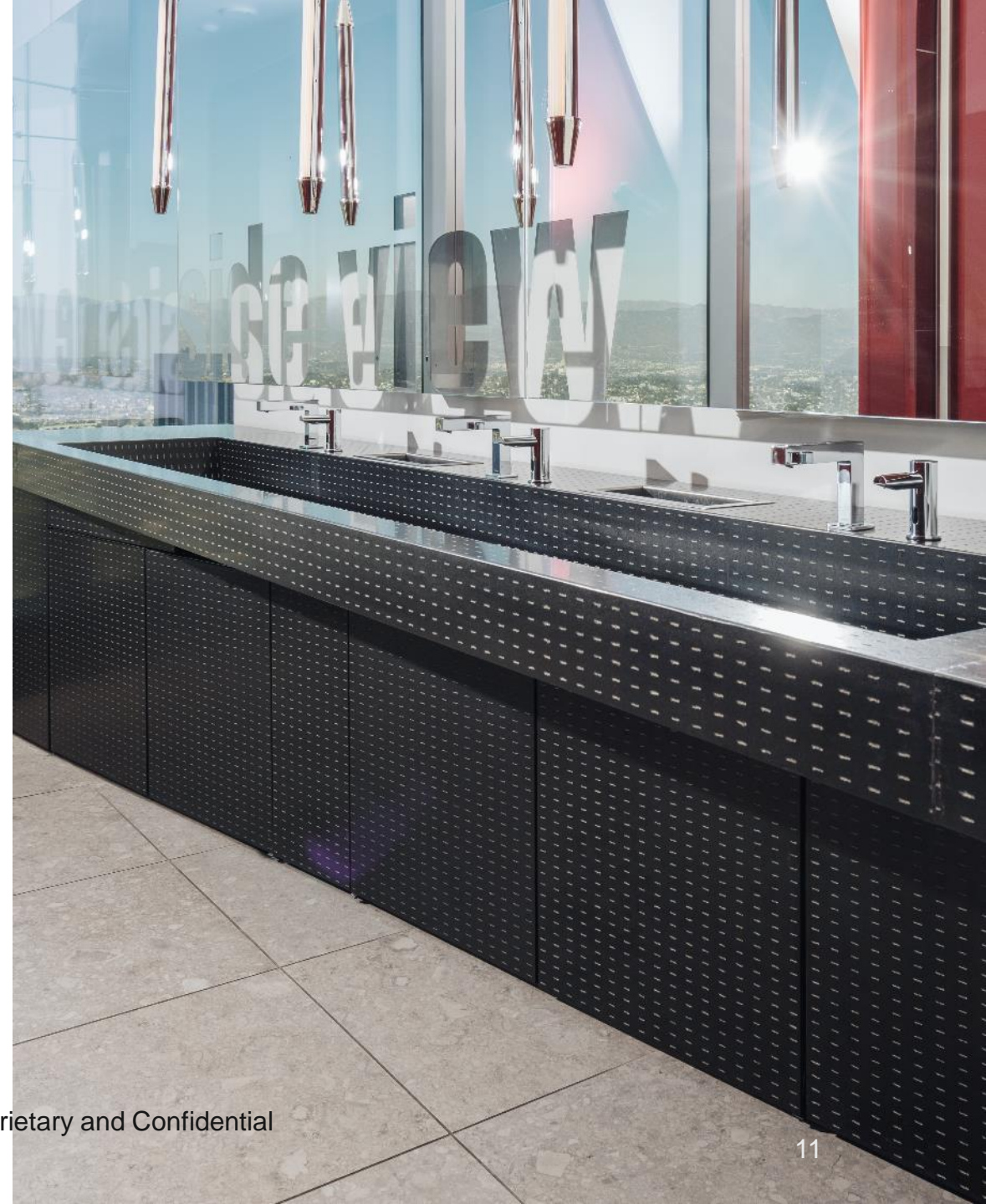




# Los mejores materiales para Lavabos para una higiene óptima

## Piedra natural

- Mármol, granito, piedra caliza, etc.
- Poroso
- Sellador profesional recomendado cada 1-5 años
- Riesgo de decoloración con ciertos limpiadores.
- Se recomienda una limpieza frecuente no abrasiva ni a base de ácido



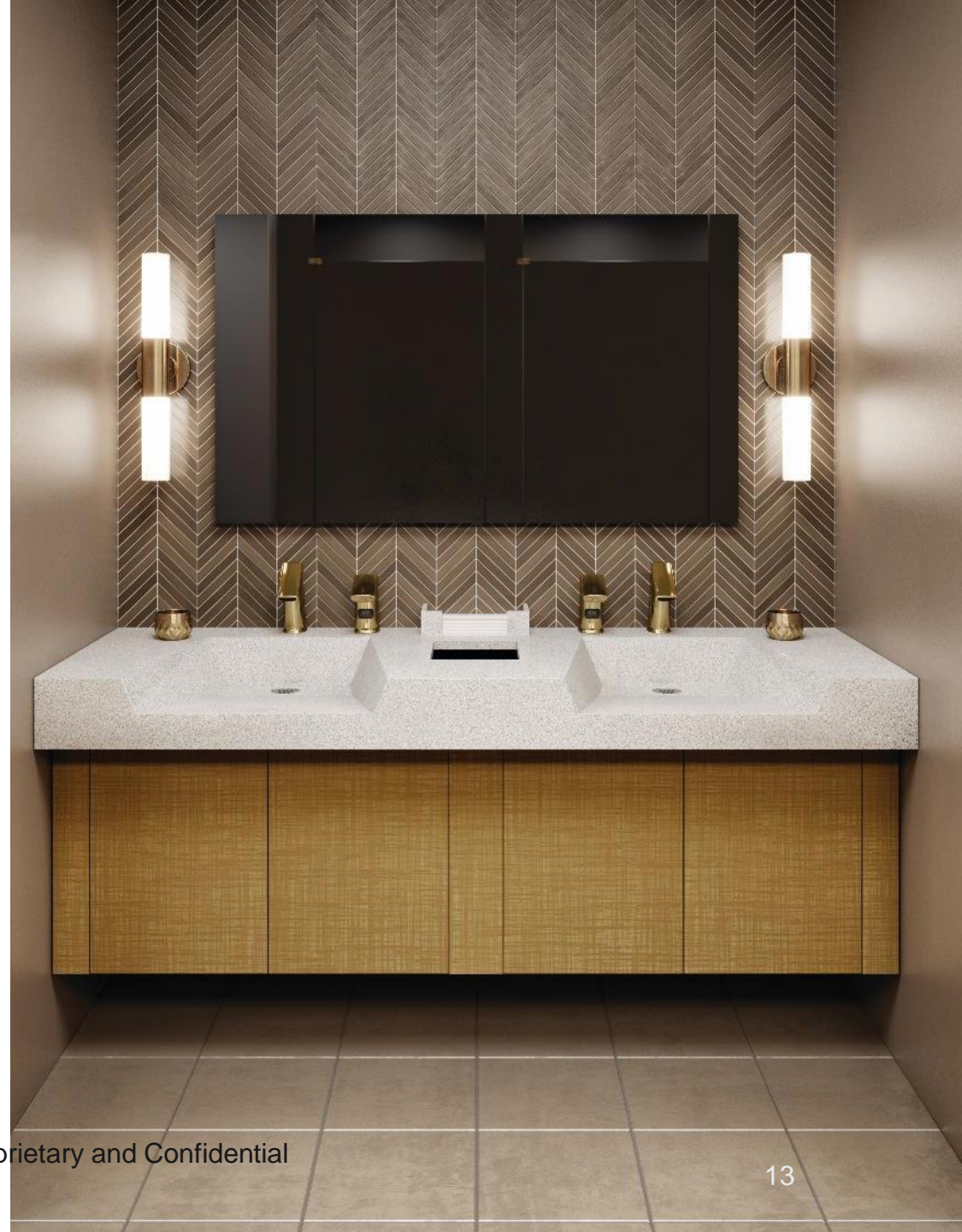


# Los mejores componentes del sistema de Lavabo para una higiene óptima



# Los mejores componentes del sistema de lavabo para una higiene óptima

- 100% Sin contacto.
- Sistema de jabón cerrado.
- Secadores de manos vs. toallas de papel
- Filtros HEPA.



# Los mejores componentes del sistema de lavabo para una higiene óptima

## Productos Sin contacto

- Facilidad de uso.
- Accesible para todos los usuarios.
- Reducir la propagación de gérmenes.
- Mantiene el baño limpio.
- Varios acabados disponibles.
- Conjuntos a juego.





# Los mejores componentes del sistema de lavabo para una higiene óptima

## Opciones del sistema de jabón:

- **Sistemas abiertos:** llenado superior (vertido).



2. Health Canada Guidance Document for Human-Use Antiseptic Drugs. December 2009. pg 32.
3. Chattman M, Maxwell S, Gerba C. 2011. Occurrence of heterotrophic and coliform bacteria in liquid hand soaps from bulk refillable dispensers in public facilities. *J Environ Health*. 73(7):26-29.
4. Zapka C, Campbell E, Maxwell S, Gerba C, Dolan M, Arbogast J, Macinga D. 2011. Bacterial hand contamination and transfer after use of contaminated bulk-soap-refillable dispensers. *Appl Environ Microbiol*. 77(9):2898-2904.
5. Centers for Disease Control and Prevention. Guideline for Hand Hygiene in Health-Care Settings: Recommendations of the Healthcare Infection Control Practices Advisory Committee and the HICPAC/SHEA/APIC/IDSA Hand Hygiene Task Force. *Morbidity and Mortality Weekly Report*. October 25, 2002 / Vol. 51 / No. RR-16. Accessed at <http://www.cdc.gov/handhygiene/Guidelines.html> on May 18, 2010.
6. World Health Organization (2009) WHO Guidelines on Hand Hygiene in Health Care. Geneva, Switzerland: World Health Organization Press.

# Los mejores componentes del sistema de lavabo para una higiene óptima

Opciones del sistema de jabón:

Sistemas cerrados - Botella nueva



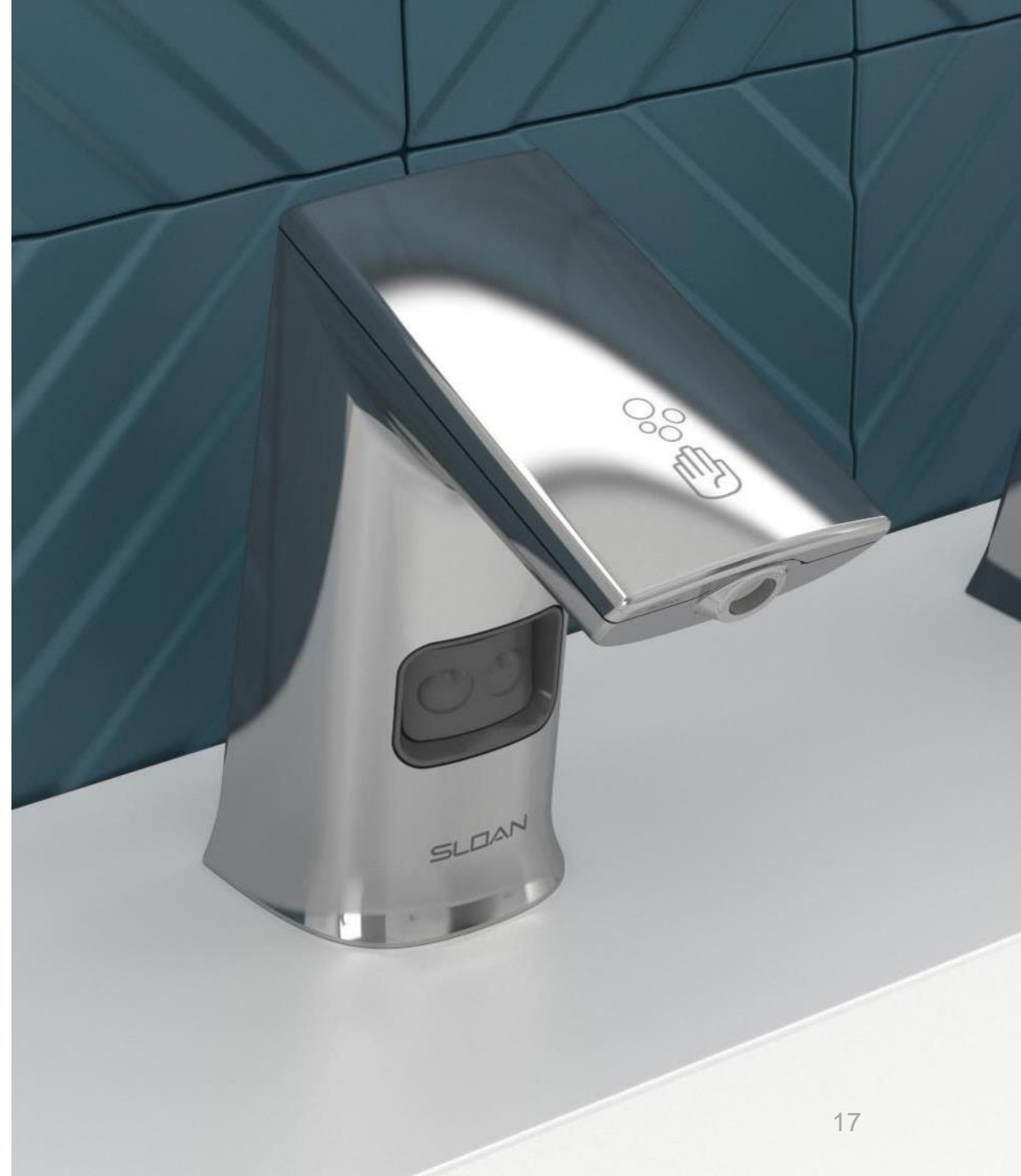
2. Health Canada Guidance Document for Human-Use Antiseptic Drugs. December 2009. pg 32.
3. Chattman M, Maxwell S, Gerba C. 2011. Occurrence of heterotrophic and coliform bacteria in liquid hand soaps from bulk refillable dispensers in public facilities. J Environ Health. 73(7):26-29.
4. Zapka C, Campbell E, Maxwell S, Gerba C, Dolan M, Arbogast J, Macinga D. 2011. Bacterial hand contamination and transfer after use of contaminated bulk-soap-refillable dispensers. Appl Environ Microbiol. 77(9):2898-2904.
5. Centers for Disease Control and Prevention. Guideline for Hand Hygiene in Health-Care Settings: Recommendations of the Healthcare Infection Control Practices Advisory Committee and the HICPAC/SHEA/APIC/IDSA Hand Hygiene Task Force. Morbidity and Mortality Weekly Report. October 25, 2002 / Vol. 51 / No. RR-16. Accessed at <http://www.cdc.gov/handhygiene/Guidelines.html> on May 18, 2010.
6. World Health Organization (2009) WHO Guidelines on Hand Hygiene in Health Care. Geneva, Switzerland: World Health Organization Press.



# Los mejores componentes del sistema de lavabo para una higiene óptima

Los CDC, la OMS y Health Canada han publicado pautas contra los dispensadores de jabón a granel recargables (2, 5, 6).

2. Health Canada Guidance Document for Human-Use Antiseptic Drugs. December 2009. pg 32.
3. Chattman M, Maxwell S, Gerba C. 2011. Occurrence of heterotrophic and coliform bacteria in liquid hand soaps from bulk refillable dispensers in public facilities. *J Environ Health*. 73(7):26-29.
4. Zapka C, Campbell E, Maxwell S, Gerba C, Dolan M, Arbogast J, Macinga D. 2011. Bacterial hand contamination and transfer after use of contaminated bulk-soap-refillable dispensers. *Appl Environ Microbiol*. 77(9):2898-2904.
5. Centers for Disease Control and Prevention. Guideline for Hand Hygiene in Health-Care Settings: Recommendations of the Healthcare Infection Control Practices Advisory Committee and the HICPAC/SHEA/APIC/IDSA Hand Hygiene Task Force. *Morbidity and Mortality Weekly Report*. October 25, 2002 / Vol. 51 / No. RR-16. Accessed at <http://www.cdc.gov/handhygiene/Guidelines.html> on May 18, 2010.
6. World Health Organization (2009) WHO Guidelines on Hand Hygiene in Health Care. Geneva, Switzerland: World Health Organization Press.



# Los mejores componentes del sistema de lavabo para una higiene óptima

## Secadores de manos vs. Toallas de papel

"No hay diferencias en la eficacia de eliminar las bacterias de las manos lavadas cuando las manos se secan con toallas de papel, toallas de tela, aire caliente forzado o evaporación espontánea".

– Mayo Clinic Proceedings, Vol. 87, Issue 8





# Los mejores componentes del sistema de lavabo para una higiene óptima

## Secadores de manos vs. Toallas de papel

"Los investigadores de la Universidad Laval en la ciudad de Quebec, evaluaron los contaminantes bacterianos que se encuentran en las toallas de papel sin usar y encontraron 17 especies de bacterias en las toallas de papel, siendo la más común el bacilo, que causa intoxicación alimentaria".

– **American Journal of Infection Control, Vol. 40**



# Los mejores componentes del sistema de lavado para una higiene óptima

## Filtros HEPA

- Aumentar la eficacia del lavado de manos en secadores de manos sin contacto.
- Elimina el 99,97% de las partículas con un diámetro de 0,3 micrones o más.







# Opciones de diseño de lavabos para cada presupuesto de proyecto

# Opciones de diseño de lavabos para cada presupuesto de proyecto

## “Bueno”

- Escuela K-12, oficina de clase B / C, restaurantes pequeños, atención médica, comercio minorista.

## “Plus ”

- Oficina de clase B / C, educación superior, restaurantes de alto tráfico.

## “Premium”

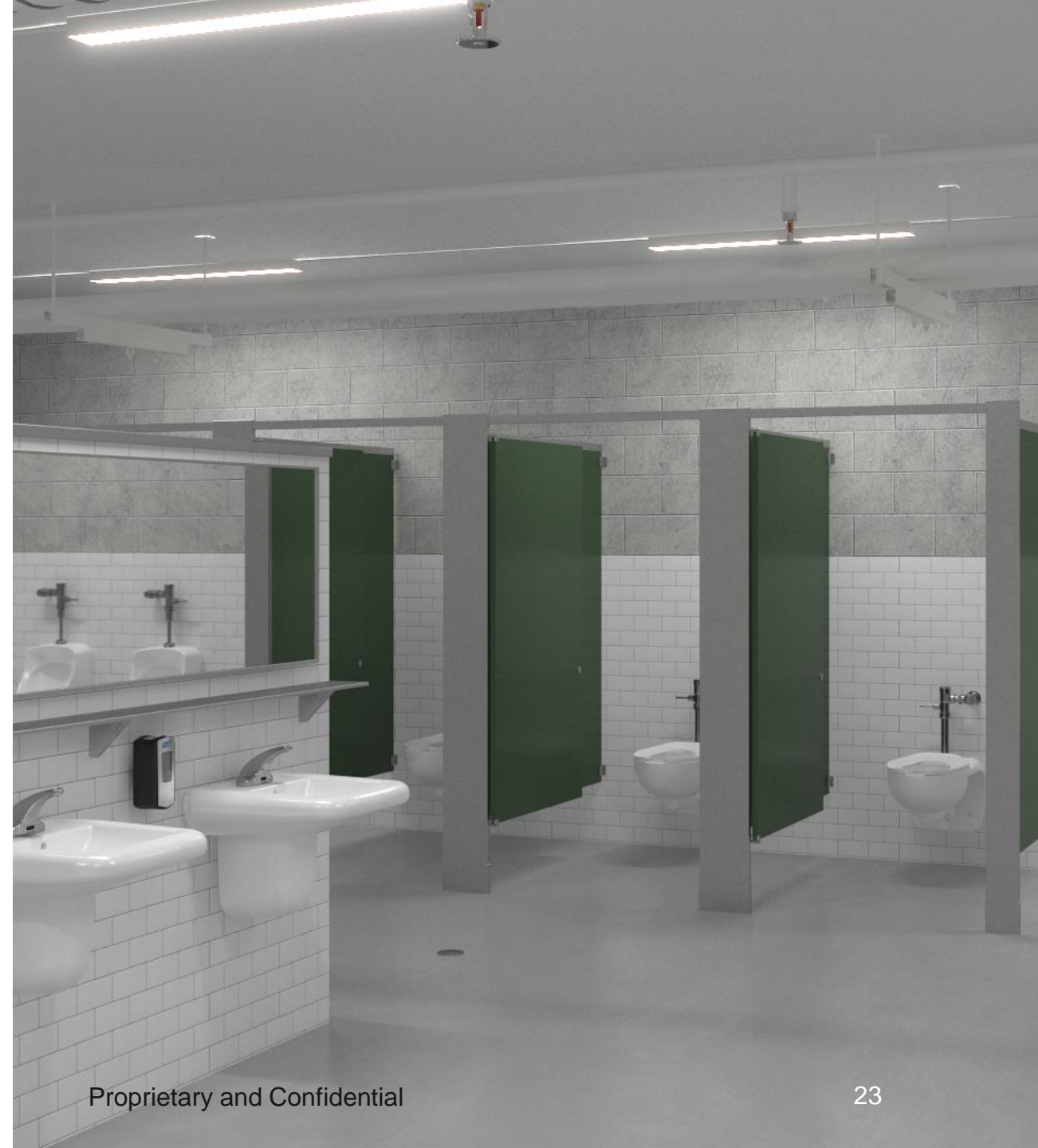
- Aeropuerto, centro comercial de alta gama, ultramarinos de lujo, oficina de clase A, restaurantes de alta gama, hostelería.



# Opciones de diseño de lavabo “Lo Bueno”

## Cerámica Vitrificada

- Opciones de diseño limitadas.
- Diseños resistentes al vandalismo.
- Glaseado SloanTec.





# Opciones de diseño de lavabo

## “Lo Bueno”

### Fregaderos de superficie sólida moldeados.

- Tamaños estándar (30 ", 60", 90 ", 120").
- Tiempos de entrega más rápidos que los lavabos fabricados.
- Menor costo que los lavabos fabricados.
- Tipos de montaje limitados.
- Puede actualizar el lavabo con grifos y dispensadores de jabón.
- Estilos actualizados disponibles.



[Find your favorite SloanStone design here](#)

# Opciones de diseño de lavabo “Lo Bueno”

Fregaderos de superficie sólida  
moldeados.

- Estilos actualizados disponibles.



# Opciones de diseño de Lavabo “Lo Bueno”

## Fregaderos de superficie sólida moldeados

- Tamaños estándar (30 ", 60", 90 ", 120").
- Tiempos de entrega más rápidos que los Lavabos fabricados.





# Opciones de diseño de Lavabo “Lo Bueno”

## Fregaderos de superficie sólida moldeados

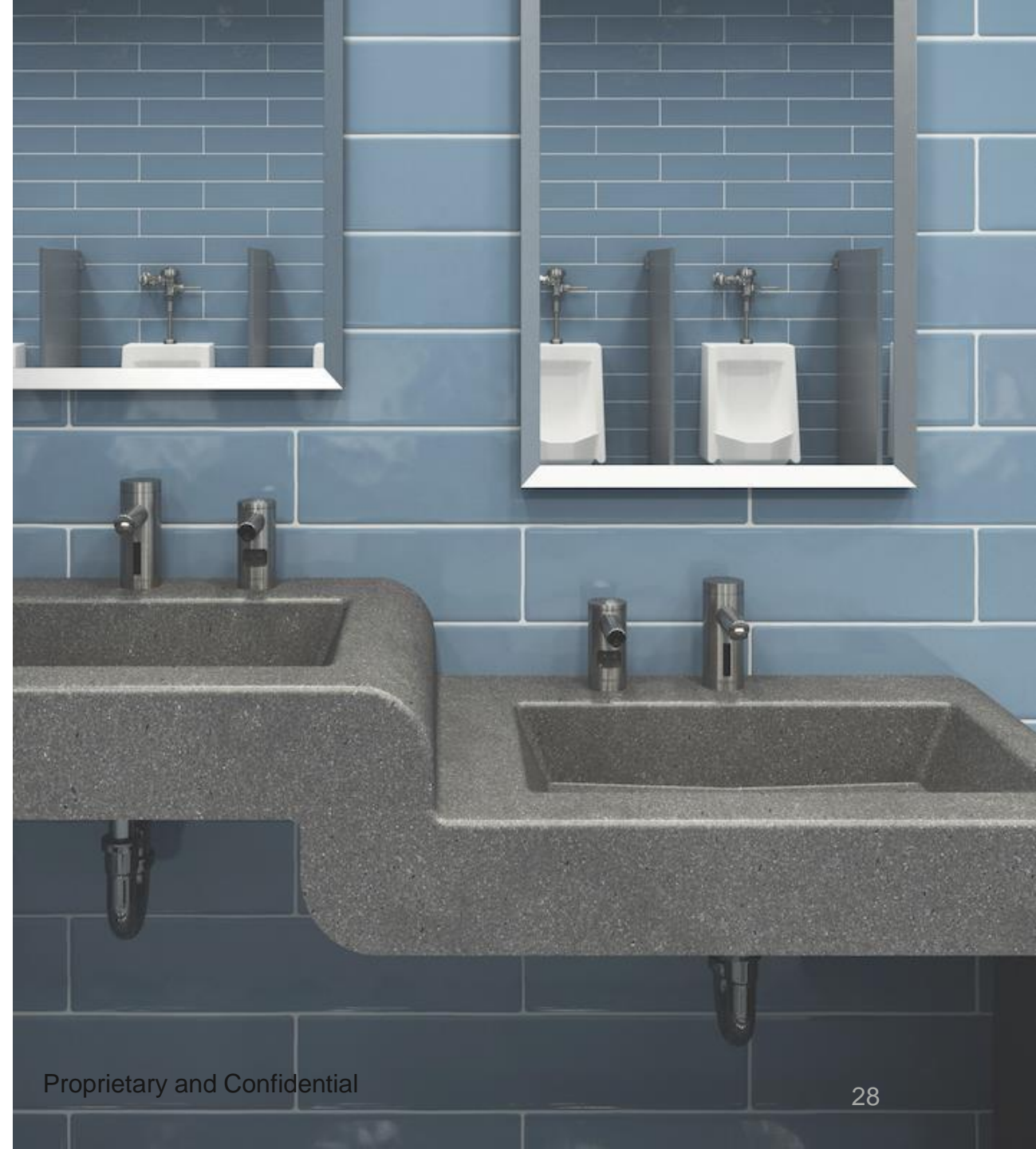
- Menor costo que los lavabos fabricados.
- Tipos de montaje limitados.



# Opciones de diseño de Lavabo “Lo Bueno”

## Fregaderos de superficie sólida moldeados

- Puede actualizar el lavabo con grifos y dispensadores de jabón.





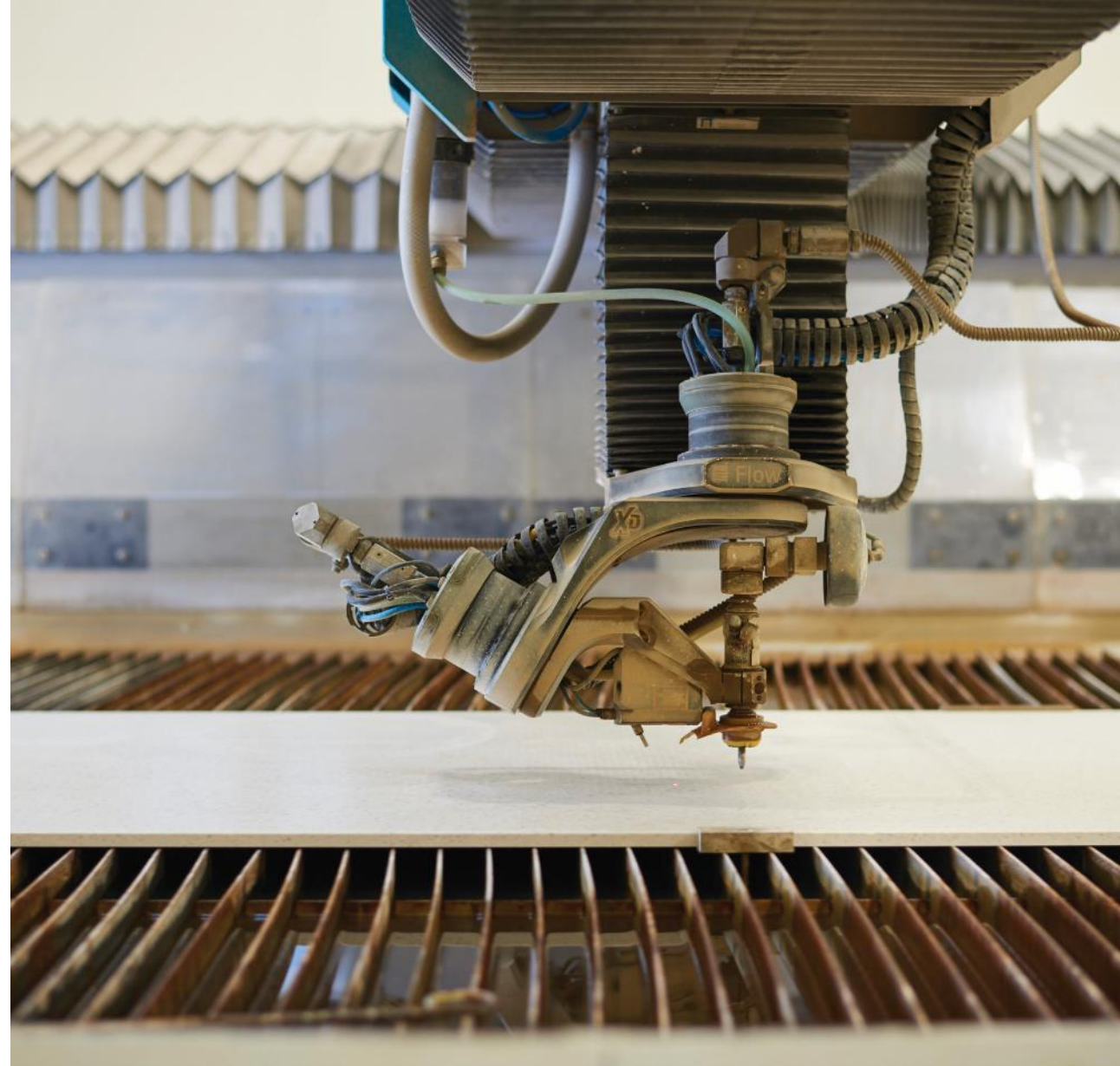


# Fregaderos fabricados a medida "Plus" y "Premium"



# Manufactura de lavabos fabricados

- Fabricado en EE. UU.
- Hecho a mano para cada proyecto.
- Chorro de agua de 5 ejes.
- **Posibilidad de personalizar según sus necesidades de diseño exactas.**



# Manufactura de lavabos fabricados

- Diseño y acabado precisos.
- Procesos de fabricación de alta calidad.
- Trabajando hacia cero vertederos y carbono neutral.



# Manufactura de lavabos fabricados

## Centro de Diseño Stone and Steel

- Pared del grifo.
- Muestras de material de Lavabo.
- Capacidades de creación de prototipos.





# Manufactura de lavabos fabricados

## Centro de Diseño Stone and Steel

- Pared del grifo.
- Muestras de material de lavabo.
- Capacidades de creación de prototipos.

Contacto para sesión de diseño:  
[myrna.gallardo@Sloan.com.mx](mailto:myrna.gallardo@Sloan.com.mx)



# Opciones de diseño de lavabo “Plus”

## Lavabos de Corian



[DSCT-81000](#)



[DSG-81000](#)



[DSOF-81000](#)



[DSVR-81000](#)



[DSWD-81000](#)

# Opciones de diseño de lavabo "Plus"

## Lavabos de Corian

- Hermosa estética.





# Opciones de diseño de lavabo "Plus"

## Lavabos de Corian

- Precios de rango medio.



# Opciones de diseño de Lavabo "Plus"

## Lavabos de Corian

- Diseño personalizable.





# Opciones de diseño de lavabo "Plus"

## Lavabos de Corian

- Gama de dimensiones.





# Opciones de diseño de lavabo "Plus"

## Lavabos de Corian

- Más de 100 opciones de color.



# Opciones de diseño de Lavabo “Plus”

## Lavabos de Corian

- Durable y reparable.





# Opciones de diseño de Lavabo "Plus"

## Lavabos de Corian

- Tipos de montaje adicionales.



[DSG-82000](#) with Cabinet Enclosure  
PVD Graphite [EAF-250](#) and [ESD-2000](#)



Proprietary and Confidential



# Opciones de diseño de Lavabo “Plus”

## Lavabos de Corian

- Mejora con acabados.





# Opciones de diseño de Lavabo “Premium”

# Opciones de diseño de Lavabo “Premium”

## Lavabo integrado AER-DEC

- Los tres pasos sin que usted dé ninguno.





# Opciones de diseño de Lavabo “Premium”

## Lavabo integrado AER-DEC

- Minimiza el agua en el piso.



# Opciones de diseño de Lavabo “Premium”

## Lavabo integrado AER-DEC

- Riesgo reducido de resbalones y caídas.



# Opciones de diseño de Lavabo “Premium”

## Lavabo integrado AER-DEC

- Menos movimiento alrededor del baño.





# Opciones de diseño de Lavabo “Premium”

## Lavabo integrado AER-DEC

- Todos los componentes están integrados y sin contacto.



# Opciones de diseño de Lavabo “Premium”

## Lavabo integrado AER-DEC

- Personalización ilimitada.







# Diseña con nosotros



**Haga su pedido**



**Solicite la supervisión  
de la instalación de  
Sloan**



**Soporte posterior a la  
instalación**



**Disfruta su hermoso  
baño**

# Recursos disponibles

## Visite nuestra pagina Web

- Hojas de especificaciones
- Modelos BIM
- Dibujos CAD
- Estudios de caso
- Vídeos de productos
- Instrucciones de instalación

## Contáctanos

- Arquitecto / Diseñador de interiores / Ingeniero / contratista / mayorista.
- Encuentre su representante de ventas local.



¿Preguntas?