

# Huella de agua de la Salsa de Guacamole Herdez

El Agua Nos Une – SuizAgua América Latina



**Empresa / implementador**  
GRUPO HERDEZ

**Sector:** CIU 1019  
Elaboración de otros productos alimenticios

**Ubicación:**  
San Luis Postosí, México.

Actualización Ficha: 20 Febrero 2020

## ACERCA DE GRUPO HERDEZ



GRUPO HERDEZ es líder en el sector de alimentos procesados y uno de los principales jugadores en la categoría de helados en México, así como la empresa de mayor crecimiento en la categoría de comida mexicana en Estados Unidos. Cuenta con 14 plantas de producción, 24 centros de distribución, 6 buques atuneros, más de 600 puntos de venta con las marcas Cielito Querido Café, Lavazza, Moyo y Nutrisa, así como una plantilla laboral que supera los 10 mil colaboradores. La empresa fue fundada en 1914 y está listada en la Bolsa Mexicana de Valores desde 1991



## PRINCIPALES PRODUCTOS

La Compañía participa en una amplia gama de categorías, que incluye salsas caseras, productos orgánicos, miel, helados, mermeladas, mayonesa, mole, mostaza, pasta, especias, té, puré de tomate, atún, entre otras. Estos productos se comercializan a través de un excepcional portafolio de marcas, entre las que destacan: Aires de Campo, Barilla, Blasón, Búfalo, Cielito Querido Café, Del Fuerte, Doña María, Embasa, Helados Nestlé®, Herdez, McCormick, Moyo, Nutrisa, Wholly Guacamole y Yemina.



## CONTEXTO

La salsa de Guacamole Herdez es producida en la Planta de San Luis Potosí, estado de la república mexicana que presenta un alto grado de estrés hídrico.



## OBJETIVO DEL PROYECTO

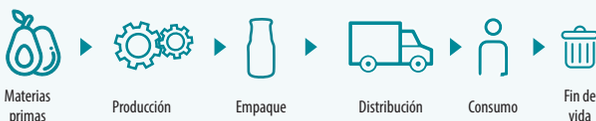
Cuantificar, mediante la metodología de Huella de Agua (ISO 14046), los impactos al agua de la Salsa de Guacamole Herdez, en su presentación de 240 g.



## UNIDAD FUNCIONAL

Producir y consumir 1 kg de Salsa de Guacamole Herdez, con el empaque requerido para comercializar en el mercado nacional durante 2017.

## LÍMITES DEL SISTEMA



## CONSUMO DE AGUA TOTAL EN EL CICLO DE VIDA



## PRINCIPALES ACCIONES DE MITIGACIÓN DE GRUPO HERDEZ

- Programa de Sustentabilidad Agrícola
- Desarrollo de capacidades en proveedores agrícolas
- Uso de charolas de cartón provenientes de materiales reciclados
- Valoración de residuos post-consumo
- Reducción del consumo de agua en localidades mediante la implementación de acciones para manejo eficiente del recurso

## ÁREAS DE OPORTUNIDAD

- Sinergias con proveedores
- Ecodiseño de productos (ACV's)
- Priorización de empaques con mayores atributos ambientales
- Fortalecer plan de manejo integral de residuos de postconsumo

## PERFIL DE LA HUELLA DE AGUA

