

NÚMERO DE AUDITORÍA  
PRIMUSGFS:  
N° DE REGISTRO OC:  
FECHA DE AUDITORÍA:

376475  
NSF-PGFS-156  
Jul 24, 2025

Revisión 1



## CERTIFICADO

Expedido a:

### ORGANIZACIÓN

**Agricultores El Fuerte, S.P.R. de R.L.**

Faja de oro 907 int B3, colonia el Durazno Salamanca, Guanajuato 36748, Mexico

### OPERACIÓN

**El Blanco**

Comunidad México Lindo, Querétaro, Queretaro 76298, Mexico

Tipo de Operación: GRANJA

### PUNTUACIÓN PRELIMINAR DE LA AUDITORÍA:

**98%**

### CERTIFICADO VÁLIDO DESDE:

**Ago 27, 2025 A Ago 26, 2026**

### PUNTUACIÓN FINAL DE LA AUDITORÍA:

**100%**

NSF Certification, LLC. certifica que esta operación ha cumplido con los requisitos aplicables de PrimusGFS Versión 3.2

Consulte las páginas subsiguientes del certificado para obtener el resumen ejecutivo de la auditoría



NSF Certification, LLC. | 789 N. Dixboro Rd. | Ann Arbor Michigan  
48105 United States | agprimus@nsf.org | 510-421-2805 | 734-827-7182



**Autorizado por:**

Senior Managing Director, Global Supply Chain  
**Sarah Krol**



CERTIFICADO VÁLIDO DESDE:

**Ago 27, 2025 A Ago 26, 2026**

TIPO de AUDITORÍA:

Auditoría Anunciada

**RESUMEN EJECUTIVO DE AUDITORÍA:**

PGFS v3.2 Audit, Agricultores el Fuerte - El Blanco company, with an area of 94.85 hectares, producing broccoli, lettuce (red leaf, green leaf, iceberg lettuce, and romaine lettuce), Brussels sprouts, cauliflower, and cabbage. The production cycle is year-round, with products destined for Mexico, the United States, and Canada. The predominant boundaries are agricultural land (vegetables and staple crops), the México Lindo community, a cattle shed, a country road, a drainage canal (rainwater), and warehouses with bales of cattle feed. There is a perimeter fence made of metal mesh, a canvas strip in some parts of the mesh, and a concrete wall with a stable. It is divided into 7 tables, with crops from tables 1 to 5. The main source of water is a private well, used for foliar spraying, general hygiene, and human use. Water is collected in an open-air pond to supply the drip irrigation system. Land with a 5-year history of vegetable production, a 6-month fallow period, and production by Agricultores El Fuerte starting in May 2025. Conventional production is maintained, without the use of organic products.

**Anexo(s)/Módulo(s) incluidos en la auditoría:**

No Aplicable

**Información del producto para cada producto**

Grupo de productos/Nombre del producto	Producto Observado	Estacionalidad	País de Destino por producto
Lechuga romana	No se observó pero es de riesgo similar a lo observado	Todo el año	Canada, Mexico, United States
Brócoli	Observado el día de la auditoría	Todo el año	Canada, Mexico, United States



CERTIFICADO VÁLIDO DESDE:

**Ago 27, 2025 A Ago 26, 2026**

**Información del producto para cada producto**

Grupo de productos/Nombre del producto	Producto Observado	Estacionalidad	País de Destino por producto
Apio	No se observó pero es de riesgo similar a lo observado	Todo el año	Canada, Mexico, United States
Repollo / Coles	Observado el día de la auditoría	Todo el año	United States, Canada, Mexico
Coliflores	Observado el día de la auditoría	Todo el año	Mexico, United States, Canada
Col de Bruselas	No se observó pero es de riesgo similar a lo observado	Todo el año	Canada, Mexico, United States
Lechuga iceberg	Observado el día de la auditoría	Todo el año	Canada, Mexico, United States
Red Leaf	No se observó pero es de riesgo similar a lo observado	Todo el año	Canada, Mexico, United States
Green Leaf	No se observó pero es de riesgo similar a lo observado	Todo el año	Canada, Mexico, United States