



TAJADAS DE PLATANO MADURO FRITAS Y CONGELADAS POR IQF Ficha Técnica

1. Descripción:

- Plátano fresco cocinado maduro (Musa Paradisiaca L.)
- Brix: 23 - 36°
- Producto frito con Aceite de Girasol con alto contenido de ácido oleico.
- No se utilizan alérgenos.

2. Programas de seguridad alimentaria y garantía de calidad de la planta de procesamiento:

- BPM (buenas prácticas de fabricación)

3. Análisis microbiológico:

- E.Coli 0157: H7: Negativo
- Listeria: Negativo
- Salmonella: Negativo

4. Especificaciones organolépticas:

- Sabor: dulce
- Textura: tierna
- Aspecto: frito

5. Tamaño del producto:

Medición	Pulgadas	Centímetros	Peso/Unidad	Promedio
Longitud	2.56'' - 3.34''	6.51 – 8.5	Onza	1.2
Amplitud	1 – 1.38''	2.54 – 3.49	Gramo	35
Grosor	0.50'' - 1.00''	1.27 – 2.54		

6. Datos Nutricionales:

Tamaño de la porción 4 unidades (140 g) Calorías 110 Calorías de grasa 0	Cantidad por porción	% Valor Diario
	Grasa Total 2.5g	3%
	Grasas Trans 0g	0%
	Grasas Saturadas 0g	0%
	Colesterol 0mg	0%
	Sodio 0mg	0%
	Potasio 245mg	12%
	Carbohidratos Totales 22g	7%
	Fibra Dietética 3g	8%
	Azúcares 13g	
	Proteínas 1g	
	* Los valores porcentuales diarios se basan en una dieta de 2,000 calorías.	Vitamin A 12% Vitamin C 16% Calcium 1% Iron 6%

7. **Almacenamiento:** Mantener congelado a 0 ° F (-18 ° C).

8. **Longevidad (vida útil):** 1 año si el producto se mantiene congelado.

9. **Embalaje:**

Item	24 LB
Peso bruto	27 LB
Unidad/Bolsa	(4x6 LB)
Estuches/Contenedor	21 12

10. **Cantidad por bolsa:** 72 - 75 piezas (tajadas)

11. **Instrucciones de cocina:**

- **Freidora:** Precaliente el aceite a 350°F (180°C). Freír durante 1,5 a 3 minutos o hasta que estén doradas.
- **Horno convencional:** Precaliente el horno a 350°F (180°C). Hornee durante 7 a 10 minutos o hasta que estén doradas. (Dependiendo de la potencia del horno)
- **Airfryer:** Cocinar por 3 – 5 minutos a 350°F (180°C).
- **Microondas:** coloque el microondas a temperatura alta durante 3 a 4 minutos y cocine hasta que los plátanos estén calientes. La configuración del microondas puede variar y el tiempo de calentamiento puede requerir ajustes.