

Alfoil







Somos un fabricante regional de empaques desechables de aluminio y rollos de papel aluminio para uso doméstico y food service, con sede en Guatemala, Centroamérica. Nacimos para ofrecer a las empresas del continente americano una alternativa más cercana y confiable frente a proveedores en el extranjero, reduciendo tiempos de entrega, estabilizando costos y mejorando la continuidad del suministro.

Operamos con líneas de producción modernas que nos permiten mantener estándares consistentes de calidad y adaptarnos a las necesidades específicas de cada cliente. Nuestra planta está ubicada estratégicamente a 30 kilómetros de Puerto Quetzal, en el Pacífico, y a 380 kilómetros de los puertos de Santo Tomás y Puerto Barrios, en el Atlántico, lo que facilita una distribución eficiente hacia distintos mercados de la región.

La ubicación de Guatemala, en el centro del continente americano, nos permite:

- Acceso a los océanos Atlántico y Pacífico
- Cercanía a Norteamérica, Centroamérica, el Caribe y Sudamérica
- Aprovechar acuerdos de libre comercio con Estados Unidos, México y diversos países de la región

En Alfoil entendemos que la manufactura confiable es clave para la operación de nuestros clientes. Por eso trabajamos con procesos eficientes, comunicación clara y relaciones de largo plazo. Más que un proveedor, buscamos ser un socio regional que acompañe el crecimiento sostenible de nuestros clientes y colaboradores.





NUESTRA MISIÓN

Estableciendo el estándar regional

Ser la principal opción regional en manufactura de productos de aluminio desechables, reconocidos por calidad, servicio y confiabilidad

NUESTRA VISIÓN

Fabricación en la que puede confiar

Fabricar y entregar productos de aluminio desechables de la más alta calidad, con procesos eficientes y un servicio al cliente excepcional, generando valor para nuestros clientes y comunidades.

LO QUE VALORAMOS

CALIDAD

Operamos con altos estándares en cada etapa, entregando productos de aluminio que son consistentes, confiables y listos para funcionar.

MEJORA CONTÍNUA

Mejoramos continuamente nuestros procesos y productos para aumentar la eficiencia, confiabilidad y rendimiento.

ENFOQUE EN EL CLIENTE

Escuchamos, respondemos y nos adaptamos, ofreciendo una comunicación clara y soluciones prácticas que apoyan las relaciones a largo plazo.

RESPETO

Construimos relaciones basadas en el respeto, la transparencia y la confianza con nuestros clientes, equipos y proveedores.

COMPROMISO

Respaldamos lo que prometemos y asumimos la responsabilidad de ofrecer resultados consistentes.

SOSTENIBILIDAD

Buscamos un crecimiento responsable que apoye nuestro negocio, nuestros socios y las comunidades donde operamos.

Rollo para servicio de alimentos

Rollo para uso doméstico

Hojas intercaladas

Bandejas Rectangulares

Bandejas para asar

Bandejas redondas

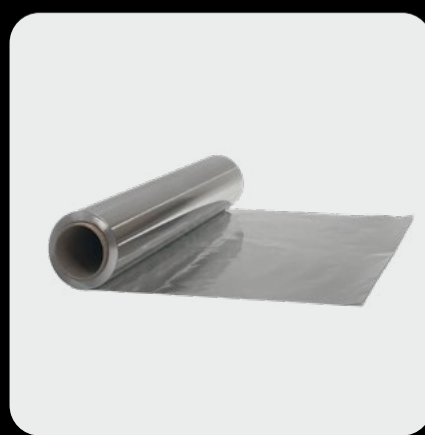
Bandejas Oblong

Paquetes combinados

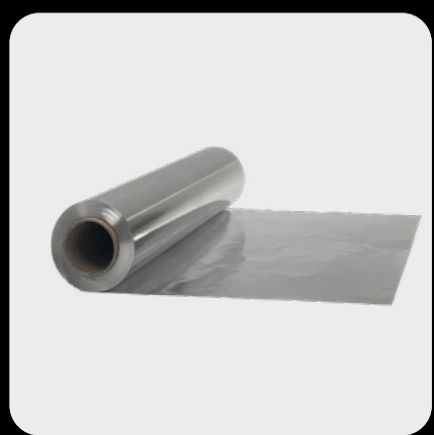
Rollo para servicio de alimentos



12" DE ANCHO



18" DE ANCHO



24" DE ANCHO

12" ANCHO



Estándar

75 Pies cuadrados

200 Pies cuadrados

500 Pies cuadrados

Alta Resistencia

75 Pies cuadrados

200 Pies cuadrados

500 Pies cuadrados

18" ANCHO



Estándar

200 Pies cuadrados

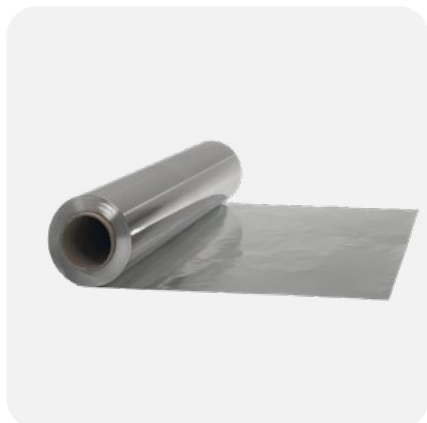
500 Pies cuadrados

Alta Resistencia

200 Pies cuadrados

500 Pies cuadrados

24" ANCHO



Estándar

200 Pies cuadrados

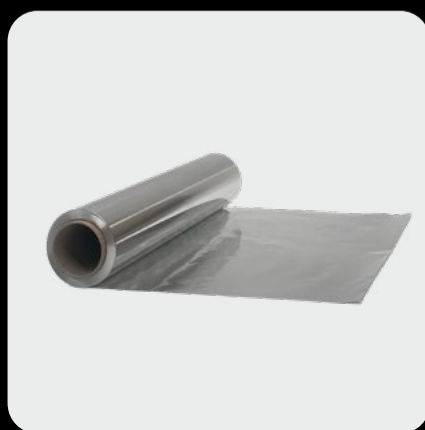
Alta Resistencia

500 Pies cuadrados

Rollo para uso doméstico



12" DE ANCHO



18" DE ANCHO

Rollo para servicio de alimentos

Rollo para uso doméstico

Hojas intercaladas

Bandejas Rectangulares

Bandejas para asar

Bandejas redondas

Bandejas Oblong

Paquetes combinados

12" ANCHO

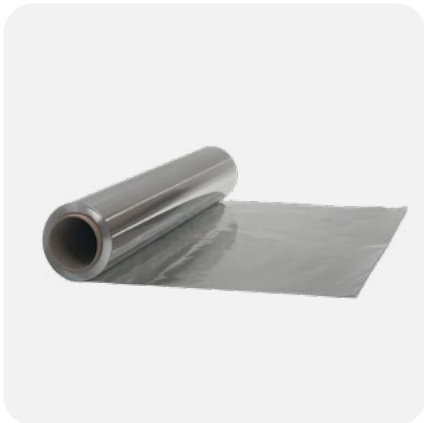


25 Pies cuadrados

50 Pies cuadrados

75 Pies cuadrados

18" ANCHO



25 Pies cuadrados

50 Pies cuadrados

75 Pies cuadrados

Rollo para servicio de alimentos

Rollo para uso doméstico

Hojas intercaladas

Bandejas Rectangulares

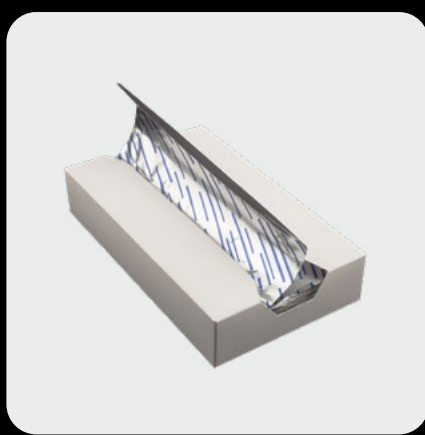
Bandejas para asar

Bandejas redondas

Bandejas Oblong

Paquetes combinados

Hojas intercaladas



9" DE ANCHO



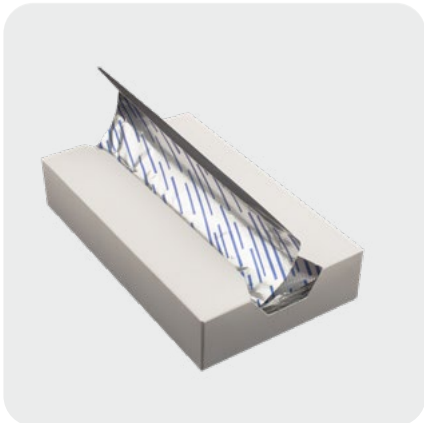
12" DE ANCHO

9" ANCHO



9" x 10 3/4"

12" ANCHO



12" x 10 3/4"

Bandejas Rectangulares

Rollo para servicio de alimentos

Rollo para uso doméstico

Hojas intercaladas

Bandejas Rectangulares

Bandejas para asar

Bandejas redondas

Bandejas Oblong

Paquetes combinados



Half-size



Full-size



Tapaderas

HALF-SIZE



Fondo Alto

Borde exterior: $12\frac{3}{4} \times 10\frac{3}{8}$

Borde interior: $11\frac{3}{4} \times 9\frac{3}{8}$

Base: $10\frac{1}{4} \times 7\frac{7}{8}$



Fondo Medio

Borde exterior: $12\frac{3}{4} \times 10\frac{3}{8}$

Borde interior: $11\frac{3}{4} \times 9\frac{3}{8}$

Base: $10\frac{1}{2} \times 8\frac{1}{8}$



Fondo Bajo

Borde exterior: $12\frac{3}{4} \times 10\frac{3}{8}$

Borde interior: $11\frac{3}{4} \times 9\frac{3}{8}$

Base: $10\frac{13}{16} \times 8\frac{7}{16}$



Fondo Alto Dorado

Borde exterior: $12\frac{3}{4} \times 10\frac{3}{8}$

Borde interior: $11\frac{3}{4} \times 9\frac{3}{8}$

Base: $10\frac{1}{4} \times 7\frac{7}{8}$

FULL-SIZE



Fondo Alto

Borde exterior: $20\frac{3}{4} \times 12\frac{13}{16}$

Borde interior: $19\frac{9}{16} \times 11\frac{5}{8}$

Base: $17\frac{3}{4} \times 9\frac{13}{16}$



Fondo Medio

Borde exterior: $20\frac{3}{4} \times 12\frac{3}{4}$

Borde interior: $19\frac{5}{8} \times 11\frac{5}{8}$

Base: $17\frac{5}{8} \times 9\frac{5}{8}$



Fondo Bajo

Borde exterior: $20\frac{3}{4} \times 12\frac{3}{4}$

Borde interior: $19\frac{5}{8} \times 11\frac{3}{4}$

Base: $18\frac{5}{8} \times 10\frac{3}{4}$



Fondo Alto Dorado

Borde exterior: $20\frac{3}{4} \times 12\frac{13}{16}$

Borde interior: $19\frac{9}{16} \times 11\frac{5}{8}$

Base: $17\frac{3}{4} \times 9\frac{13}{16}$

TAPAS



Half-size

Borde exterior: $12\frac{13}{16} \times 10\frac{7}{16}$

Altura: $\frac{5}{8}$



Full-size

Borde exterior: $20\frac{3}{4} \times 12\frac{13}{16}$

Altura: $\frac{5}{8}$

Bandejas para asar

Rollo para servicio de alimentos

Rollo para uso doméstico

Hojas intercaladas

Bandejas Rectangulares

Bandejas para asar

Bandejas redondas

Bandejas Oblong

Paquetes combinados



Rectangular



Ovalada



Rectangular con rack



Ovalada con rack

BANDEJAS PARA ASAR

**Rectangular**

Borde exterior: $12\frac{3}{4} \times 10\frac{3}{8}$

Borde interior: $11\frac{3}{4} \times 9\frac{3}{8}$

Base: $10\frac{1}{4} \times 7\frac{7}{8}$

**Ovalada**

Borde exterior: $12\frac{3}{4} \times 10\frac{3}{8}$

Borde interior: $11\frac{3}{4} \times 9\frac{3}{8}$

Base: $10\frac{1}{2} \times 8\frac{1}{8}$

**Rectangular con rack**

Borde exterior: $12\frac{3}{4} \times 10\frac{3}{8}$

Borde interior: $11\frac{3}{4} \times 9\frac{3}{8}$

Base: $10\frac{13}{16} \times 8\frac{7}{16}$

**Ovalada con rack**

Borde exterior: $12\frac{3}{4} \times 10\frac{3}{8}$

Borde interior: $11\frac{3}{4} \times 9\frac{3}{8}$

Base: $10\frac{1}{4} \times 7\frac{7}{8}$

Bandejas redondas

Rollo para servicio de alimentos

Rollo para uso doméstico

Hojas intercaladas

Bandejas Rectangulares

Bandejas para asar

Bandejas redondas

Bandejas Oblong

Paquetes combinados



6 Pulgadas



7 Pulgadas

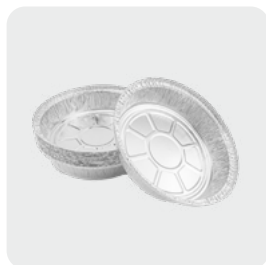


8 Pulgadas



9 Pulgadas

BANDEJAS REDONDAS



6 pulgadas

Borde exterior:	$6\frac{13}{16}$
Borde interior:	6
Base:	$5\frac{3}{32}$



7 pulgadas

Borde exterior:	$7\frac{1}{8}$
Borde interior:	$6\frac{9}{16}$
Base:	$5\frac{9}{16}$



8 pulgadas

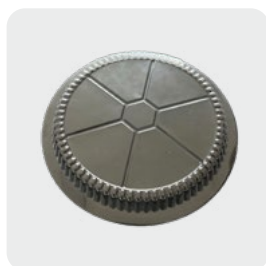
Borde exterior:	$8\frac{5}{16}$
Borde interior:	$7\frac{13}{16}$
Base:	$7\frac{1}{32}$



9 pulgadas

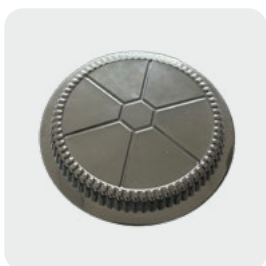
Borde exterior:	$8\frac{15}{16}$
Borde interior:	$8\frac{3}{8}$
Base:	$8\frac{21}{32}$

Tapas/Domo Plástico



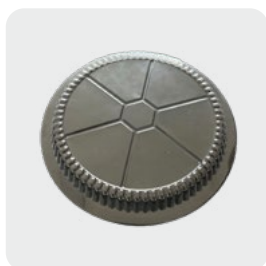
6 pulgadas

Borde exterior:	$6\frac{5}{8}$
Altura:	$\frac{15}{16}$



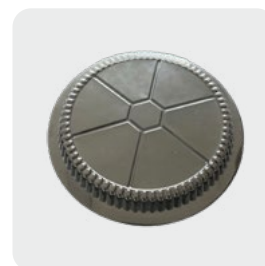
7 pulgadas

Borde exterior:	$6\frac{15}{16}$
Altura:	$\frac{7}{8}$



8 pulgadas

Borde exterior:	$8\frac{1}{4}$
Altura:	$\frac{7}{8}$



9 pulgadas

Borde exterior:	$8\frac{7}{8}$
Altura:	$\frac{7}{8}$

Tapas laminadas



6 pulgadas

Borde exterior:	$6\frac{5}{8}$
-----------------	----------------



7 pulgadas

Borde exterior:	$6\frac{15}{16}$
-----------------	------------------



8 pulgadas

Borde exterior:	$8\frac{1}{4}$
-----------------	----------------



9 pulgadas

Borde exterior:	$8\frac{7}{8}$
-----------------	----------------

Bandejas Oblong



Oblong 1lb



Oblong 1.5LB



Oblong 1.5LB Shallow



Oblong 2.25LB

Rollo para servicio de alimentos

Rollo para uso doméstico

Hojas intercaladas

Bandejas Rectangulares

Bandejas para asar

Bandejas redondas

Bandejas Oblong

Paquetes combinados

BANDEJAS OBLONG



1 libra

Borde exterior: $5\frac{9}{16} \times 4\frac{9}{16}$

Borde interior: $5\frac{1}{8} \times 4\frac{1}{8}$

Base: $4\frac{3}{16} \times 3\frac{3}{16}$



1.5 libras

Borde exterior: $7\frac{1}{16} \times 5\frac{1}{8}$

Borde interior: $6\frac{9}{16} \times 4\frac{5}{8}$

Base: $5\frac{7}{8} \times 3\frac{15}{16}$



1.5 libras Shallow

Borde exterior: $8\frac{11}{16} \times 6\frac{1}{8}$

Borde interior: $7\frac{9}{32} \times 5\frac{1}{2}$

Base: $7\frac{13}{32} \times 4\frac{31}{32}$



2.25 libras

Borde exterior: $8\frac{19}{32} \times 6\frac{1}{8}$

Borde interior: $7\frac{15}{16} \times 5\frac{7}{16}$

Base: $7 \times 4\frac{1}{2}$

Tapas/Domo Plástico



1 libra

Borde exterior: $5\frac{7}{16} \times 4\frac{7}{16}$

Altura: $\frac{3}{4}$



1.5 libras

Borde exterior: 7×5

Altura: $\frac{3}{4}$



1.5 libras shallow

Borde exterior: $8\frac{1}{4} \times 5\frac{7}{8}$

Altura: $\frac{3}{4}$



2.25 libras

Borde exterior: $8\frac{1}{4} \times 5\frac{7}{8}$

Altura: $\frac{3}{4}$

Tapas laminadas



1 libra

Borde exterior: $5\frac{7}{16} \times 4\frac{7}{16}$



1.5 libras

Borde exterior: 7×5



1.5 libras shallow

Borde exterior: $8\frac{1}{4} \times 5\frac{7}{8}$



2.25 libras

Borde exterior: $8\frac{1}{4} \times 5\frac{7}{8}$

Paquetes Combinados

Rollo para servicio
de alimentos

Rollo para uso
doméstico

Hojas
intercaladas

Bandejas
Rectangulares

Bandejas
para asar

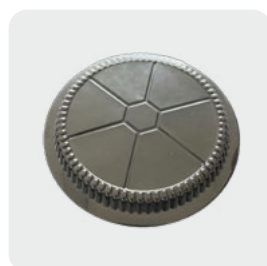
Bandejas
redondas

Bandejas
Oblong

Paquetes
combinados



PAQUETES COMBINADOS REDONDO



6 pulgadas	7 pulgadas	8 pulgadas	9 pulgadas
Borde exterior: $6\frac{13}{16}$	Borde exterior: $7\frac{1}{8}$	Borde exterior: $8\frac{5}{16}$	Borde exterior: $10\frac{11}{16}$
Borde interno: 6	Borde interno: $6\frac{9}{16}$	Borde interno: $7\frac{13}{16}$	Borde interno: $8\frac{3}{8}$
Base: $5\frac{3}{32}$	Base: $5\frac{9}{16}$	Base: $7\frac{1}{32}$	Base: $8\frac{21}{32}$
Altura: $1\frac{3}{4}$	Altura: $1\frac{15}{32}$	Altura: $1\frac{9}{16}$	Altura: $2\frac{1}{4}$



6 pulgadas	7 pulgadas	8 pulgadas	9 pulgadas
Borde exterior: $6\frac{13}{16}$	Borde exterior: $7\frac{1}{8}$	Borde exterior: $8\frac{5}{16}$	Borde exterior: $10\frac{11}{16}$
Borde interno: 6	Borde interno: $6\frac{9}{16}$	Borde interno: $7\frac{13}{16}$	Borde interno: $8\frac{3}{8}$
Base: $5\frac{3}{32}$	Base: $5\frac{9}{16}$	Base: $7\frac{1}{32}$	Base: $8\frac{21}{32}$
Altura: $1\frac{3}{4}$	Altura: $1\frac{15}{32}$	Altura: $1\frac{9}{16}$	Altura: $2\frac{1}{4}$

PAQUETES COMBINADOS OBLONG

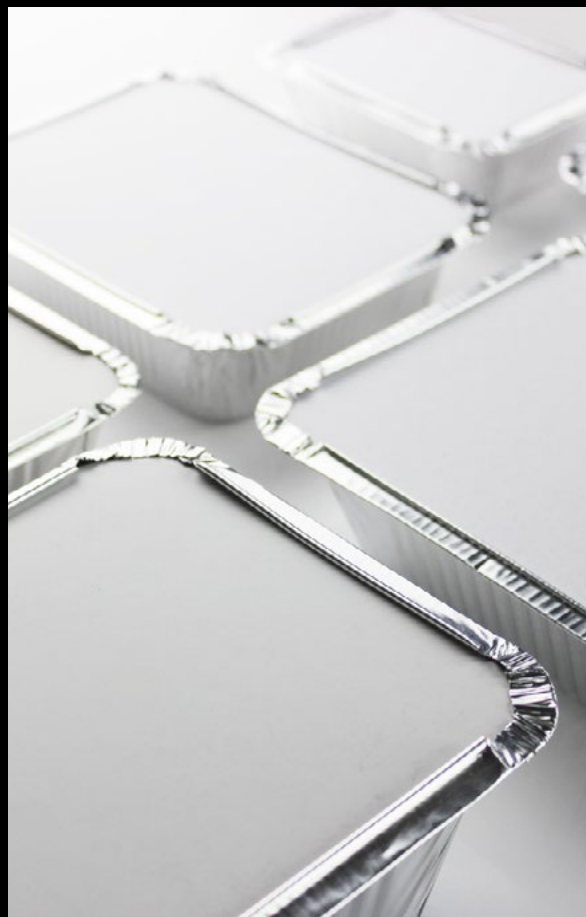


6 pulgadas	7 pulgadas	8 pulgadas	9 pulgadas
Borde ext.: $5\frac{9}{16} \times 4\frac{9}{16}$	Borde ext.: $7\frac{1}{16} \times 5\frac{1}{8}$	Borde ext.: $8\frac{19}{32} \times 6$	Borde ext.: $8\frac{7}{16} \times 5\frac{15}{16}$
Borde int.: $5\frac{1}{8} \times 4\frac{1}{8}$	Borde int.: $6\frac{9}{16} \times 4\frac{5}{8}$	Borde int.: $7\frac{9}{32} \times 5\frac{1}{2}$	Borde int.: $7\frac{15}{16} \times 5\frac{7}{16}$
Base: $4\frac{3}{16} \times 3\frac{3}{16}$	Base: $5\frac{7}{8} \times 3\frac{15}{16}$	Base: $7\frac{13}{32} \times 4\frac{31}{32}$	Base: $7 \times 4\frac{1}{2}$
Altura: $1\frac{11}{16}$	Altura: $1\frac{15}{16}$	Altura: $1\frac{1}{4}$	Altura: $1\frac{15}{16}$



6 pulgadas	7 pulgadas	8 pulgadas	9 pulgadas
Borde ext.: $5\frac{9}{16} \times 4\frac{9}{16}$	Borde ext.: $7\frac{1}{16} \times 5\frac{1}{8}$	Borde ext.: $8\frac{19}{32} \times 6$	Borde ext.: $8\frac{7}{16} \times 5\frac{15}{16}$
Borde int.: $5\frac{1}{8} \times 4\frac{1}{8}$	Borde int.: $6\frac{9}{16} \times 4\frac{5}{8}$	Borde int.: $7\frac{9}{32} \times 5\frac{1}{2}$	Borde int.: $7\frac{15}{16} \times 5\frac{7}{16}$
Base: $4\frac{3}{16} \times 3\frac{3}{16}$	Base: $5\frac{7}{8} \times 3\frac{15}{16}$	Base: $7\frac{13}{32} \times 4\frac{31}{32}$	Base: $7 \times 4\frac{1}{2}$
Altura: $1\frac{11}{16}$	Altura: $1\frac{15}{16}$	Altura: $1\frac{1}{4}$	Altura: $1\frac{15}{16}$

Alfoil



Información de contacto
Teléfono: +502 5704-7585
Email: info@alfoilsa.com
www.alfoilsa.com