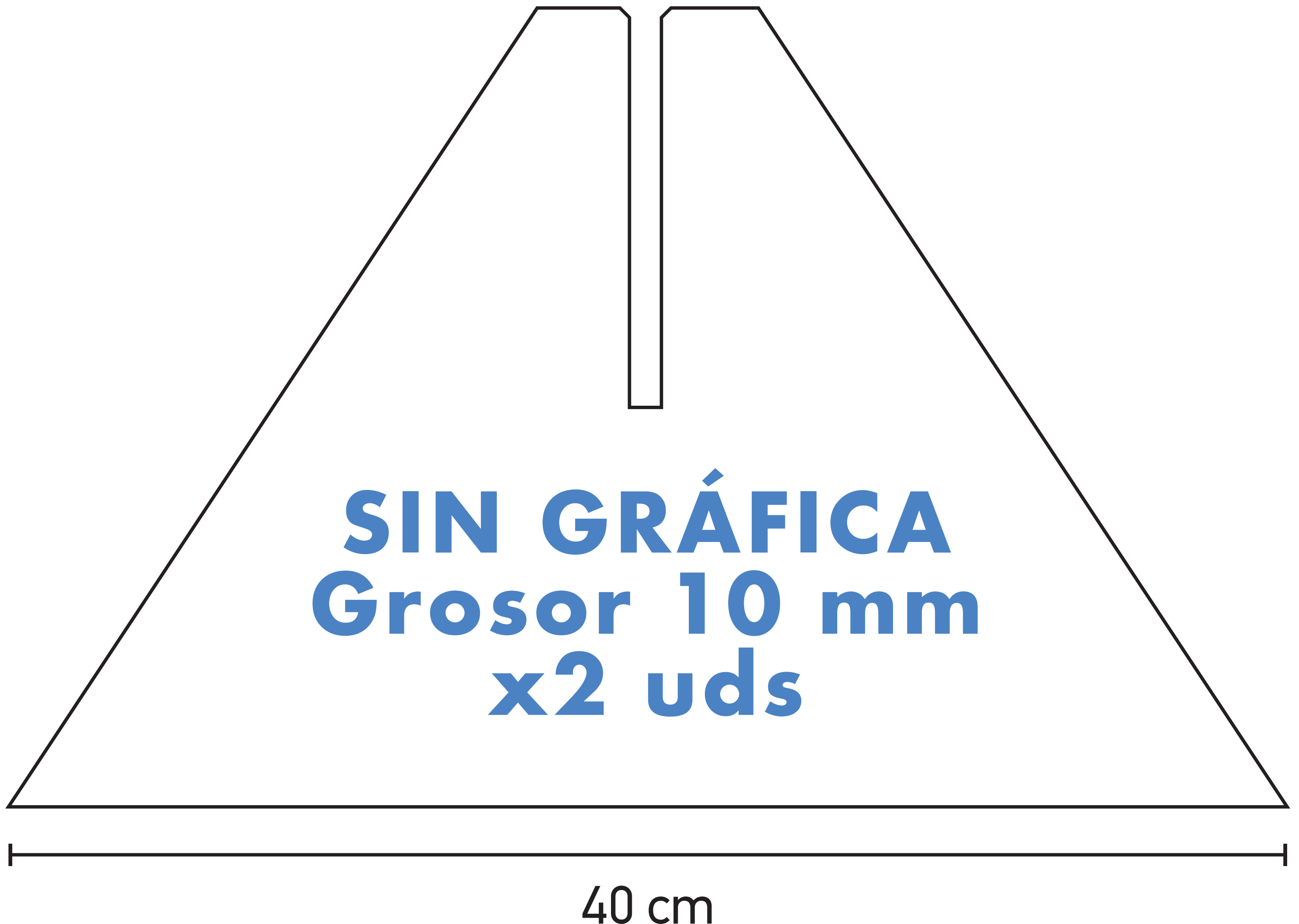


Esta es una página de referencia para que puedas conocer la forma y dimensiones de las peanas para expositor de suelo.

Cada expositor incluye un juego de dos peanas no personalizables. Se entregan sin imprimir y según el acabado del material seleccionado.

IMPORTANTE: Este es un documento de consulta. En ningún caso debes suministrar las peanas a la hora de enviar tu diseño.



Expositor de suelo **50x100 cm**

Información del documento





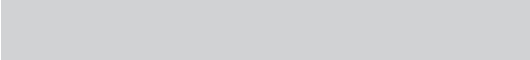
Dimensiones del expositor

50 cm (base) x 100 cm (altura)

Dimensiones de las peanas (x2 uds)

40 cm (base) x 25 cm (altura) (cada una)

Líneas de referencia

-  Línea de corte
-  Margen de seguridad modelo esquinas redondeadas
-  Margen de seguridad modelo esquinas escuadradas
-  Área de intersección gráfica-peanas
-  Área de visibilidad reducida (no introducir elementos gráficos relevantes)

IMPORTANTE

Eliminar la capa «Instrucciones»

Trabajar en la capa «Gráfica» o, en su defecto,
crear una nueva capa

Para modelo esquinas redondeadas:

Eliminar la capa «Modelo esquinas escuadradas»

Mantener la capa «Modelo esquinas redondeadas»

Para modelo esquinas escuadradas:

Eliminar la capa «Modelo esquinas redondeadas»

Mantener la capa «Modelo esquinas escuadradas»

El archivo final **solo** debe incluir **la gráfica y la línea de corte del modelo seleccionado**

Expositor de suelo **50x120 cm**

Información del documento

Dimensiones del expositor

50 cm (base) x 120 cm (altura)

Dimensiones de las peanas (x2 uds)

40 cm (base) x 25 cm (altura) (cada una)

Líneas de referencia



Línea de corte



Margen de seguridad modelo esquinas redondeadas



Margen de seguridad modelo esquinas escuadradas



Área de intersección gráfica-peanas



Área de visibilidad reducida (no introducir elementos gráficos relevantes)

IMPORTANTE

Eliminar la capa «Instrucciones»

Trabajar en la capa «Gráfica» o, en su defecto, crear una nueva capa

Para modelo esquinas redondeadas:

Eliminar la capa «Modelo esquinas escuadradas»

Mantener la capa «Modelo esquinas redondeadas»

Para modelo esquinas escuadradas:

Eliminar la capa «Modelo esquinas redondeadas»

Mantener la capa «Modelo esquinas escuadradas»

El archivo final **solo** debe incluir **la gráfica y la línea de corte del modelo seleccionado**

Expositor de suelo **50x140 cm**

Información del documento





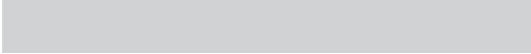
Dimensiones del expositor

50 cm (base) x 140 cm (altura)

Dimensiones de las peanas (x2 uds)

40 cm (base) x 25 cm (altura) (cada una)

Líneas de referencia

-  Línea de corte
-  Margen de seguridad modelo esquinas redondeadas
-  Margen de seguridad modelo esquinas escuadradas
-  Área de intersección gráfica-peanas
-  Área de visibilidad reducida (no introducir elementos gráficos relevantes)

IMPORTANTE

Eliminar la capa «Instrucciones»

Trabajar en la capa «Gráfica» o, en su defecto,
crear una nueva capa

Para modelo esquinas redondeadas:

Eliminar la capa «Modelo esquinas escuadradas»

Mantener la capa «Modelo esuinas redondeadas»

Para modelo esquinas escuadradas:

Eliminar la capa «Modelo esquinas redondeadas»

Mantener la capa «Modelo esuinas escuadradas»

El archivo final **solo** debe incluir **la gráfica y la línea de corte del modelo seleccionado**

Expositor de suelo **50x160 cm**

Información del documento

Dimensiones del expositor

50 cm (base) x 160 cm (altura)

Dimensiones de las peanas (x2 uds)

40 cm (base) x 25 cm (altura) (cada una)

Líneas de referencia



Línea de corte



Margen de seguridad modelo esquinas redondeadas



Margen de seguridad modelo esquinas escuadradas



Área de intersección gráfica-peanas



Área de visibilidad reducida (no introducir elementos gráficos relevantes)

IMPORTANTE

Eliminar la capa «Instrucciones»

Trabajar en la capa «Gráfica» o, en su defecto, crear una nueva capa

Para modelo esquinas redondeadas:

Eliminar la capa «Modelo esquinas escuadradas»

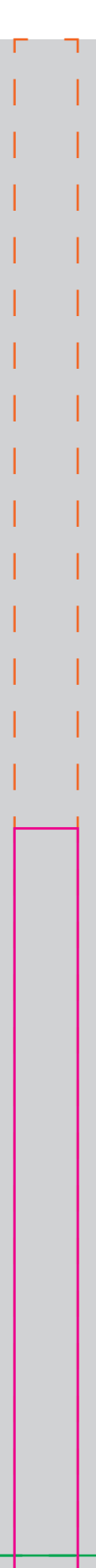
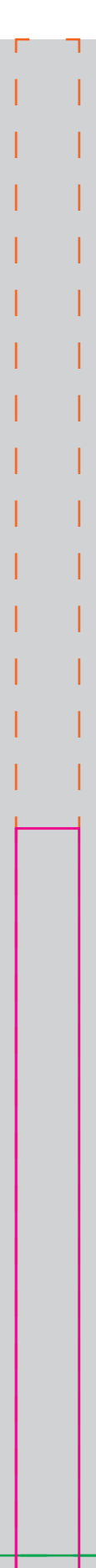
Mantener la capa «Modelo esquinas redondeadas»

Para modelo esquinas escuadradas:

Eliminar la capa «Modelo esquinas redondeadas»

Mantener la capa «Modelo esquinas escuadradas»

El archivo final **solo** debe incluir **la gráfica y la línea de corte del modelo seleccionado**



Expositor de suelo **50x180 cm**

Información del documento






Dimensiones del expositor

50 cm (base) x 180 cm (altura)

Dimensiones de las peanas (x2 uds)

40 cm (base) x 25 cm (altura) (cada una)

Líneas de referencia

-  Línea de corte
-  Margen de seguridad modelo esquinas redondeadas
-  Margen de seguridad modelo esquinas escuadradas
-  Área de intersección gráfica-peanas
-  Área de visibilidad reducida (no introducir elementos gráficos relevantes)

IMPORTANTE

Eliminar la capa «Instrucciones»
Trabajar en la capa «Gráfica» o, en su defecto,
crear una nueva capa

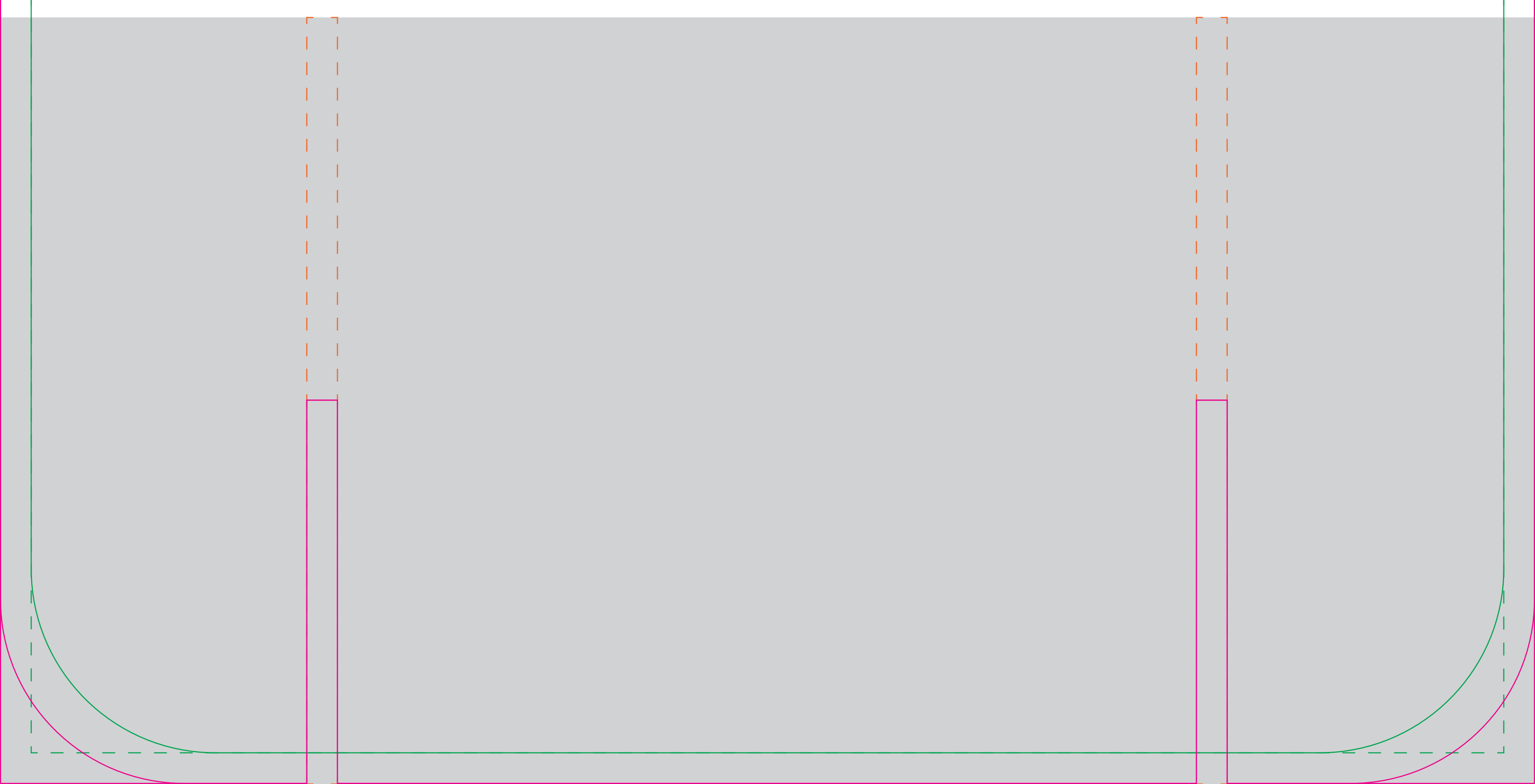
Para modelo esquinas redondeadas:

Eliminar la capa «Modelo esquinas escuadradas»
Mantener la capa «Modelo esuinas redondeadas»

Para modelo esquinas escuadradas:

Eliminar la capa «Modelo esquinas redondeadas»
Mantener la capa «Modelo esuinas escuadradas»

El archivo final **solo** debe incluir **la gráfica y la línea de corte del modelo seleccionado**








Expositor de suelo **65x120 cm**

Información del documento

Dimensiones del expositor
65 cm (base) x 120 cm (altura)
Dimensiones de las peanas (x2 uds)
40 cm (base) x 25 cm (altura) (cada una)

Líneas de referencia

-  Línea de corte
-  Margen de seguridad modelo esquinas redondeadas
-  Margen de seguridad modelo esquinas escuadradas
-  Área de intersección gráfica-peanas
-  Área de visibilidad reducida (no introducir elementos gráficos relevantes)

IMPORTANTE

Eliminar la capa «Instrucciones»
Trabajar en la capa «Gráfica» o, en su defecto,
crear una nueva capa

Para modelo esquinas redondeadas:

Eliminar la capa «Modelo esquinas escuadradas»
Mantener la capa «Modelo esuinas redondeadas»

Para modelo esquinas escuadradas:

Eliminar la capa «Modelo esquinas redondeadas»
Mantener la capa «Modelo esuinas escuadradas»

El archivo final **solo** debe incluir **la gráfica y la línea de corte del modelo seleccionado**



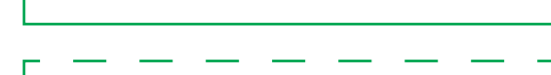




Expositor de suelo **65x140 cm**

Información del documento

Dimensiones del expositor
65 cm (base) x 140 cm (altura)
Dimensiones de las peanas (x2 uds)
40 cm (base) x 25 cm (altura) (cada una)

Líneas de referencia

-  Línea de corte
-  Margen de seguridad modelo esquinas redondeadas
-  Margen de seguridad modelo esquinas escuadradas
-  Área de intersección gráfica-peanas
-  Área de visibilidad reducida (no introducir elementos gráficos relevantes)

IMPORTANTE

Eliminar la capa «Instrucciones»
Trabajar en la capa «Gráfica» o, en su defecto,
crear una nueva capa

Para modelo esquinas redondeadas:

Eliminar la capa «Modelo esquinas escuadradas»
Mantener la capa «Modelo esuinas redondeadas»

Para modelo esquinas escuadradas:

Eliminar la capa «Modelo esquinas redondeadas»
Mantener la capa «Modelo esuinas escuadradas»






El archivo final **solo** debe incluir **la gráfica y la línea de corte del modelo seleccionado**

Expositor de suelo **65x160 cm**

Información del documento

Dimensiones del expositor
65 cm (base) x 160 cm (altura)
Dimensiones de las peanas (x2 uds)
40 cm (base) x 25 cm (altura) (cada una)

Líneas de referencia

-  Línea de corte
-  Margen de seguridad modelo esquinas redondeadas
-  Margen de seguridad modelo esquinas escuadradas
-  Área de intersección gráfica-peanas
-  Área de visibilidad reducida (no introducir elementos gráficos relevantes)

IMPORTANTE

Eliminar la capa «Instrucciones»
Trabajar en la capa «Gráfica» o, en su defecto,
crear una nueva capa

Para modelo esquinas redondeadas:

Eliminar la capa «Modelo esquinas escuadradas»
Mantener la capa «Modelo esuinas redondeadas»

Para modelo esquinas escuadradas:

Eliminar la capa «Modelo esquinas redondeadas»
Mantener la capa «Modelo esuinas escuadradas»






El archivo final **solo** debe incluir **la gráfica y la línea de corte del modelo seleccionado**

Expositor de suelo **65x180 cm**

Información del documento

Dimensiones del expositor
65 cm (base) x 180 cm (altura)
Dimensiones de las peanas (x2 uds)
40 cm (base) x 25 cm (altura) (cada una)

Líneas de referencia

-  Línea de corte
-  Margen de seguridad modelo esquinas redondeadas
-  Margen de seguridad modelo esquinas escuadradas
-  Área de intersección gráfica-peanas
-  Área de visibilidad reducida (no introducir elementos gráficos relevantes)

IMPORTANTE

Eliminar la capa «Instrucciones»
Trabajar en la capa «Gráfica» o, en su defecto,
crear una nueva capa

Para modelo esquinas redondeadas:

Eliminar la capa «Modelo esquinas escuadradas»
Mantener la capa «Modelo esuinas redondeadas»

Para modelo esquinas escuadradas:

Eliminar la capa «Modelo esquinas redondeadas»
Mantener la capa «Modelo esuinas escuadradas»

El archivo final **solo** debe incluir **la gráfica y la línea de corte del modelo seleccionado**



Expositor de suelo **75x140 cm**

Información del documento

Dimensiones del expositor

75 cm (base) x 140 cm (altura)

Dimensiones de las peanas (x2 uds)

40 cm (base) x 25 cm (altura) (cada una)

Líneas de referencia

 Línea de corte

 Margen de seguridad modelo esquinas redondeadas

 Margen de seguridad modelo esquinas escuadradas

 Área de intersección gráfica-peanas

 Área de visibilidad reducida (no introducir elementos gráficos relevantes)

IMPORTANTE

Eliminar la capa «Instrucciones»

Trabajar en la capa «Gráfica» o, en su defecto,

crear una nueva capa

Para modelo esquinas redondeadas:

Eliminar la capa «Modelo esquinas escuadradas»

Mantener la capa «Modelo esuinas redondeadas»

Para modelo esquinas escuadradas:

Eliminar la capa «Modelo esquinas redondeadas»

Mantener la capa «Modelo esuinas escuadradas»

El archivo final **solo** debe incluir **la gráfica y la línea de corte del modelo seleccionado**

Expositor de suelo **75x160 cm**

Información del documento

Dimensiones del expositor

75 cm (base) x 160 cm (altura)

Dimensiones de las peanas (x2 uds)

40 cm (base) x 25 cm (altura) (cada una)

Líneas de referencia

 Línea de corte

 Margen de seguridad modelo esquinas redondeadas

 Margen de seguridad modelo esquinas escuadradas

 Área de intersección gráfica-peanas

 Área de visibilidad reducida (no introducir elementos gráficos relevantes)

IMPORTANTE

Eliminar la capa «Instrucciones»

Trabajar en la capa «Gráfica» o, en su defecto,

crear una nueva capa

Para modelo esquinas redondeadas:

Eliminar la capa «Modelo esquinas escuadradas»

Mantener la capa «Modelo esuinas redondeadas»

Para modelo esquinas escuadradas:

Eliminar la capa «Modelo esquinas redondeadas»

Mantener la capa «Modelo esuinas escuadradas»






El archivo final **solo** debe incluir **la gráfica y la línea de corte del modelo seleccionado**

Expositor de suelo **75x180 cm**

Información del documento

Dimensiones del expositor
75 cm (base) x 180 cm (altura)
Dimensiones de las peanas (x2 uds)
40 cm (base) x 25 cm (altura) (cada una)

Líneas de referencia

-  Línea de corte
-  Margen de seguridad modelo esquinas redondeadas
-  Margen de seguridad modelo esquinas escuadradas
-  Área de intersección gráfica-peanas
-  Área de visibilidad reducida (no introducir elementos gráficos relevantes)

IMPORTANTE

Eliminar la capa «Instrucciones»
Trabajar en la capa «Gráfica» o, en su defecto,
crear una nueva capa

Para modelo esquinas redondeadas:
Eliminar la capa «Modelo esquinas escuadradas»
Mantener la capa «Modelo esquinas redondeadas»

Para modelo esquinas escuadradas:
Eliminar la capa «Modelo esquinas redondeadas»
Mantener la capa «Modelo esquinas escuadradas»

El archivo final **solo** debe incluir **la gráfica y la línea de corte del modelo seleccionado**

Expositor de suelo **90x160 cm**

Información del documento






Dimensiones del expositor

90 cm (base) x 160 cm (altura)

Dimensiones de las peanas (x2 uds)

40 cm (base) x 25 cm (altura) (cada una)

Líneas de referencia

-  Línea de corte
-  Margen de seguridad modelo esquinas redondeadas
-  Margen de seguridad modelo esquinas escuadradas
-  Área de intersección gráfica-peanas
-  Área de visibilidad reducida (no introducir elementos gráficos relevantes)

IMPORTANTE

Eliminar la capa «Instrucciones»

Trabajar en la capa «Gráfica» o, en su defecto,
crear una nueva capa

Para modelo esquinas redondeadas:

Eliminar la capa «Modelo esquinas escuadradas»

Mantener la capa «Modelo esuinas redondeadas»

Para modelo esquinas escuadradas:

Eliminar la capa «Modelo esquinas redondeadas»

Mantener la capa «Modelo esuinas escuadradas»

El archivo final **solo** debe incluir **la gráfica y la línea de corte del modelo seleccionado**

Expositor de suelo **90x180 cm**

Información del documento

Dimensiones del expositor

90 cm (base) x 180 cm (altura)

Dimensiones de las peanas (x2 uds)

40 cm (base) x 25 cm (altura) (cada una)

Líneas de referencia

 Línea de corte

 Margen de seguridad modelo esquinas redondeadas

 Margen de seguridad modelo esquinas escuadradas

 Área de intersección gráfica-peanas

 Área de visibilidad reducida (no introducir elementos gráficos relevantes)

IMPORTANTE

Eliminar la capa «Instrucciones»

Trabajar en la capa «Gráfica» o, en su defecto,
crear una nueva capa

Para modelo esquinas redondeadas:

Eliminar la capa «Modelo esquinas escuadradas»

Mantener la capa «Modelo esquinas redondeadas»

Para modelo esquinas escuadradas:

Eliminar la capa «Modelo esquinas redondeadas»

Mantener la capa «Modelo esquinas escuadradas»

El archivo final **solo** debe incluir **la gráfica y la línea de corte del modelo seleccionado**