

EN EL LADO
IZQUIERDO
HAY SUFICIENTE
ESPACIO PARA
COLOCAR
EL MARCO SIN
EMBARGO EN EL
LADO DERECHO
NO



TRATAR DE
COLOCAR EL
MARCO DE
SEGURIDAD CON
CUIDADO PARA
NO SER UN
ESTORBO A LA
PUERTA
ADYACENTE Y
CALCULAR LAS
MEDIDAS DEL
JALADOR PARA
QUE ENCAJE EN
LAS REJAS

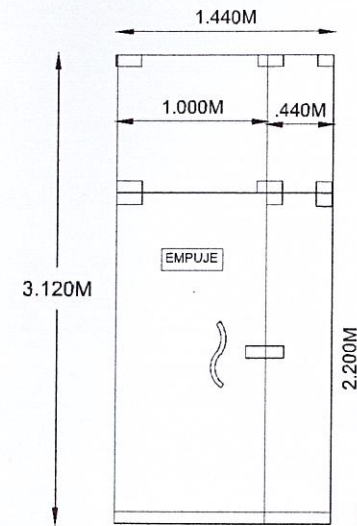
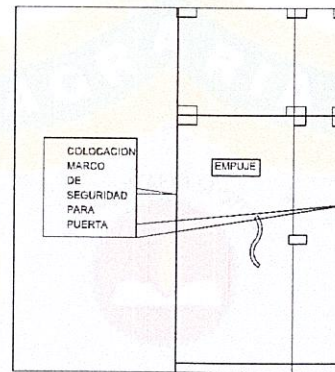
Materiales y herramientas
necesarios:

- Rejas de metal a medida
- Taladro eléctrico
- Tornillos y anclajes para metal
- Nivel
- Cinta métrica
- Lápiz o marcador
- Destornillador
- Sierra de mano (si es necesario
ajustar las rejas)
- Guantes y gafas de seguridad



REJAS PARA PUERTA

ARQUITECTURA



Pasos a seguir:
Medir la puerta:

Usa una cinta métrica para medir la altura y el ancho de la puerta donde instalarás las rejas. Asegúrate de medir con precisión para que las rejas encajen perfectamente.
Comprar las rejas:

Adquiere rejas que se ajusten a las medidas de tu puerta. Es preferible comprar rejas a medida para asegurarte de que encajen bien.
Preparar las rejas:

Si las rejas necesitan algún ajuste en tamaño, usa una sierra de mano para cortar a la medida necesaria.

Asegúrate de lijar los bordes cortados para evitar bordes afilados.

Marcar los puntos de fijación:

Coloca las rejas en su posición sobre la puerta y usa un lápiz o marcador para señalar dónde irán los tornillos.

Utiliza un nivel para asegurarte de que las rejas estén rectas.

Perforar los agujeros:

Con un taladro eléctrico, perfora agujeros en los puntos marcados. Asegúrate de usar una broca adecuada para el tipo de material de la puerta (madera o metal).

Instalar los anclajes:

Si la puerta es de un material que necesita anclajes (como ladrillo o cemento), inserta los anclajes en los agujeros perforados.

Fijar las rejas:

Coloca las rejas en su posición y atorníllalas a la puerta utilizando los tornillos adecuados. Asegúrate de apretar bien los tornillos para que las rejas queden firmemente sujetas.

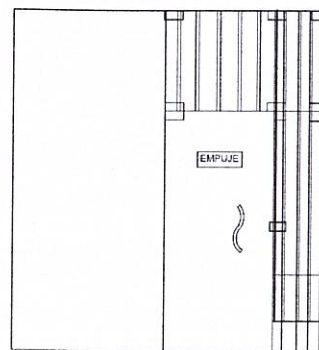
Revisar la instalación:

Verifica que las rejas estén bien niveladas y firmes.

Asegúrate de que no haya movimientos o áreas sueltas

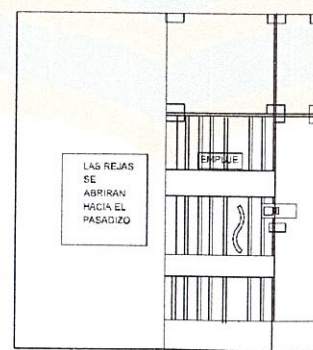
A TOMAR EN CUENTA

ARQUITECTURA



REJAS PARA CUBRIR LOS VIDRIOS

ARQUITECTURA



REJAS DE LA PUERTA

ARQUITECTURA

MEDIDAS DE PUERTA

ARQUITECTURA

Consejos adicionales:

Seguridad: Usa guantes y gafas de seguridad para protegerte mientras trabajas.

Ayuda adicional: Es útil tener a alguien que te ayude a mantener las rejas en su lugar mientras marcas y perforas.

Inspección regular: Después de la instalación, inspecciona periódicamente las rejas para asegurarte de que siguen firmemente sujetas y no presentan signos de corrosión o desgaste.

PROYECTO: "SERVICIO A TODO COSTO DE PUERTAS DE SEGURIDAD DE AREA DE CAJA RECIPIENTE DE LA FACULTAD DEL MODULO ADMINISTRATIVO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA, DISTRITO DE RUPA-RUPA, PROVINCIA LEONCIO PRADO, DEPARTAMENTO HUANUCO"			
	ARQUITECTURA		Fecha: MAYO 2024
	MOBILIARIO		Código: A-07
Estado: INDICADA REVISADO/APROBADO	Responsable:	Ciudad: Tingo Maria	
Oficina de Infraestructura Física		Distrito: Rupa Rupa	
Propietario: UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA		Provincia: Leoncio Prado	

EN EL LADO
IZQUIERDO
HAY SUFICIENTE
ESPACIO PARA
COLOCAR
EL MARCO SIN
EMBARGO EN EL
LADO DERECHO
NO



TRATAR DE
COLOCAR EL
MARCO DE
SEGURIDAD CON
CUIDADO PARA
NO SER UN
ESTORBO A LA
PUERTA
ADYACENTE Y
CALCULAR LAS
MEDIDAS DEL
JALADOR PARA
QUE ENCAJE EN
LAS REJAS

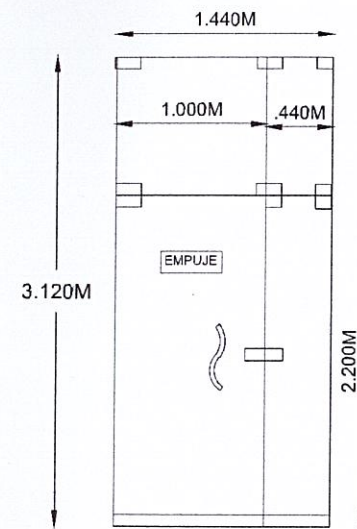
Materiales y herramientas
necesarios:

- Rejas de metal a medida
- Taladro eléctrico
- Tornillos y anclajes para metal
- Nivel
- Cinta métrica
- Lápiz o marcador
- Destornillador
- Sierra de mano (si es necesario
ajustar las rejas)
- Guantes y gafas de seguridad



REJAS PARA PUERTA

ARQUITECTURA



Pasos a seguir:
Medir la puerta:

Usa una cinta métrica para medir la altura y el ancho de la puerta donde instalarás las rejas. Asegúrate de medir con precisión para que las rejas encajen perfectamente.
Comprar las rejas:

Adquiere rejas que se ajusten a las medidas de tu puerta. Es preferible comprar rejas a medida para asegurarte de que encajen bien.
Preparar las rejas:

Si las rejas necesitan algún ajuste en tamaño, usa una sierra de mano para cortar a la medida necesaria.

Asegúrate de lijar los bordes cortados para evitar bordes afilados.

Marcar los puntos de fijación:

Coloca las rejas en su posición sobre la puerta y usa un lápiz o marcador para señalar dónde irán los tornillos.

Utiliza un nivel para asegurarte de que las rejas estén rectas.

Perforar los agujeros:

Con un taladro eléctrico, perfora agujeros en los puntos marcados. Asegúrate de usar una broca adecuada para el tipo de material de la puerta (madera o metal).
Instalar los anclajes:

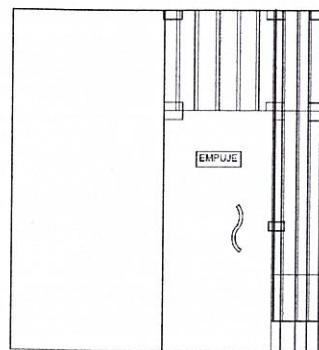
Si la puerta es de un material que necesita anclajes (como ladrillo o cemento), inserta los anclajes en los agujeros perforados.
Fijar las rejas:

Coloca las rejas en su posición y atorníllalas a la puerta utilizando los tornillos adecuados. Asegúrate de apretar bien los tornillos para que las rejas queden firmemente sujetas.
Revisar la instalación:

Verifica que las rejas estén bien niveladas y firmes.
Asegúrate de que no haya movimientos o áreas sueltas

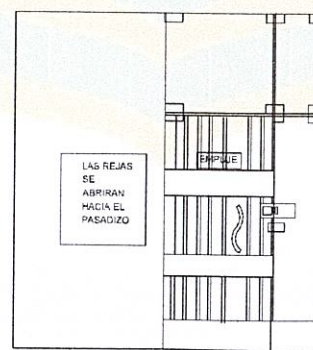
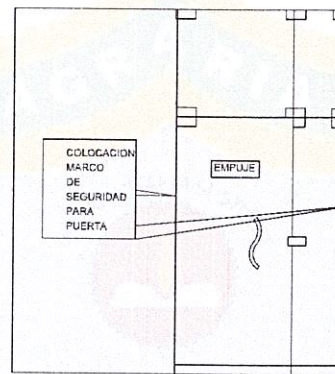
A TOMAR EN CUENTA

ARQUITECTURA



REJAS PARA CUBRIR LOS VIDRIOS

ARQUITECTURA



MEDIDAS DE PUERTA

ARQUITECTURA

Consejos adicionales:
Seguridad: Usa guantes y gafas de seguridad para protegerte mientras trabajas.
Ayuda adicional: Es útil tener a alguien que te ayude a mantener las rejas en su lugar mientras marcas y perforas.
Inspección regular: Después de la instalación, inspecciona periódicamente las rejas para asegurarte de que siguen firmemente sujetas y no presentan signos de corrosión o desgaste.

REJAS DE LA PUERTA

ARQUITECTURA

PROYECTO: "SERVICIO A TODO COSTO DE PUERTAS DE SEGURIDAD DE AREA DE CAJA RECIBIDOR DE LA FACULTAD DEL MODULO ADMINISTRATIVO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA, DISTRITO DE RUPA-RUPA, PROVINCIA LEONCIO PRADO, DEPARTAMENTO HUÁNUCO"	
PLAN: ARQUITECTURA	FECHA: MAYO 2024
ESTABLECIMIENTO: MOBILIARIO	LÍNEA: A-07
ESTADO: INDICADA	RESPONSABLE:
OFICINA DE INFRAESTRUCTURA FISICA	CIUDAD: Tingo Maria
DISTRITO: Rupa Rupa	PROVINCIA: Leoncio Prado
PROPRIETARIO: UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA	