

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

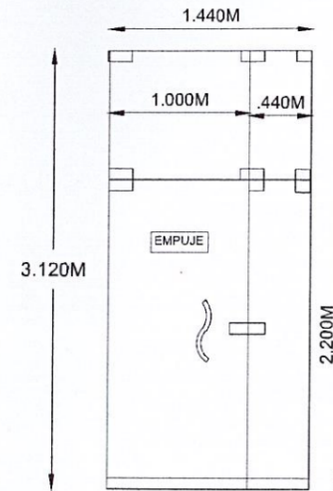
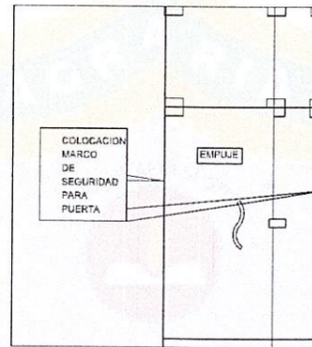
Materiales y herramientas  
necesarios:

- 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.

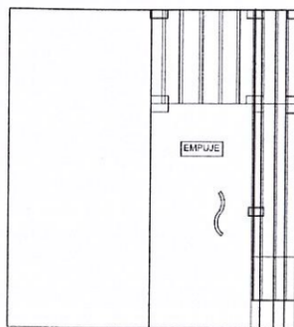
Revisar la instalación:

Verifica que las rejas estén bien niveladas y firmes.

Asegúrate de que no haya movimientos o áreas sueltas

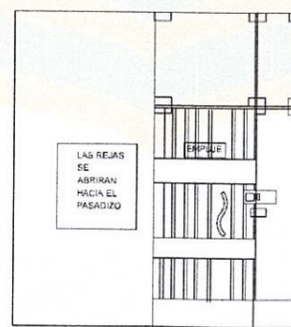
### A TOMAR EN CUENTA

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"			
	<b>ARQUITECTURA</b>		Fecha: MAYO 2024
	<b>MOBILIARIO</b>		
Estado: <b>INDICADA</b> REVISADO/APROBADO	Responsable:	Oficina de Infraestructura Física	
Propietario: UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA		Distrito: Rupa Rupa 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

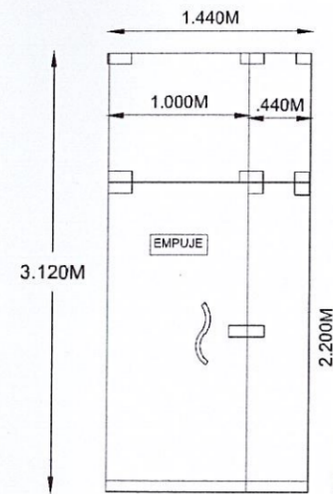
Materiales y herramientas  
necesarios:

- 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:

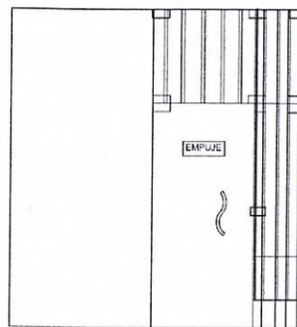
Si la puerta es de un material que necesita anclajes (como ladrillo o cemento), inserta los anclajes en los agujeros perforados.  
Fijar las rejas:

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

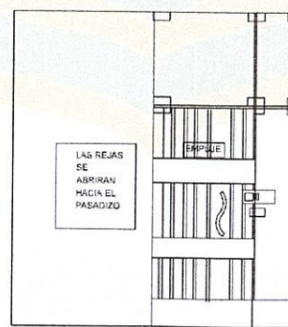
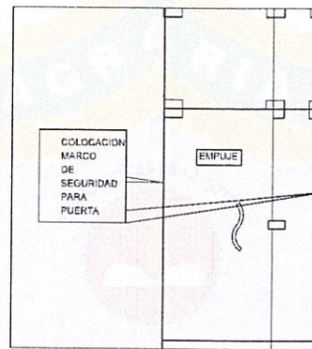
### A TOMAR EN CUENTA

ARQUITECTURA



### REJAS PARA CUBRIR LOS VIDRIOS

ARQUITECTURA



### 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 HUÁNUCO"	
Fecha: MAYO 2024	Plan: ARQUITECTURA
Estado: MOBILIARIO	Responsable:
Indicada	Oficina de Infraestructura Física
Ciudad: Tingo Maria	Distrito: Rupa Rupa
Provincia: Leoncio Prado	Universidad Nacional Agraria de la Selva