

E.E.E. Y DE FORMACIÓN LABORAL ALFREDO FORTABAT

GRADO: Taller herrería

ÁREA CURRICULAR: Herrería

TURNO: tarde

DOCENTE: Gabriel Chirino



<https://www.youtube.com/watch?v=2q3WiubxxE8>

1- Observamos el link anterior con la familia luego lo repasamos oralmente.

Describo cada uno de los pasos para la realización del corte a 45 grados (tenga en cuenta describir también los elementos de seguridad a utilizar, posición, máquina o herramienta etc..)

a-.....

b-.....

c-.....

Gabriel Chirino

c-.....

d-.....

e-.....

f-.....

g-.....

h-.....

i-.....

2- Responde

- ¿qué es el ángulo imantado y que otro nombre recibe?

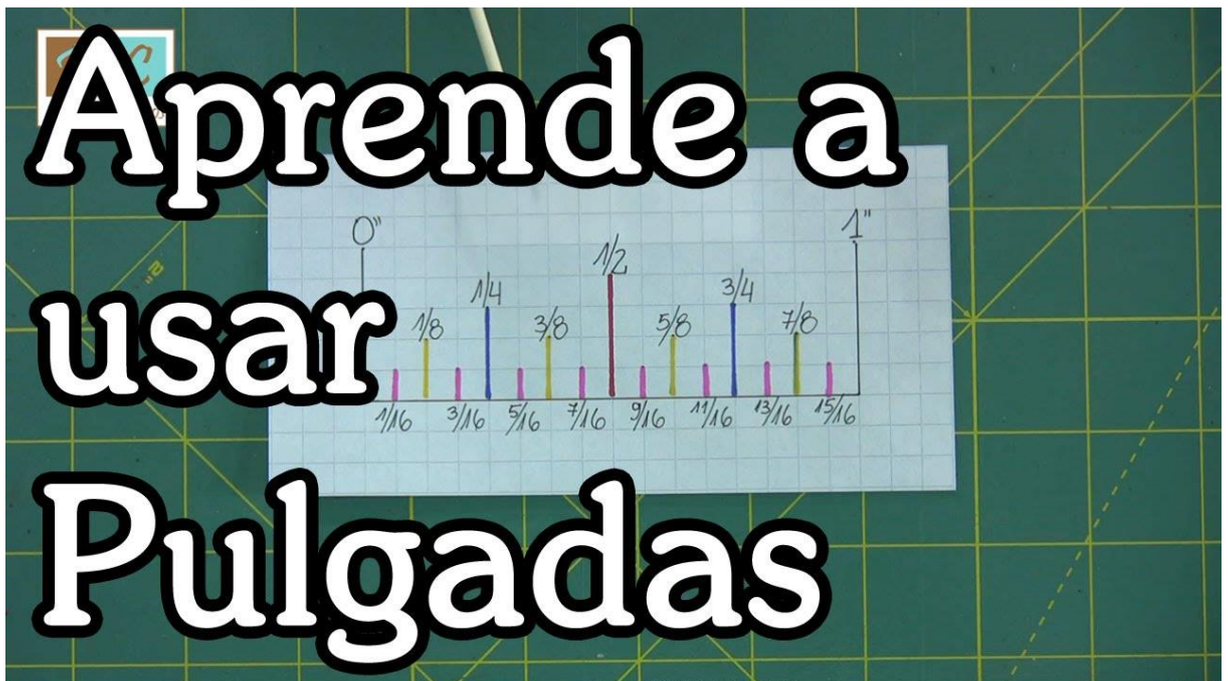
.....

- ¿para qué sirve?

.....

- ¿hay alguna otra herramienta que pueda reemplazar al este ángulo?, ¿cuál es su nombre y en qué otra profesión es muy usada?

.....



3- . <https://www.youtube.com/watch?v=JZ11XcEoMhc>

Observo video con mi familia y completo

Sistema inglés	Sistema métrico decimal	
1 pulgada (in)	m	2.54 cm
1 pie (ft) = 12 in	m	cm
1 yarda (yd) = 3 ft	m	cm
1 milla (Mi)	1609 m	km

4 ¿cuántos ángulos tiene este proyecto?, ¿todos los ángulos son de 45 grados?



- 5 selecciona uno de los siguientes proyecto y describe paso a paso su realizació, herramientas a utilizar etc..



**Directivo a cargo de la institución: Giovanna Marino.**

Gabriel Chirino