

SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAJE - SENA

Regional ANTIOQUIA
Centro Tecnológico del Mobiliario

., .,	O 4
Versión:	()1
V C1 31011.	-

Página 1

TIPO	INSTRUMENTO:	Taller investigación de conceptos.	FECHA DE APLICA 24/03/2023	ACIÓN:
PROGRAMA DE FORMACIÓN: ADSO		FICHA:		
NOMBRE DEL APRENDIZ:				
NOMBRE DEL INSTRUCTOR: Adelaida Cano Molina				

Estimado aprendiz, resuelve el siguiente taller de investigación con las consultas que hagas en diversas fuentes. No copies y pegues. Redacta y define los conceptos con tus propias palabras.

- 1. ¿Qué es una transición en css?
- 2. ¿Cuál es su utilidad?
- 3. ¿Cuáles son los casos en los que más se usan las transiciones de css?
- 4. Hay dos características que si o si deben establecerse para lograr un efecto de transición, ¿Cuáles son?
- 5. ¿Qué pseudoclase activa el efecto de transición?
- 6. Consulta los siguientes conceptos de la propiedad transition y explica mediante un ejemplo en código de cada una:
 - ☐ transition-delay
 - ☐ transition-duration
 - transition-property
 - ☐ transition-timing-function
- 7. Especifica claramente los efectos que tienen los siguientes valores del atributo transition-timingfunction
 - ease
 - linear
 - ease-in
 - ease-out
 - ease-in-out