

Nombre alumno:		Grupo:	
EVALUACIÓN INICIAL - TECNOLOGÍA 1º ESO		SÍ	NO
CONOCIMIENTO DEL ENTORNO TECNOLÓGICO	Identifica objetos y dispositivos tecnológicos de uso cotidiano		
	Reconoce la función de las herramientas más habituales (destornillador, regla, compás, alicates)		
	Diferencia entre máquinas, aparatos y sistemas técnicos		
	Comprende la importancia de la tecnología en la vida diaria		
	Muestra interés por conocer avances tecnológicos		
PROCESO DE RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS Y DISEÑO	Comprende las fases de un proyecto tecnológico sencillo (planteamiento, diseño, construcción, evaluación)		
	Elabora bocetos o esquemas básicos para representar ideas		
	Propone soluciones sencillas a problemas cotidianos		
	Coopera en el diseño de proyectos en grupo		
	Explica con sus palabras cómo mejorar un producto o proceso		
COMPETENCIA DIGITAL	Enciende, apaga y maneja un ordenador o tableta con autonomía		
	Utiliza procesadores de texto o presentaciones básicas		
	Maneja carpetas y archivos en un entorno digital sencillo		
	Accede a Internet y realiza búsquedas seguras		

EVALUACIÓN INICIAL - TECNOLOGÍA 1º ESO		SÍ	NO
	Reconoce la importancia de la ciberseguridad y el uso responsable		
MATERIALES, ESTRUCTURAS Y MECANISMOS	Identifica materiales comunes (madera, metal, plástico, papel)		
	Conoce propiedades básicas (resistencia, flexibilidad, dureza)		
	Reconoce estructuras simples en objetos (triángulos, vigas, puentes)		
	Diferencia entre movimiento rectilíneo y circular en mecanismos sencillos		
	Relaciona ejemplos de su entorno con estas estructuras y mecanismos		
ACTITUD Y TRABAJO EN EQUIPO	Respeto el material y las herramientas en el aula-taller		
	Coopera en tareas de grupo respetando roles		
	Cumple las normas de seguridad en el uso de herramientas y dispositivos		
	Muestra iniciativa y creatividad en las actividades		
	Se implica con actitud positiva en proyectos tecnológicos		