

1º ESO TALLER TECNOLÓGICO Y PROFESIONAL

CRITERIO DE EVALUACION Y CALIFICACION CURSO 2014-2015

1ª EVALUACION

VALOR TOTAL 5%	1. Describir las capacidades propias de una forma realista y asociarlas a la toma de decisiones académicas y profesionales.	VALOR	INDICADOR MINIMO
UNIDAD DIDACTICA:	INDICADORES	VALOR %	SI = X
ACTIVIDADES PROF.	I ₁ . Ser capaz de realizar un cuestionario de intereses profesionales y reconocer las capacidades necesarias para cada itinerario profesional.	100%	X
TOTAL E1 = I1		100%	

VALOR TOTAL 100%	2. Elaborar informes de las características de las distintas profesiones a partir de la identificación de indicadores relevantes.	VALOR	INDICADOR MINIMO
UNIDAD DIDACTICA:	INDICADORES	VALOR %	SI = X
BUSQUEDA EMPLEO	I ₂ . Ser capaz de elaborar un currículum y una carta de presentación y saber interpretar una oferta de trabajo para las distintas profesiones.	100%	X
TOTAL E2 = I2		100%	



DPTO. DE TECNOLOGÍA IESO "JUAN PATIÑO TORRES"

VALOR TOTAL 5%	4. Analizar las causas que determinan las diferencias existentes en el acceso al mercado laboral entre hombres y mujeres y valorar la aportación de la mujer al desarrollo económico.	VALOR	INDICADOR MINIMO
UNIDAD DIDACTICA:	INDICADORES	VALOR %	SI = X
BUSQUEDA EMPLEO	I ₄ . Conocer las estrategias para la búsqueda de empleo y realización de entrevistas de trabajo.	100%	X
TOTAL E3 = I4		100%	

VALOR TOTAL 10%	5. Analizar las particularidades del mundo de la empresa, las relaciones laborales que establecen y la normativa que las regula como una estrategia para la búsqueda de empleo.	VALOR	INDICADOR MINIMO
UNIDAD DIDACTICA:	INDICADORES	VALOR %	SI = X
LA EMPRESA	I ₅ . Conocer el mundo de la empresa y las relaciones laborales. Conocer los distintos sectores y grupos de actividad.	100%	X
TOTAL E5 = I5		100%	

CALIFICACIÓN 1ª EVALUACION N= E1+E2+E4+E5

2ª EVALUACION

VALOR TOTAL 15%	3. Diseñar, desarrollar y evaluar las distintas fases que llevan a la elaboración del producto en cada uno de los talleres.	VALOR	INDICADOR MINIMO
UNIDAD DIDACTICA:	INDICADORES	VALOR %	SI = X
DISEÑO INDUSTRIAL & IM	I ₃ . Conocer y ser capaces de llevar a la práctica las cuatro fases del proceso de creación de un objeto tecnológico de	100%	X
TOTAL E3 = I3		100%	



VALOR TOTAL 15%	6. Utilizar las herramientas propias de cada actividad profesional de forma idónea a la tarea a desarrollar para evitar su deterioro y evitar los riesgos que se pueden derivar de su uso incorrecto.	VALOR	INDICADOR MINIMO
UNIDAD DIDACTICA:	INDICADORES	VALOR %	SI = X
TALLER	I ₆ . Conocer y respetar las normas de clase así como las de seguridad y herramientas del Taller de Tecnología.	100%	X
TOTAL E6 = I6		100%	

CALIFICACIÓN 2ª EVALUACION N= E3+E6

3ª EVALUACION



VALOR TOTAL 30%	7. Realizar las tareas propias de cada una de las familias profesionales para garantizar el correcto acabado de los productos. FAMILIA MADERA Y MUEBLE	VALOR	INDICADOR MINIMO
UNIDAD DIDACTICA:	INDICADORES	VALOR %	SI = X
LA MADERA	I ₇ . Conocer las normas de trabajo, señales de seguridad y herramientas del Taller de Tecnología.	25%	X
LA MADERA	I ₈ . Seleccionar las propiedades más adecuadas para cada objeto fabricado en madera, conociendo y diferenciando las propiedades más importantes de las distintas maderas. Clasificar distintos perfiles según sean de entrada, de salida o de entrada/salida.	25%	
LA MADERA	I ₉ . Conocer el manejo de las herramientas y las técnicas de unión y acabado de la madera, Identificando las distintas técnicas de trabajo con madera.	25%	X
LA MADERA	I ₁₀ . Conocer los distintos tipos de muebles de madera y el ciclo de vida.	25%	
TOTAL E7 = I7+I8+I9+I10		100%	

VALOR TOTAL 10%	8. Mostrar actitudes activas favorables a la igualdad de oportunidades en el mundo profesional y rechazar todos los prejuicios por razón de sexo en la formación del alumnado y contribuir a seguir construyendo una sociedad	VALOR	INDICADOR MINIMO
UNIDAD DIDACTICA:	INDICADORES	VALOR %	SI = X
CONDICIONES LABORALES	I ₁₁ . Ser capaz de trabajar en grupo mostrando actitudes de igualdad de sexo, igualdad de oportunidades y de rechazo a actitudes xenófobas.	100%	X
TOTAL E8 = I11		100%	

CALIFICACIÓN 3ª EVALUACION N= E7+E8

CALIFICACIÓN FINAL CURSO

TOTAL C.EVAL CURSO N = E1+E2+E3+E4+E5+E6+E7+E8



CRITERIOS DE CALIFICACIÓN:

El alumno obtendrá la calificación de **SUFICIENTE** si cumple los **indicadores mínimos** e **INSUFICIENTE** cuando tenga una valoración negativa en alguno de ellos.

Para superar un Indicador mínimo el alumno deberá obtener un 5 en la **graduación de dificultad del mismo que es de 0 a 10 puntos.*

Recuperación de Evaluaciones Trimestrales.

*Para la recuperación de las evaluaciones trimestrales el alumno deberá realizar y entregar todas las actividades propuestas en el trimestre así como la realización de una posible prueba escrita o trabajo práctico que refleje los indicadores de los criterios **no superados**.*

*La calificación de los alumnos que superen esta recuperación de evaluación suspensa será de **5 puntos** como máximo.*

Examen extraordinario.

*Para el examen extraordinario de septiembre el alumno deberá realizar y entregar todas las actividades propuestas en el informe de área individualizado sobre los indicadores de los criterios **no superados** en junio.*



