

ITEMS DE EVALUACIÓN/CRITERIOS DE CALIFICACIÓN		
CONTENIDOS SOPORTE	COMPETENCIAS PROFESIONALES	COMPETENCIAS PERSONALES Y SOCIALES
<p>Los conceptos serán valorados a través de:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pruebas parciales que los alumnos/as irán realizando a lo largo del curso. • Pruebas finales de la materia impartida. • Pruebas orales. • Documentación aportada por el alumno/a (trabajos monográficos, trabajos de investigación, actividades del libro de texto, etc.) 	<p>En los procedimientos se valorará fundamentalmente mediante:</p> <p>1.- Observación del profesor/a, donde se prestará atención a:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Planificación del proceso de trabajo. • Organización y limpieza en el trabajo: Prepara materiales, equipos y máquinas para trazar, mecanizar, etc. • Destreza y habilidades a la hora de operar herramientas y equipos de trabajo, así como instrumentos de medición y verificación. • Fabricación de los elementos de CM propuestos en las actividades programadas. Los criterios de valoración de las actividades se efectuarán de acuerdo al apartado: Valoración de actividades. • Realización y presentación de la documentación solicitada. • Puntualidad en la entrega de actividades y ritmo de trabajo. • Respeto a las normas de prevención y medio ambiente. <p>2.- Para la valoración de las actividades prácticas se considerarán los siguientes aspectos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Documentación/desarrollos • Dimensiones/ escuadrías • Acabado/ Calidad • Fecha de entrega <p>Puntualmente para cada una de las actividades prácticas se indicarán los aspectos a valorar y su valor ponderado.</p> <p>Las prácticas pueden ir acompañada de la entrega documentación complementaria (croquis, hoja de proceso, planos, lista de materiales). En cada práctica se indicará si es necesario de la entrega de documentación y cuál de ellas es la que se exige.</p> <p>En caso de solicitar documentación,</p>	<p>Las actitudes se valorarán teniendo en cuenta los siguientes aspectos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Disposición favorable al trabajo en equipo para la realización de actividades. • Curiosidad por conocer los diferentes tipos de soluciones dadas a un mismo problema técnico, respetando las ideas y valores plasmados en ellas por otras personas, culturas y sociedades. • Actitud positiva y creativa ante los problemas prácticos y confianza en la propia capacidad para resolverlos, alcanzando resultados palpables y útiles. • Puntualidad en la entrega de la actividad y documentación solicitada. • Respeto a los compañeros/as, profesores/as y al material puesto su disposición tanto en el taller como en el resto del Centro Educativo. • Valoración de los conocimientos impartidos en la asignatura como medio para alcanzar una formación íntegra. • Respeto a las normas de seguridad e higiene tanto generales como las establecidas en el aula-taller. • Organización y limpieza en aula-taller. • Puntualidad. • Asistencia a clase.



para la corrección de los ejercicios prácticos, será imprescindible la entrega dicha documentación. No se calificará el ejercicio hasta que no vaya acompañado de la documentación.

La calificación de los ejercicios será penalizada sino se entrega en la fecha establecida. La fecha de entrega se establece por evaluación de forma que el alumno/a para tener evaluación positiva tiene que tener entregada las prácticas obligatorias establecidas.

CRITERIOS DE RECUPERACIÓN

Para los contenidos de tecnología será necesario tener realizadas todas las actividades de cada unidad didáctica, así como un examen. En caso de no superarlo se realizará una recuperación en fecha acordada previamente.

Para las prácticas de taller será necesario tener entregados todos los procesos de trabajo de cada una de las prácticas realizadas y las correspondientes prácticas. En caso de no aprobar el alumno/a el taller, tendrá un periodo de recuperación para ejecutar las prácticas pendientes o incorrectas, y entregar los procesos de trabajo

Los contenidos no superados por estos procedimientos tendrán como última oportunidad de recuperación dentro del periodo de recuperación, que se realizará al final de curso en la fecha establecida previamente.

Para el periodo de recuperación se programará para cada alumno/a, los contenidos tanto teóricos como prácticos que deben recuperar, así como se fecharán los exámenes de recuperación.

MATERIAL NECESARIO

- ✓ Libro de tecnología del módulo.
- ✓ Libro de práctica
- ✓ Material de dibujo: portaminas, juego de regla, escuadra, cartabón, transportador y compás.
- ✓ Calculadora científica.
- ✓ Libreta para la asignatura y demás material de uso escolar ordinario.
- ✓ EPI's: Guantes, botas de seguridad, buzo, pantalla de soldadura, protector auditivo, gafas de seguridad y cuanto material sea necesario para trabajar en condiciones seguras

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

- Requisito indispensable para la calificación del alumno/a, será la entrega puntual de las actividades realizadas en clase así como las realizadas fuera del horario lectivo.
- El alumno/a deberá cumplir con el punto anterior cada vez que le sea requerido por el profesor/a, el hecho de no cumplir con la entrega de trabajos, ejercicios, etc, supondrá el suspenso, ya que es indispensable para poder presentarse a los exámenes tener dichos ejercicios entregados, la reiteración por parte del alumno/a supone que éste no hace un buen aprovechamiento de dicha clase/taller y se tomarán las medidas oportunas por parte del Tutor/a y/o Jefatura de Estudios. (amonestación, expulsión y/o baja).
- Requisito indispensable para la calificación de un alumno/a, será la asistencia a clase (presencial o telemáticamente), de no ser así no habrá un aprovechamiento total de las horas de formación para superar el módulo. Superado el 20% de faltas de asistencia de las horas lectivas de una evaluación del módulo, supondrá la pérdida de evaluación continua.
- La valoración del taller se realizará: sobre 6 puntos la pieza, 2 puntos la ficha técnica u hoja de proceso y croquis y 2 puntos la actitud del alumno/a, en la que se observará conceptos como puntualidad, organización, disciplina, afán de mejora, etc.
- No superar alguno de los contenidos del taller supondrá suspender la parte evaluada. Para superarlos, el alumno/a deberá obtener al menos como calificaciones: 1 en el croquis, 3 en la pieza y 1 en la actitud.
- La nota de cada práctica será el resultado de la suma de las valoraciones de cada uno de los contenidos.
- Es condición indispensable para la calificación de las piezas del taller, que el alumno/a previamente entregue la correspondiente hoja de proceso para ser calificada.
- La nota de taller, para una evaluación, será la media de las notas de las prácticas.
- La valoración de la tecnología se hará mediante pruebas escritas, un examen de los contenidos explicados en clase, puntuable sobre 10 puntos.
- La nota de cada evaluación, se obtendrá de la media calculada entre la nota de taller y la de tecnología, debiendo superar ambas notas el valor de 5 puntos.
- De no superar alguna de las notas del punto anterior, se realizará una recuperación para cada evaluación, excepto de la 3ª evaluación que se recuperará en la convocatoria FINAL o MAYO, además de las correspondientes convocatorias FINAL o JUNIO.
- Las evaluaciones aprobadas o partes de alguna evaluación (tecnología ó práctica) se guardan, presentándose el alumno/a a las convocatorias FINAL o JUNIO sólo con las evaluaciones o partes de ellas que estén suspendidas.
- De no superar o aprobar alguna de las partes o evaluaciones del punto anterior el alumno/a quedará suspendido con la asignatura completa para el curso siguiente.
- Tanto en recuperaciones como en convocatorias FINAL o MAYO/JUNIO, la máxima nota será 5, por debajo no se recupera ni se aprueba.
- El hecho de copiar en los exámenes (o duda razonable, por parte del profesor/a, de que se está copiando, es decir no es necesario sorprender al alumno/a en el momento o intervenir papeles, móviles, etc o demostrar ninguna acción) conlleva el suspenso de la evaluación con una calificación de "cero", teniendo que examinarse el alumno/a de la asignatura completa en la convocatoria FINAL o JUNIO.
- El hecho de sustraer piezas de otro compañero/a en el taller, y presentar la misma pieza dos alumnos/as diferentes, conlleva el suspenso de la evaluación con una calificación de "cero", teniendo que realizar el alumno/a un conjunto-pieza de todo lo realizado durante el curso en la convocatoria FINAL o JUNIO.

La puntuación final obtenida por el alumno/a será la media ponderada de las calificaciones obtenidas en los diferentes ítems de evaluación. Siendo necesario obtener más de 4 puntos en cada una de ellos para poder obtener una calificación positiva en la puntuación final.

El reparto de puntuación será el siguiente:

CONTENIDOS SOPORTE: 30%

COMPETENCIAS PROFESIONALES: 50%

COMPETENCIAS PERSONALES Y SOCIALES: 20 %