

**A LA ATENCIÓN DEL ALUMNADO CON MATERIAS PENDIENTES DEL
DEPARTAMENTO DE TECNOLOGÍA.**

Superación de la tecnología de cursos anteriores:

- a. La recuperación de pendiente se hará por unidades didácticas.
- b. La calificación y evaluación de la materia pendiente se llevara a cabo por la elaboración de un cuaderno de actividades y de pruebas objetivas que versaran sobra las unidades didácticas trabajadas con el cuaderno de actividades.
- c. Las pruebas se realizaran al finalizar las actividades de cada unidad didáctica o según indique el profesor que le tutoriza la materia pendiente.
- d. Para superar la materia pendiente es condición necesaria la elaboración y superación del cuaderno de actividades que se depositará en conserjería para que el alumnado lo adquiera.
- e. Para superar la materia pendiente es condición necesaria presentarse a las pruebas objetivas que se realizarán de la materia pendiente y superarlas con una nota igual o superior a 5. La **NO** presentación del cuaderno de actividades y/o la **NO** superación de las actividades del cuaderno conlleva el suspenso inmediato de la materia pendiente, con independencia de la calificación obtenida en los exámenes.
- f. El profesor que tutoriza al alumno con materias pendientes es aquel que le imparte docencia en el curso actual. Si algún alumno no cursara materias del departamento será responsabilidad del jefe de departamento.
- g. El seguimiento en la elaboración del cuaderno de actividades y la realización de las pruebas se realizan dentro de horario de la materia que se imparte en el curso actual.
- h. El departamento elabora los cuadernos de trabajo y será el profesor que le tutoriza las pendientes quien decida las pruebas objetivas, así como indicar la fecha de realización de los exámenes y comunicárselo al alumnado.
- i. Se informará de forma personal a cada alumno o alumna por parte del profesor que le imparta clase en el curso actual. Si el alumno o alumna no cursara materias que imparte el departamento lo hará el jefe de departamento, en los recreos.

TECNOLOGÍA DE 2º.

- Unidad 1: El proceso tecnológico.
- Unidad 2: Dibujo.
- Unidad 3: Materiales y madera.
- Unidad 4: Metales.
- Unidad 5: Estructura.
- Unidad 6: Electricidad.

TECNOLOGÍA DE 3º.

- Unidad 1: Plásticos.
- Unidad 2: Materiales de construcción.
- Unidad 3: Mecanismos y máquinas.
- Unidad 4: Electricidad.
- Unidad 5: Energía.

PLANIFICACIÓN DEL TRABAJO A LO LARGO DEL CURSO.

(EL PROFESOR QUE TUTORIZA LAS MATERIA PENDIENTE PUEDE MODIFICARLA)

MES	EVENTO PENDIENTE	EVENTO CURSO ACTUAL
SEPTIEMBRE		INICIO CURSO
OCTUBRE		
NOVIEMBRE	ENTREGA Y EVALUACIÓN TEMAS 1 Y 2	
DICIEMBRE		EVALUACIÓN 1º TRIMESTRE
ENERO		
FEBRERO	ENTREGA Y EVALUACIÓN TEMA 3 Y 4	
MARZO		EVALUACIÓN 2º TRIMESTRE
ABRIL		
MAYO	ENTREGA Y EVALUACIÓN TEMAS 5 Y 6. COMUNICAR A JEFATURA CALIFICACIÓN FINAL	
JUNIO		EVALUACIÓN FINAL

D. / D^a _____ como madre/padre/tutor

del alumno/a _____

he leído y conozco los contenidos, las tareas y fechas de recuperación de las asignaturas pendientes de mi hijo/a que se imparten en el departamento de tecnología.

Fecha y Firma

ALUMNADO	CURSO PENDIENTE	RECIBÍ INFORMACIÓN RECUPERACIÓN
3º A		
BRAHMI, WALID MUSTAPHA	2º	
LÓPEZ TINEO, JOSÉ MARÍA	2º	
3º D		
MARTÍNEZ SERVIN, ELIANA MICAELA	2º	

ALUMNADO	CURSO PENDIENTE	RECIBÍ INFORMACIÓN RECUPERACIÓN
3º B		
HISSOU, ATIKA	2º	
3º E		
ALONSO CLIVIO, JOSÉ LUIS	1º	
CHAVES USHAKOVA, ANGÉLICA	2º	

ALUMNADO	CURSO PENDIENTE	RECIBÍ INFORMACIÓN RECUPERACIÓN
4º B		
MOHAMMED KHANOM, SHAHRIA ANZUMRIPTI	3º	
SÁNCHEZ MONTERO, OMAR	3º	
GUILLÉN FORNIELES, NEREA	3º	
4º C		
GÓMEZ GONZÁLEZ, FERNANDO	3º	
LEDESMA GARCÍA, ALBERTO	3º	
VÁZQUEZ VALADEZ, MARCO	3º	
VILLARROEL CORNEJO, KEVIN	3º	
4º D		
GARRE FERNÁNDEZ, VERÓNICA	3º	