Curso 2019/2020

Instrumentos aplicados a partir del confinamiento

CURSO/GRUPO	1º ESO
MATERIA	Tecnología Aplicada
PROFESORA	Clara María Baca López
Recuperación 1ª Evaluación	No hay suspensos
Recuperación 2ª Evaluación	No hay suspensos
3ª Evaluación Instrumentos	Contactar a través de Google Classroom y si tiene imposibilidad por cuestiones técnicas, hacerlo a través de correo electrónico: 20% Realizar las tareas y entregarlas en fecha: 80% Penalización por retraso en las entregas cuando no está justificado:1%

CURSO/GRUPO	2º ESO
MATERIA	Introducción a la Robótica

PROFESORA	Clara María Baca López
Recuperación 1ª Evaluación	No hay suspensos
Recuperación 2ª Evaluación	Realización y entrega de 1 Tarea propuesta durante el tercer trimestre.
3ª Evaluación Instrumentos	Contactar a través de Google Classroom y si tiene imposibilidad por cuestiones técnicas, hacerlo a través de correo electrónico: 20% Realizar las tareas y entregarlas en fecha: 80% Penalización por retraso en las entregas cuando no está justificado:1%

CURSO/GRUPO	2º ESO
MATERIA	Tecnología
PROFESORES	José Luis García Jiménez y Daniel Márquez Cerdán
Recuperación 1ª Evaluación	Cada alumno debe entregar las tareas correspondientes a las partes que tengan suspensas: • Hardware y software del ordenador • Retos de programación en CODE.ORG • Prácticas de Scratch.
Recuperación 2ª	Cada alumno debe entregar las tareas correspondientes a las partes que tengan suspensas:

Evaluación	 Graphic Materials Vistas diédricas de piezas Actividades sobre la madera y derivados Actividades de metales
3ª Evaluación Instrumentos	Entrega de las diferentes tareas propuestas a través de Classroom, para las unidades: Estructuras Energía Mecanismos Circuitos eléctricos Proyecto práctico obligatorio "Construcción de una estructura triangulada utilizando papel" Proyecto práctico OPCIONAL "Construcción de un barco propulsado por energía térmica (vapor)". Sólo para subir nota.

CURSO/GRUPO	3º ESO
MATERIA	Tecnología
PROFESOR/	Yolanda
Recuperación 1ª Evaluación	Entrega cuadernos: The technological process Técnicas de Expresión Gráfica Tarea recuperación DIBUJO TÉCNICO
Recuperación 2ª Evaluación	Entrega cuadernos: Los plásticos Los mecanismos Tarea actividades de recuperación mecanismos
3ª Evaluación Instrumentos	Entrega de tareas: Electricidad

CURSO/GRUPO	4° ESO
MATERIA	Tecnología
PROFESOR/A	Daniel Márquez Cerdán
Recuperación 1ª Evaluación	El alumnado deberá superar una prueba escrita para recuperar la primera evaluación sobre neumática.
Recuperación 2ª Evaluación	El alumnado debe entregar las tareas correspondientes a las partes que tengan suspensas: • Instalaciones interiores de una vivienda • Actividades de activar herramientas en un documento PDF
3ª Evaluación Instrumentos	Entrega de las diferentes tareas propuestas a través de Moodle 3, para las unidades: • Electrónica • Robótica

CURSO/GRUPO	4º ESO
MATERIA	Tecnologías de la informática y comunicación (TIC)

PROFESOR/A	Daniel Márquez Cerdán
Recuperación 1ª Evaluación	El alumnado deberá realizar tareas relacionadas con las unidades no superadas: • Arquitectura de ordenadores • Software ofimática (writer, calc, impress) • HTML
Recuperación 2ª Evaluación	El alumnado debe entregar las tareas correspondientes a las partes que tengan suspensas: • Edición digital: GIMP • Actividades de activar herramientas en un documento PDF
3ª Evaluación Instrumentos	Entrega de las diferentes tareas propuestas a través de Moodle 3, para las unidades: • Electrónica • Robótica

CURSO/GRUPO	1º BACHILLERATO
MATERIA	Tecnologías de la Información y la Comunicación I

PROFESOR/A	José Luis García Jiménez
Recuperación 1ª Evaluación	Entrega de las tareas que se tengan suspensas en esa evaluación a través de Moodle 2.
Recuperación 2ª Evaluación	Entrega de las tareas que se tengan suspensas en esa evaluación a través de Moodle 2.
3ª Evaluación Instrumentos	Realizar las tareas del tercer trimestre. Se dan tres bloques, cada uno de los cuales lleva una nota media entre tareas y cuestionarios. La nota final del trimestre será la media ponderada de los bloques con los siguiente pesos: Bases de Datos: 40 % Redes e Internet: 20 % Introducción a la Programación: 40 %

CURSO/GRUPO	2º BACHILLERATO
MATERIA	Tecnología Industrial Electrotecnia
PROFESOR/A	José Luis García Jiménez
Recuperación 1ª Evaluación	 Cuadernillo de problemas de recuperación, que debe entregarse resuelto en Classroom: 50 % Examen online de recuperación sobre los contenidos del trimestre: 50 %
Recuperación 2ª	 Cuadernillo de problemas de recuperación, que debe entregarse resuelto en Classroom: 50 %

Evaluación	 Examen online de recuperación sobre los contenidos del trimestre: 50 %
3ª Evaluación Instrumentos	Realización de las actividades y ejercicios que se están enviando a través de Classroom. Cuestionarios tipo test. Participación en sesiones de clase online.

CURSO/GRUPO	2° BACHILLERATO
MATERIA	Tecnologías de la informática y comunicación (TIC)
PROFESOR/A	Daniel Márquez Cerdán
Recuperación 1ª Evaluación	El alumnado deberá realizar tareas relacionadas con las unidades no superadas: • La era digital • Impresión 3D • Diseño de páginas WEB
Recuperación 2ª Evaluación	El alumnado debe entregar las tareas correspondientes a las partes que tengan suspensas: • Seguridad informática • Uso de documentos PDF y activación de herramientas

3ª Evaluación Instrumentos	Entrega de las diferentes tareas propuestas a través de Moodle 3, para las unidades: • Iniciación a la programación

PROCEDIMIENTO PARA LA RECUPERACIÓN DE LA ASIGNATURA CURSO/GRUPO:

GRUPO	MATERIA	DESCRIPCIÓN
1ºESO	Tecnología	
2ºESO	Tecnología	
3º ESO-	Tecnología	Aquellos alumnos que tengan pendiente alguna evaluación deberán presentar las actividades propuestas para la recuperación de la evaluación. Ellos y sus familias han sido informados a través de la plataforma Classroom y Seneca respectivamente
3° PMAR- AB	Ámbito Práctico	
4° ESO	Tecnología	
	TIC	
1º Bach	Tecnologia Industrial	
2º BACH	Tecnología Industrial	Alumnado de 2ºBACHILLERATO con 1ºTIN pendiente tiene que entregar 1 cuaderno de actividades proporcionado por la profesora, el viernes 29 de MAYO

		hasta las 14:45 h mediante correo cavaleri.tecnología@gamil.com. Penalización por entrega fuera de plazo: 10% por día de retraso.
2º BACH	TIC	Alumnado de 2º Bachillerato con 1º TIC pendiente, tienen que entregar las tareas que se les han puesto en el Classroom específico de pendientes de TIC.
2º BACH	Electrotecnia	

PROPUESTAS DE CAMBIOS EN LA PROGRAMACIÓN Y EN LA PRÁCTICA DOCENTE:

En cuanto a los cambios de la programación, hacer constar que debido al confinamiento se había interrumpido la fase de proyectos que estaba teniendo lugar en esos momentos, por lo tanto los alumnos solo han sido evaluados de este concepto en la evaluaciones precedentes.

En cuanto a los criterios de calificación:

En caso de que los alumnos tengan las dos evaluaciones aprobadas la calificación final englobará ambas evaluaciones al 50% cada una más una mejora de hasta un punto solo en el caso de que el alumno mejore la calificación respecto a las dos anteriores.

En caso de que el alumno tenga alguna evaluación pendiente, la calificación final de la evaluación suspendida será la media aritmética entre la calificación que obtuvo en su dia en la suspensa y la obtenida en la recuperación. Teniendo en cuenta que si esta calificación fuera inferior a 5 , el alumnado obtendrá un 5 en esa evaluación para la evaluación ordinaria