
	Programa de Recuperación de aprendizajes no adquiridos		
	Fecha:		
	Página 1 de 5		
Departamento de Informática y Comunicaciones			

PLAN DE RECUPERACIÓN DE APRENDIZAJES NO ADQUIRIDOS PARA ALUMNOS QUE PROMOCIONAN CON ASIGNATURAS NO SUPERADAS

DATOS DEL ALUMNO

Apellidos:	Nombre:
Tutor:	Curso: Grupo:
Profesor del área	

RAZONES QUE JUSTIFICAN LA IMPLEMENTACIÓN DEL PLAN

De conformidad con la legislación vigente, el Departamento de Informática y Comunicaciones del IES Alhama, ha elaborado un plan de trabajo para el alumnado que tenga asignaturas pendientes de cursos anteriores. El plan se ha concretado en la realización de una serie de actividades del área de Informática del curso que el alumnado tenga pendiente, teniendo como base el libro de texto y una relación de ejercicios confeccionada por el Departamento.

ORIENTACIONES METODOLÓGICAS GENERALES DEL TRABAJO CON EL ALUMNO

El profesorado que en el presente curso académico de clases en la materia o asignatura que tiene pendiente el alumnado, hará un seguimiento específico basándose en los ejercicios que se le entregarán para su realización.

Se entregará al alumnado una serie de ejercicios por cada uno de los temas que conforman la materia o asignatura. Sobre estos ejercicios se llevará un control de evaluación trimestral, grabándose las calificaciones obtenidas en Séneca para que así queden recogidas en el boletín de notas. De este modo, la familia es informada trimestralmente del seguimiento del Plan de Recuperación.

SEGUIMIENTO DEL PROGRAMA E INFORMACIÓN A LAS FAMILIAS

Las familias serán informadas a través de una calificación numérica, o en el campo de observaciones, del boletín de notas que el tutor entrega trimestralmente.

PARA LA REALIZACIÓN DEL PROGRAMA SE EMPLEARÁ

- **Libro y relación de ejercicios**

TEMPORALIZACIÓN /ACTIVIDADES PROPUESTAS	
Trimestre 1	Entrega de la relación de ejercicios para cada uno de los temas. Recogida de los ejercicios correspondientes a los Temas 1 al 6 el Viernes 30 de Noviembre para su corrección y evaluación.
Trimestre 2	Recogida de los ejercicios correspondientes a los Temas 7 al 12 el Viernes 1 de Marzo para su corrección y evaluación.
Trimestre 3	En caso de que no se hayan entregado los ejercicios propuestos, o éstos no estén realizados correctamente, se realizará un examen práctico que abarque los temas tratados en la asignatura o materia el Viernes 3 de Mayo a las 10:30 en el Aula BC3

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

Respecto a los criterios de calificación por trimestre se ha llegado al siguiente acuerdo:

La Evaluación se basará:

- **Relación de ejercicios para cada uno de los temas:** El alumnado tendrá la posibilidad de superar la materia o asignatura entregando los ejercicios propuestos para cada uno de los temas. Dichos ejercicios tienen que ser entregados en la fecha establecida y su calificación debe ser superior a 5 puntos.
- **Examen práctico de los temas tratados:** En caso de que el alumnado no entregue los ejercicios en la fecha indicada, o éstos sean evaluados con una calificación inferior a 5 puntos, deberá de realizar un examen práctico sobre los temas tratados.



CONTENIDOS MÍNIMOS Y CRITERIOS DE EVALUACIÓN

CONTENIDOS MÍNIMOS:

Los indicados en la Programación del Departamento para el curso correspondiente.

CRITERIOS DE EVALUACIÓN:

Los indicados en la Programación del Departamento para el curso correspondiente.

	Programa de Recuperación de aprendizajes no adquiridos		
	Fecha:		
	Página 3 de 5		
	Departamento de Informática y Comunicaciones		

ACTIVIDADES Y PRÁCTICAS A ENTREGAR

CURSO: 1º BACHILLERATO

MATERIA: TIC-1

Unidad 01: Sociedad de la Información. Hardware y Software

- Práctica 1. Descubre las TIC. Ejercicio 1 y Ejercicio3
- Práctica 5. Software y Aplicaciones Informáticas. Ejercicio1
- Actividades de Refuerzo página 26

Unidad 02: Sistemas Operativos

- Práctica 1. Administrar discos. El panel de control de Windows (I). Ejercicio 1
- Práctica 2. El panel de control de Windows (II). Ejercicio 1, Ejercicio 2
- Práctica 3. Manejar archivos comprimidos
- Actividades de Refuerzo (Página 53)

Unidad 03: Redes Locales

- Práctica 1. Fundamentos de las redes. Casos prácticos. Ejercicio 1
- Práctica 2. Configurar una conexión. La ventana de comandos. Ejercicio 1
- Práctica 3. Configurar una red entre iguales. Protocolo TCP/ IP Ejercicio 1
- Actividades de refuerzo (Página 77).

Unidad 04: Procesadores de Texto

- Práctica. Ventana del Procesador de Textos. Haz una captura de la ventana de Word e indica mediante flechas cada una de las partes.
- Práctica 2. Mejorar el aspecto de un texto.
- Práctica 3. Diseño de párrafos (I)
- Práctica 4. Diseño de Párrafos (II)
- Práctica 7. Diseñar documentos
- Práctica 8. Tablas y operaciones con filas y columnas. Ejercicio 1, Ejercicio 2
- Actividades de Refuerzo (Página 105)

Unidad 05: Presentaciones Electrónicas

- Práctica 1. Crear una presentación a partir de una en blanco
- Práctica 2. Imágenes tablas y gráficos
- Práctica 4. El clasificador y la presentación con diapositivas
- Práctica 5. Efectos Multimedia
- Práctica 7. Ejercicio1
- Actividades de Refuerzo. Página 123

Unidad 07: Hoja de cálculo (Corresponde a la unidad 6 del libro)

ACTIVIDADES:

- Lectura completa del tema
- ACTIVIDADES DE REFUERZO. Página 147

PRÁCTICAS:

- Práctica 2. página 132
- Práctica 3. página 133
- Práctica 4. Páginas 134-136
- Práctica 5. Página 137

Unidad 08: Edición de imágenes (Corresponde a la unidad 8 del libro)

ACTIVIDADES:

- Lectura completa del tema
- ACTIVIDADES DE REFUERZO. Página 195

PRÁCTICAS:

- Práctica 1. página 180
- Práctica 2. página 181
- Práctica 3. Páginas 182-183
- Práctica 5. Página 185
- Práctica 6. Página 186
- Práctica 7. Página 187
- Práctica 9. Página 189
- Práctica 11. Página 191

Unidad 09: Edición de audio

UNIDAD NO IMPARTIDA EN EL CURSO 2017/18

Unidad 10: Edición de video

UNIDAD NO IMPARTIDA EN EL CURSO 2017/18



Unidad 11: Gestores de bases de datos (Corresponde a la unidad 7 del libro)

ACTIVIDADES:

- Lectura completa del tema
- ACTIVIDADES DE REFUERZO. Página 173

PRÁCTICAS:

- Práctica 1. página 152-153
- Práctica 2. página 154
- Práctica 3. Página 155
- Práctica 4. Página 156
- Práctica 5. Página 157
- Práctica 6. Página 158-159
- Práctica 8. Página 161
- Práctica 11. Página 164
- Práctica 12. 165

	Programa de Recuperación de aprendizajes no adquiridos		
	Fecha:		
	Página 5 de 5		
	Departamento de Informática y Comunicaciones		

Unidad 12: Programación (Corresponde a la unidad 12 del libro)

ACTIVIDADES:

- Lectura completa del tema
- ACTIVIDADES DE REFUERZO. Página 271

PRÁCTICAS:

- Práctica 1. páginas 254-255
- Práctica 2. páginas 256-257
- Práctica 3. Páginas 258-259
- Práctica 4. Páginas 260-261
- Práctica 5. Página 262
- Práctica 8. Página 265

ACLARACIONES:

Según las características del alumnado de los grupos en los que se imparte la materia y el calendario escolar de este curso académico, así como las fiestas locales de la localidad en la que se ubica el centro educativo, las profesoras que imparten la materia han decidido no impartir dos de las unidades que se propusieron y planificaron en la programación. Estas unidades son la 9 y la 10, por lo que no se propondrán actividades para estas unidades.

Las actividades son en su totalidad pertenecientes al libro que este curso se sigue en el desarrollo de la materia y especificado en la programación de la misma.