

4º ESO INFORMÁTICA

CRITERIO DE EVALUACION Y CALIFICACION CURSO 2014-15

1ª EVALUACION

VALOR TOTAL 10%	E1. Instalar y configurar aplicaciones y desarrollar técnicas que permitan asegurar sistemas informáticos interconectados.	VALOR	INDICADOR MINIMO
UNIDAD DIDACTICA:	INDICADORES	VALOR %	SI = X
SISTEMAS INFORMATICOS	I1. Diferenciar los conceptos de Hardware y Software	30%	X
SISTEMAS INFORMATICOS	I2. Conocer la definición y principales funciones de los sistemas operativos.	40%	
SISTEMAS INFORMATICOS	I3. Realizar tareas sencillas de instalación y configuración de Windows	30%	X
TOTAL E1 = I1+I2+I3		100%	

VALOR TOTAL 20%	E2. Identificar los modelos de distribución de <i>software</i> y contenidos y adoptar actitudes coherentes con los mismos.	VALOR	INDICADOR MINIMO
UNIDAD DIDACTICA:	INDICADORES	VALOR %	SI = X
SISTEMAS INFORMÁTICOS	I4. Explicar los principios de la filosofía del software libre	30%	
SISTEMAS INFORMÁTICOS	I5. Realizar correctamente documentos ofimáticos con herramientas avanzadas	70%	X
TOTAL E2 = I4+I5		100%	



VALOR TOTAL 15%	E8-Interconectar dispositivos móviles e inalámbricos o cableados para intercambiar información y datos	VALOR	INDICADOR MINIMO
UNIDAD DIDACTICA:	INDICADORES	VALOR %	SI = X
REDES	16. Conocer la definición y principales tipos de redes informáticas	40%	X
REDES	17. Diferenciar los distintos tipos de amenazas informáticas.	30%	X
REDES	18. Conocer y valorar distintas herramientas de seguridad, como antivirus, cortafuegos, antispam y antiespías.	30%	
TOTAL E3 = I6+I7+I8		100%	

CALIFICACIÓN 1ª EVALUACION N= E1+E2+E8



2ª EVALUACION

VALOR TOTAL 15%	E3-Obtener imágenes fotográficas, aplicar técnicas de edición digital a las mismas y diferenciarlas de las imágenes generadas por ordenador	VALOR	INDICADOR MINIMO
UNIDAD DIDACTICA:	INDICADORES	VALOR %	SI = X
MULTIMEDIA	I9. Conocer las principales características de los dispositivos de captura de imágenes.	20%	X
MULTIMEDIA	I10.Reconocer los principales formatos de archivos de fotografía digital, su extensión y características	20%	
MULTIMEDIA	I11. Manejar con soltura las herramientas básicas de edición de fotografía digital.	60%	X
TOTAL E4 = I9+I10+I11		100%	

VALOR TOTAL 15%	E4- Capturar, editar y montar fragmentos de vídeo con audio.	VALOR	INDICADOR MINIMO
UNIDAD DIDACTICA:	INDICADORES	VALOR %	SI = X
EDICION DE VIDEO	I12. Conocer las principales características de los archivos de audio	20%	X
EDICION DE VIDEO	I13. Manejar herramientas básicas de edición de sonido	20%	
EDICION DE VIDEO	I14. Manejar con soltura las herramientas básicas de captura, edición y producción multimedia.	60%	X
TOTAL E5= I12+I13+I14		100%	

CALIFICACIÓN 2ª EVALUACION N= E3+ E4



3ª EVALUACION

VALOR TOTAL 15%	<i>E6- Diseñar y elaborar presentaciones destinadas a apoyar el discurso verbal en la exposición de ideas y proyectos.</i>	VALOR	INDICADOR MINIMO
UNIDAD DIDACTICA:	INDICADORES	VALOR %	SI = X
PRESENTACIONES	I15. Conocer la utilidad de una presentación y diferenciar los distintos tipos de archivos y formatos de una presentación electrónica.	20%	
PRESENTACIONES	I16. Manejar con soltura software de creación de presentaciones para realizar un trabajo propio	80%	X
TOTAL E6 = I15+I16		100%	

VALOR TOTAL 10%	<i>E7- Desarrollar contenidos para la red aplicando estándares de accesibilidad en la publicación de la información.</i>	VALOR	INDICADOR MINIMO
UNIDAD DIDACTICA:	INDICADORES	VALOR %	SI = X
DISEÑO WEB	I17. Conocer la terminología básica y el funcionamiento de la World Wide Web.	25%	X
DISEÑO WEB	I18. Manejar con soltura software sencillo de edición web.	25%	X



DISEÑO WEB	I19 Desarrollar contenidos para la red aplicando estándares de accesibilidad en la publicación de la información.	50%	
TOTAL E7= I17+I18+I19		100%	

VALOR TOTAL 10%	E5-Participar activamente en redes sociales virtuales como emisores y receptores de información e iniciativas comunes	VALOR	INDICADOR MINIMO
UNIDAD DIDACTICA:	INDICADORES	VALOR %	SI = X
REDES SOCIALES	I20. Definir qué es una comunidad virtual y participar en sus distintas formas. Crear y gestionar un blog. Utilizar correctamente los distintos servicios de mensajería instantánea.	60%	X
REDES SOCIALES	I21 Conocer la terminología utilizada en las distintas comunidades virtuales	20%	
REDES SOCIALES	I22. Comprender el funcionamiento e identificar los principales servicios telemáticos de Internet	20%	
TOTAL E8 = I20+I21+I22		100%	

CALIFICACIÓN 3ª EVALUACION N= E5+E6+E7

CALIFICACIÓN FINAL CURSO

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

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.*