



## DOCUMENTO DE INFORMACIÓN A ALUMNADO Y FAMILIAS

Familia Profesional: **Informática y Comunicaciones**  
 Ciclo: **Sistemas Microinformáticos y Redes**  
 Curso: **2ª**  
 Módulo: **Servicios en Red**

### 1.-Criterios de evaluación

<b>Procedimientos de Evaluación comunes en el Ciclo Formativo de EVA</b>				
Técnicas de evaluación	Técnicas basadas en la observación Técnicas orales Técnicas escritas Técnicas basadas en ejecución práctica			
Niveles	Criterios de calificación	100 %	Nº de registros por alumno	
<input type="checkbox"/> FPB <input checked="" type="checkbox"/> CFGM <input type="checkbox"/> CFGS	<b>A</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Trabajo del alumno</b> <input type="checkbox"/> Tareas en casa <input checked="" type="checkbox"/> Corrección de tareas <input checked="" type="checkbox"/> Rendimiento en clase <input type="checkbox"/> Actividades de autoevaluación <input type="checkbox"/> Actividades de evaluación entre iguales <input type="checkbox"/> Actividades de atención a la diversidad <input type="checkbox"/> Cuaderno de clase <input checked="" type="checkbox"/> Utilización de las TIC <input checked="" type="checkbox"/> Trabajos <input checked="" type="checkbox"/> Proyectos <input type="checkbox"/> Monografías <input type="checkbox"/> Exposiciones orales <input checked="" type="checkbox"/> <b>Prácticas en aula o taller</b> <input type="checkbox"/> Individual <input checked="" type="checkbox"/> Grupo <input type="checkbox"/> Portfolio	35%	<input type="checkbox"/> Al menos uno por UT <input checked="" type="checkbox"/> Al menos uno por trimestre. <input checked="" type="checkbox"/> Tanto como sea posible  <b>Instrumentos de recogida</b> <input checked="" type="checkbox"/> Cuaderno del Profesor. (En papel o digital)
	<b>B</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Exámenes</b> <input checked="" type="checkbox"/> Escritos <input checked="" type="checkbox"/> Prácticos <input type="checkbox"/> Orales	65%	

## 2.-Instrumentos de evaluación

Se utilizarán:

- Preguntas de clase
- Realización y presentación de los trabajos obligatorios solicitados por el profesor.
- La elaboración de los trabajos optativos
- Pruebas escritas, con contenidos teóricos y prácticos
- Ejercicios y prácticas realizadas en clase
- Exámenes tipo test
- Ejercicios en moodle
- Exámenes de cada unidad didáctica
- Trabajos de investigación,
- La correcta utilización del material y equipos
- Todas las tareas, trabajos se deberán de realizar de la manera indicada y entregar en el plazo de tiempo indicado, no admitiéndose entregas fuera de plazo

## 3.-Criterios de corrección

Para aprobar el módulo el alumno debe aprobar cada una de las evaluaciones del curso

Para superar cada evaluación es necesario el cumplimiento de todos los siguientes criterios:

1. Haber realizado y que tengan un funcionamiento correcto todas las prácticas obligatorias de cada unidad didáctica
2. Haber obtenido al menos una calificación de 5 sobre 10 en el criterio de calificación A
3. Haber obtenido al menos un 4 sobre 10 en el criterio de calificación B
4. La media aritmética ponderada entre todos los criterios de calificación (A, B, C) debe alcanzar al menos del 50%.
5. En el caso: que la calificación del criterio de calificación A sea inferior a 5 sobre 10, o la calificación del criterio de calificación B sea inferior a 4 sobre 10, entonces la calificación de la correspondiente evaluación será como máximo de 4 sobre 10 y no se considerará superada la evaluación.

Aquellos alumnos que no consigan el aprobado al final del proceso de evaluación continua, deberán realizar a una prueba final global correspondiente a la evaluación Final. En esta prueba final se evaluarán los contenidos de todo el módulo mediante:

- Un examen teórico y un examen práctico sobre los contenidos de cada evaluación.
  - Realizar prácticas en las instalaciones del aula.
6. En el convocatoria final podrán asistir alumnos que no han superado los módulos por parciales, alumnos que han perdido la evaluación continua o alumnos que se presentan a subir nota (tienen aprobada la materia por parciales).

### Calificación final

1. Para aprobar el módulo el alumno deberá superar cada una de las evaluaciones del curso.
2. La calificación final del módulo corresponde a la media aritmética de las calificaciones obtenidas en las evaluaciones siempre que todas ellas estén aprobadas.
3. Si el alumno ha tenido que realizar la evaluación Final, entonces la calificación Final corresponderá a la obtenida en la evaluación Final

EL Profesor