

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN Y RECUPERACIÓN (Redes Locales – 1º SMR)

Resultado de aprendizaje 1: Reconoce la estructura de redes locales cableadas analizando las características de entornos de aplicación y describiendo la funcionalidad de sus componentes.				15%
CONTENIDOS QUE SERVIRÁN DE INDICADORES	M	CRITERIOS DE EVALUACIÓN	CRITERIOS DE CALIFICACIÓN	INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN
Identifica los distintos tipos de redes.	✓	a, b	25%	Prueba escrita y observación
Identifica los elementos de una red.	✓	c,d	40%	Prueba escrita y observación
Reconoce las distintas topologías de red.	✓	e,f,g,h	25%	Prueba escrita y observación
Conoce la composición de la arquitectura de red estándar OSI		a	5%	Prueba escrita y observación
Conoce los estándares y Organismos de normalización		a	5%	Prueba escrita y observación

Resultado de aprendizaje 2: Despliega el cableado de una red local interpretando especificaciones y aplicando técnicas de montaje.				15%
CONTENIDOS QUE SERVIRÁN DE INDICADORES	M	CRITERIOS DE EVALUACIÓN	CRITERIOS DE CALIFICACIÓN	INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN
Conoce las características de los distintos medios de transmisión que pueden utilizarse en redes locales	✓	a,b,c	40%	Prueba escrita y observación
Despliega el sistema de cableado de una red local.	✓	d,e,f,g,h,i,j	50%	Prácticas en clase Prueba escrita y observación
Conoce las limitaciones-perturbaciones en la transmisión		a, c, d	10%	Prueba escrita y observación

Resultado de aprendizaje 3: Interconecta equipos en redes locales cableadas describiendo estándares de cableado y aplicando técnicas de montaje de conectores.				15%
CONTENIDOS QUE SERVIRÁN DE INDICADORES	M	CRITERIOS DE EVALUACIÓN	CRITERIOS DE CALIFICACIÓN	INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN
Interpreta el plan de montaje lógico de la red	✓	a	25%	Prueba escrita y observación
Monta los sistemas de conectorización de la red.	✓	b,c,d,e,f,g	65%	Prácticas en clase Prueba escrita y observación
Conoce el nivel de enlace en las redes locales		f,g	10%	Prueba escrita y observación

Resultado de aprendizaje 4: Instala equipos en red, describiendo sus prestaciones y aplicando técnicas de montaje				15%
CONTENIDOS QUE SERVIRÁN DE INDICADORES	M	CRITERIOS DE EVALUACIÓN	CRITERIOS DE CALIFICACIÓN	INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN
Conoce el direccionamiento físico y lógico	✓	a, b, c, d	20%	Prueba escrita y observación
Utiliza la tecnología IP para montar servicios de infraestructura en redes Locales	✓	d, l	40%	Prueba escrita y observación
Distingue las funciones de los dispositivos de interconexión de la red y los configura.	✓	e, j, l, m	20%	Prueba escrita y observación
Configura redes locales virtuales		o	5%	Prácticas en clase Prueba escrita y observación
Gestiona un proxy web.		i, l, m	5%	Prácticas en clase Prueba escrita y observación
Identifica las características funcionales y de configuración de las redes inalámbricas y su relación con la configuración.	✓	f, g, h, i, j, l	10%	Prueba escrita y observación

Resultado de aprendizaje 5: Mantiene una red local interpretando recomendaciones de los fabricantes de hardware o software y estableciendo la relación entre disfunciones y sus causas.				15%
CONTENIDOS QUE SERVIRÁN DE INDICADORES	M	CRITERIOS DE EVALUACIÓN	CRITERIOS DE CALIFICACIÓN	INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN

Identifica incidencias y comportamientos anómalas en redes locales y restituye su funcionamiento	✓	a, b, c, f	30%	Prueba escrita y observación
Identifica los protocolos y servicios de red proporcionados por los sistemas operativos.	✓	d, e	30%	Prueba escrita y observación
Utiliza las herramientas básicas para la gestión de protocolos de red.	✓	c, d	10%	Prácticas en clase Prueba escrita y observación
Configura el sistema de direccionamiento de los equipos de la red.	✓	d, g, h	20%	Prácticas en clase Prueba escrita y observación
Identifica las actuaciones de vigilancia y soporte de la red.		d,g	5%	Prueba escrita y observación
Documenta la red.		h	5%	Prueba escrita y observación
Resultado de aprendizaje 6: Cumple las normas de prevención de riesgos laborales y de protección ambiental, identificando los riesgos asociados, las medidas y equipos para prevenirlos.				10%
CONTENIDOS QUE SERVIRÁN DE INDICADORES	M	CRITERIOS DE EVALUACIÓN	CRITERIOS DE CALIFICACIÓN	INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN
Identifica las distintas leyes relacionadas con la prevención de riesgos laborales		a	10%	Prueba escrita
Identifica los riesgos y el nivel de peligrosidad que suponen la manipulación de los materiales, herramientas, útiles, máquinas y medios de transporte.	✓	a, b, c	25%	Prueba escrita
Relaciona la manipulación de materiales, herramientas y máquinas con las medidas de seguridad y protección personal requeridos	✓	d,e	25%	Prueba escrita
Identifica y clasifica las posibles fuentes de contaminación del entorno ambiental.	✓	f, g	20%	Prueba escrita
Valora el orden y limpieza de instalaciones y equipos como primer factor de prevención de riesgos	✓	h	20%	Prueba escrita

Cada uno de los resultados de aprendizaje tendrá una calificación entre 1 y 10. Teniendo en cuenta que no todos los resultados de aprendizajes tienen la misma importancia, la nota final del curso será la media aritmética ponderada de las notas obtenidas en cada uno de los resultados de aprendizaje. Una vez realizada la media aritmética para obtener una nota, sólo se

tomará la parte entera de la misma, despreciando los decimales sin aplicar ningún tipo de redondeo.

Sólo se hará media si para cada resultado de aprendizaje se obtuvo una nota superior o igual a 5 siendo obligatorio para poder superar el módulo. En caso contrario, la nota máxima que se podrá obtener es de 4.

Para cada resultado de aprendizaje, los criterios de calificación aplicados tendrán un peso definido en la tabla anterior. Para superar un resultado de aprendizaje la media ponderada de todos los criterios evaluados deberá ser igual o superior a 5.

Para el cálculo de las diferentes calificaciones se podrá usar diferentes instrumentos de evaluación adecuados en cada caso y en función del perfil del alumnado, pudiéndose utilizar 1,2,3 u hasta 4 instrumentos diferentes para cada resultado de aprendizaje y criterio de evaluación.

Si alguna práctica no se supera o no se entrega a tiempo, el profesor podrá decidir el método para superar el contenido de dicha práctica mediante una prueba que podría ser práctica, escrita u oral.

Si el número de faltas superara el 20% del módulo el alumno perderá el derecho a evaluación continua y deberá presentarse a una prueba final de todos los indicadores incluidos en el módulo.

Aunque se intentará aplicar lo anterior a los tres escenarios posibles del presente curso, a continuación, se realizan aclaraciones sobre cada uno de ellos.

Presencial

En esta situación se aplicarán los criterios de calificación establecidos anteriormente. Las pruebas escritas serán exámenes tipo test y/o con cuestiones breves que se desarrollarán en clase.

Las prácticas en clase, así como los trabajos tienen carácter obligatorio y deberán siempre haber sido presentado en tiempo y forma para poder realizar las pruebas escritas.

Semipresencial

En esta situación se calificará de igual manera que en la enseñanza presencial, la única diferencia es que las pruebas escritas no se podrán desarrollar por todos los alumnos de forma simultánea en clase, en este caso, en función de las circunstancias, se desarrollarán en diferentes días para que todos los alumnos las puedan realizar o de forma simultánea en clase y desde casa. Esto dependerá de los motivos de la semipresencialidad, se decidirá la forma de realizarlo en función las circunstancias del curso cada vez que se tenga que realizar pruebas de este tipo, siempre intentando que los alumnos puedan superar los criterios de evaluación sin que les perjudique la situación de semipresencialidad. Si hubiera la posibilidad de realizar el examen el grupo completo el mismo día (usando aulas espejo o bien un aula de tamaño suficiente para poder

ubicar todos los alumnos), se seleccionaría esa posibilidad como primera opción. Los alumnos que estén en casa por motivo de cuarentena indicada por las autoridades sanitarias, realizarán el examen una vez terminado el periodo de cuarentena.

En cuanto a las prácticas en clase se podrán desarrollar de igual manera en clase como en casa, ya que los alumnos disponen de ordenadores portátiles con las herramientas necesarias, y el profesor estará disponible de manera online las horas de clase para ayudar a resolver las dudas que vayan surgiendo. En caso que la situación sanitaria no permita realizar las prácticas se aplazará su entrega para facilitar a los alumnos la superación de los criterios de evaluación establecidos sin que les perjudique la situación de semipresencialidad.

Distancia

En esta situación se intentará calificar de igual manera que en la enseñanza semipresencial, con la diferencia que en este caso todas las pruebas escritas se realizarían desde casa y serían exámenes tipo test siguiendo los criterios de calificación establecidos. Como se ha indicado anteriormente, en el caso de que la situación sanitaria no permita realizar los exámenes, se intentará facilitar a los alumnos la superación de los criterios de evaluación establecidos sin que les perjudique la situación de confinamiento.

En cuanto a las prácticas en clase se aplicará lo establecido para el caso de la semipresencialidad, con la salvedad de que se tendrán que desarrollar todas ellas en casa.

Criterios de recuperación

Tras la primera y segunda evaluación, los alumnos que no hayan superado dicha evaluación podrán realizar una prueba (oral, práctica, escrita o trabajos) para recuperar dicha evaluación.

En junio, para aquellos alumnos que no hayan recuperado alguna de las evaluaciones se realizará una prueba final (oral, práctica, escrita o trabajos) que incluirá aquellas evaluaciones pendientes. En el caso no tener superado al menos 2 de las 3 evaluaciones la prueba final será en base al temario completo visto durante el curso.

Los alumnos que no superen los módulos en la evaluación ordinaria de junio tendrán derecho a otra convocatoria a finales de junio (extraordinaria) sobre los contenidos **de todo el módulo**.

En las recuperaciones, en el examen final, y en la convocatoria extraordinaria, cuando la nota sea superior o igual a 5, siempre se calificará con un 5.

Es imprescindible tener todas las prácticas y trabajos obligatorios realizados y superados para poder realizar los exámenes de recuperación de la primera y segunda evaluación, así como el examen final ordinario u extraordinario.