









Profesor: Jesús Pacho García

GRADO:	MEDIO			CURSO:	PRIMERO		
CICLO/S	INSTALACIONES	DE TELECOMUNICACIONES					
MÓDULO	INFRAESTRUCTU	JRAS DE REDES DE DATOS Y SISTE	AS DE	TELEFONÍA			
Observación:							
INSTRUMENTOS							
Instrumentos de evaluación y per esta de evaluación y per esta de entrega de evaluación y ponderación evaluaciones per evaluación evaluación evaluación evaluación per eva		Realización de exámenes de rec Teams que supondrá el 100% de Primera evaluación: • Examen del <i>capítulo 1 al</i> Segunda evaluación: • Examen del <i>capítulo 5 al</i>	la not	a.	s de la plataforma Moodle y/o		
mo a los exámenes finales de cada materia o módulo formativo, sbas como cuestionarios o pruebas a través de soportes digitales (p. 9 Moodle); se puede recurrir a pruebas orales mediante aplicaciones a través de TEAMS); en Google Classroom entrega de entrega de	Instrumentos de evaluación y ponderación del 3º trimestre	puntos.			ms que supondrán hasta 0.5 I Moodle que supondrán hasta		
de pendientes col nienda alternar prue oilidades que ofrece n en videollamada	Ponderación de la nota final del curso (sólo en el caso de no haber establecido consenso al respecto en el departamento)						
ativas tanto a alumnado susp gle, Forms de C s digitales (p ss, videos, audic	Alumnos pendientes (no aprobaron el módulo en la primera sesión de evaluación final) Alumnos con	Realización de un examen a trav supondrá el 100 % de la nota. Realización de un examen a trav					
Prever pruebas altern especialmente para el ej. Formulario de Goog informáticas, portafolio trabajos escritos, audic	pérdida de evaluación continua, previamente comunicada	supondrá el 100 % de la nota.		·	,, ,		











Profesor: Iván Gómez Martín

GRADO:	MEDIO			CURSO:	1º
CICLO/S		DE TELECOMUN			
MÓDULO	INSTALACIONES	ELÉCTRICAS BÁS	ICAS		
Observación:					
INSTRUMENTOS		T			
módulo formativo, especialmente para el ej. Formulario de Google, Forms de Office ortafolios digitales (por ej. grabación en	Instrumentos de evaluación y ponderación evaluaciones pendientes	el correo el a) En la er requeri b) El grado 2) Realización	ectrónico que supondr ntrega de las actividade do. (hasta 1p) o de consecución de la	á el 40% de s se valorar actividad (h peración a tr	rá la entrega en el tiempo
<u>ි</u> ල්පි :	Instrumentos de evaluación y ponderación del 3º trimestre	puntos. 2. Realiza	cia a reuniones telemá ción de las actividades hasta 1,5 puntos.		eams que supondrán hasta 0,5 en Moodle que
Prever pruebas alternativas tanto a los exámenes de pendientes como a los exámenes finales de cada materia o alumnado suspenso. Se recomienda alternar pruebas como cuestionarios o pruebas a través de soportes digitales (p. 365; posibilidades que ofrece Moodle); se puede recurrir a pruebas orales mediante aplicaciones informáticas, povideollamada a través de TEAMS); en Google Classroom entrega de trabajos escritos, audios, videos, audiovisuales,	Ponderación de la nota final del curso (sólo en el caso de no haber establecido consenso al respecto en el departamento) Alumnos pendientes (no aprobaron el módulo en la primera sesión de evaluación final) Alumnos con pérdida de evaluación continua, previamente comunicada	1.	evaluaciones pendient correo electrónico, que Realización de examen pendientes a través de supondrá el 60% de la Entrega de actividades evaluaciones a través electrónico, que supon Realización de examen	tes a través e supondrá n de recupe e la platafor nota. s de refuerz de la platafo ndrá el 30% n de recupe tes a través	ración de las evaluaciones rma Moodle y/o Teams que so y recuperación de todas las orma Moodle o el correo o de la nota. rración de todo el módulo de la plataforma Moodle
Pre alu 365 vide					











Profesor: José Ignacio Alcoba Iglesias

GRADO:	Medio	CURSO: Primero
CICLO/S	Instalaciones de	Telecomunicaciones
MÓDULO	Equipos Microin	formáticos
Observación:		
INSTRUMENTOS		
exámenes finales de cada materia o módulo formativo, cuestionarios o pruebas a través de soportes digitales (p. ej. se puede recurrir a pruebas orales mediante aplicaciones de TEAMS); en Google Classroom entrega de entrega de	Instrumentos de evaluación y ponderación evaluaciones pendientes	El alumnado realizará las siguientes pruebas en la plataforma de Moodle: ✓ Realización de tareas y trabajos para consolidar conocimientos 40% nota. ✓ Realización de exámenes de recuperación 60% nota. Primera evaluación: ✓ Entrega de trabajos. ✓ Examen temas 1, 2 y 3. Segunda evaluación: ✓ Entrega de trabajos. ✓ Entrega de trabajos. ✓ Examen temas 4, 5 y 6.
exámenes finales de c suestionarios o pruebas se se puede recurrir a pru te TEAMS); en Google	Instrumentos de evaluación y ponderación del 3º trimestre	 Serán los que se detallan a continuación: ✓ Asistencia a las clases telemáticas programadas y realizadas a través de Teams hasta un máximo de 0,5 puntos. ✓ Realización de las actividades y tareas propuestas en la plataforma Moodle hasta un máximo de 0,75 puntos. ✓ Realización de exámenes hasta un máximo de 0,75 puntos.
os exámenes de pendientes como a los iso. Se recomienda alternar pruebas como e 365; posibilidades que ofrece Moodle); r ej. grabación en videollamada a través suales	Ponderación de la nota final del curso (sólo en el caso de no haber establecido consenso al respecto en el departamento) Alumnos pendientes (no aprobaron el módulo en	Realización de un examen presencial o telemáticamente a través de Moodle o Teams que supondrá el 100 % de la nota .
Prever pruebas alternativas tanto a los especialmente para el alumnado suspens Formulario de Google, Forms de Office informáticas, portafolios digitales (por trabajos escritos, audios, videos, audiovisu	la primera sesión de evaluación final) Alumnos con pérdida de evaluación continua, previamente	Realización de un examen presencial o telemáticamente a través de Moodle o Teams que supondrá el 100 % de la nota .
Pr es inf tra	comunicada	
		Esta hoja se nuhlicará en la WER del instituto











Profesor: Jesús Fernández Hernández

GRADO:	MEDIO			CURSO:	PRIERO		
CICLO/S	INSTALACIONES	DE TELECOMUNICACIONES					
MÓDULO	ELECTRÓNICA A	ELECTRÓNICA APLICADA					
Observación:							
INSTRUMENTOS							
módulo formativo, especialmente rales (p. ej. Formulario de Google, iformáticas, portafolios digitales s, audios, videos, audiovisuales,	Instrumentos de evaluación y ponderación evaluaciones pendientes	Realización de exámenes de r Teams que supondrá el 100 % Primera evaluación: • Examen de los temas Segunda evaluación: • Examen de los temas	de la nota del 1 al 3.	a.	s de la plataforma Moodle y/o		
cada materia o módu de soportes digitales (e aplicaciones informá trabajos escritos, audi	Instrumentos de evaluación y ponderación del 3º trimestre	3. Asistencia a reuniones punto.	telemátic	as con Tea	ms que supondrán hasta 1 o trabajos encargados hasta 1		
a los exámenes de pendientes como a los exámenes finales de comienda alternar pruebas como cuestionarios o pruebas a través que ofrece Moodle); se puede recurrir a pruebas orales mediant a través de TEAMS); en Google Classroom entrega de entrega de	Ponderación de la nota final del curso (sólo en el caso de no haber establecido consenso al respecto en el departamento) Alumnos pendientes (no aprobaron el módulo en la primera sesión de evaluación final)	Realización de un examen a t supondrá el 100 % de la nota.					
Prever pruebas alternativas tanto para el alumnado suspenso. Se re Forms de Office 365; posibilidades (por ej. grabación en videollamada	Alumnos con pérdida de evaluación continua, previamente comunicada	Realización de un examen a t supondrá el 100% de la nota.		a plataform	na Moodle y/o Teams que		
Prever para el Forms ((por ej.					publicará on la WER dol ins		











Profesor: Jesús Fernández Hernández

GRADO:	MEDIO		CURSO:	PRIMERO			
CICLO/S	INSTALACIONES	INSTALACIONES DE TELECOMUNICACIONES					
MÓDULO	INSTALACIONES	INSTALACIONES DE RADIOCOMUNICACIONES					
Observación:							
INSTRUMENTOS							
Instrumentos de cada materia o módnlo formativo de estionarios o bruebas a través de sobortes digitales (b. buede recurrir a bruebas orales mediante aplicaciones pendientes): en Google Classroom entrega de entrega de evaluación y ponderación del 3º trimestre Ponderación Ponderación		Realización de exámenes de recuperar Teams que supondrá el 100% de la no Primera evaluación: • Examen de los temas del <i>1 al</i> . Segunda evaluación: • Examen de los temas del 4 al 6	ta. 3.	s de la plataforma Moodle y/o			
exámenes finales de cada materi cuestionarios o pruebas a través d se puede recurrir a pruebas orales e TEAMS); en Google Classroom	Instrumentos de evaluación y ponderación del 3º trimestre	 5. Asistencia a reuniones telemático punto. 6. Realización de los exámenes tipo Trimestre hasta 1 punto. Tema 	oo test y res	úmenes de los temas del 3º			
de pendientes como a los exá nienda alternar pruebas como cu bilidades que ofrece Moodle); se n en videollamada a través de T	Ponderación de la nota final del curso (sólo en el caso de no haber establecido consenso al respecto en el departamento)						
a los eyspenso. Office 3 (por ej. diovisua	Alumnos pendientes (no aprobaron el módulo en la primera sesión de evaluación final)	Realización de un examen a través de supondrá el 100 % de la nota.	la plataform	na Moodle y/o Teams que			
Prever pruebas alternativas tanto a especialmente para el alumnado sus; ej. Formulario de Google, Forms de (informáticas, portafolios digitales (i trabajos escritos, audios, videos, aud	Alumnos con pérdida de evaluación continua, previamente comunicada	Realización de un examen a través de supondrá el 100% de la nota.	,	na Moodle y/o Teams que			











Profesor: Jesús Pacho García

GRADO:	SUPERIOR						CURSO:	PRIMERO
CICLO/S	SISTEMAS DE TELECOMUNICACIONES E INFORMÁTICOS							
MÓDULO	SISTEMAS INTEG	GRADOS Y	HOGAR I	DIGITAL				
Observación:								
INSTRUMENTOS								
ativo, especialmente para el alumnado rio de Google, Forms de Office 365; (por ej. grabación en videollamada a	Instrumentos de evaluación y ponderación evaluaciones pendientes	• Segunda	o el co Realiza Moodl evaluació Entrega d Examen d hogar dig a evaluaci Entrega d sistema n	orreo ele ación de le y/o Te ón: del <i>Trab</i> e gital del <i>Tem</i> e gital. don: del <i>Trab</i> e multime	ectrónie exáme eams d ajo de a 01 – ajo de dia.	recupe	supondrá e e recuperad ondrá el 70 ración de la erización de ración de la	través de la plataforma Moodle el 30% de la nota. ción a través de la plataforma 3% de la nota. 3 de la nota. 3 de la nota. 3 de la nota el las infraestructuras de un 3 de la 2ª evaluación – Diseño de un
exámenes finales de cada materia o módulo formativo, a través de soportes digitales (p. ej. Formulario de tte aplicaciones informáticas, portafolios digitales (poi ttos, audios, videos, audiovisuales,	Instrumentos de evaluación y ponderación del 3º trimestre		Asister 0,5 pu Realiza	aciones d ncia a re I ntos .	<i>de red</i> eunion e las ac	es teler	máticas cor	n Teams que supondrán hasta eta en Moodle que supondrán
s como a los os o pruebas orales mediar trabajos escri	Ponderación de la nota final del curso (sólo en el caso de no haber establecido consenso al respecto en el departamento)	1	Entrod	ra do un	traha	io a tra	vés do la pl	ataforma Moodlo o al corros
Prever pruebas alternativas tanto a los exámenes de pendientes suspenso. Se recomienda alternar pruebas como cuestionaris posibilidades que ofrece Moodle); se puede recurrir a pruebas of través de TEAMS); en Google Classroom entrega de entrega de	Alumnos pendientes (no aprobaron el módulo en la primera sesión de evaluación final)	1. 2.	electro Realiza Teams	ónico qu ación de s que su	ue sup e un ex pondr	ondrá e kamen a á el 70 %	l 30 % de la 1 través de 6 de la nota	la plataforma Moodle y/o a.
Prever pruebas alternativas tanto a los suspenso. Se recomienda alternar pri posibilidades que ofrece Moodle); se pi través de TEAMS); en Google Classroo	Alumnos con pérdida de evaluación continua, previamente comunicada	1. 2.	electro Realiza	ónico qu ación de	ue sup	ondrá e amen a	l 30% de la	la plataforma Moodle y/o











Profesor: Jesús Fernández Hernández

GRADO:	SUPERIOR			CURSO:	PRIMERO	
CICLO/S	SISTEMAS DE TE	LECOMUNICACIONES E INFORMÁTICOS				
MÓDULO	ELEMENTOS DE	SISTEMA D	DE TELECOMUNICACIONES			
Observación:						
INSTRUMENTOS						
cada materia o módulo formativo, a través de soportes digitales (p. ej. ebas orales mediante aplicaciones Classroom entrega de entrega de	Instrumentos de evaluación y ponderación evaluaciones pendientes	3. 4.	Realización de exámenes de Moodle y/o Teams que sup Problemas 50%). Realización de una trabajo e supondrá el 30% restante d	ondrá el 70 consistente		
exámenes finales de cada materia o módul cuestionarios o pruebas a través de soportes dig se puede recurrir a pruebas orales mediante de TEAMS); en Google Classroom entrega de	Instrumentos de evaluación y ponderación del 3º trimestre	3. 4.	punto . Realización de las actividad	es propuest	Teams que supondrán hasta 1 ta en Moodle que supondrán durante las sesiones y actividad	
Prever pruebas alternativas tanto a los exámenes de pendientes como a los exámenes finales de cada materia o módulo formativo, especialmente para el alumnado suspenso. Se recomienda alternar pruebas como cuestionarios o pruebas a través de soportes digitales (p. ej. Formulario de Google, Forms de Office 365; posibilidades que ofrece Moodle); se puede recurir a pruebas orales mediante aplicaciones informáticas, portafolios digitales (por ej. grabación en videollamada a través de TEAMS); en Google Classroom entrega de entrega de trabajos escritos, audios, videos, audiovisuales,	Ponderación de la nota final del curso (sólo en el caso de no haber establecido consenso al respecto en el departamento) Alumnos pendientes (no aprobaron el módulo en la primera sesión de evaluación final) Alumnos con pérdida de evaluación continua	1. 2.	Moodle y/o Teams que sup Problemas 50%). Realización de una trabajo o supondrá el 30% restante d	consistente le la nota.	en una simulación que ión a través de la plataforma	
Prever pru especialme Formulario informáticas trabajos esc	continua, previamente comunicada	2.	Realización de una trabajo o supondrá el 30% restante d		en una simulación que	
			E	sta hoja sa r	publicará en la WFB del instituto	











Profesor: Agustín García Sánchez

GRADO:	SUPERIOR		CURSO:	PRIMERO			
CICLO/S	SISTEMAS DE TE	LECOMUNICACIONES E INFORMÁTICOS					
MÓDULO	TÉCNICAS Y PRO	CESOS EN INFRAESTRUCTURAS DE TELE	COMUNICA	ACIÓN			
Observación:							
INSTRUMENTOS							
la aturus a ata a		Entrega de trabajos de recuperación de Realización de exámenes de recupera supondrá el 70% de la nota.					
mo a los exámenes finales de cada materia o módulo formativo, ebas como cuestionarios o pruebas a través de soportes digitales (p. 9 Moodle); se puede recurrir a pruebas orales mediante aplicaciones a través de TEAMS); en Google Classroom entrega de entrega de	Instrumentos de evaluación y ponderación del 3º trimestre	Asistencia a reuniones telemáticas cor Realización de las actividades propues					
xámenes de pendientes como a los ex Se recomienda alternar pruebas como α 365; posibilidades que ofrece Moodle); se grabación en videollamada a través de les,	Ponderación de la nota final del curso (sólo en el caso de no haber establecido consenso al respecto en el departamento)						
Prever pruebas alternativas tanto a los exámenes de pendientes como a los exámenes finales de cada materia o módulo formativo, especialmente para el alumnado suspenso. Se recomienda alternar pruebas como cuestionarios o pruebas a través de soportes digitales (p. ej. Formulario de Google, Forms de Office 365; posibilidades que ofrece Moodle); se puede recurrir a pruebas orales mediante aplicaciones informáticas, portafolios digitales (por ej. grabación en videollamada a través de TEAMS); en Google Classroom entrega de entrega de trabajos escritos, audios, videos, audiovisuales,	Alumnos pendientes (no aprobaron el módulo en la primera sesión de evaluación final) Alumnos con pérdida de evaluación continua, previamente comunicada						











Profesor: Agustín García Sánchez

GRADO:	SUPERIOR						
CICLO/S		MAS DE TELECOMUNICACIONES E INFORMÁTICOS					
MÓDULO	SISTEMAS INFO	TEMAS INFORMÁTICOS Y REDES LOCALES					
Observación:							
INSTRUMENTOS							
Instrumentos de e sobortes digitales (b. ales mediante ablicaciones de entrega de evaluaciones pom entrega de evaluaciones pendientes Instrumentos de evaluaciones pendientes pendientes		Entrega de trabajos de recuperación de Realización de exámenes de recuperación de supondrá el 70% de la nota.	ción a travé	s de la plataforma Teams que			
exámenes finales de cada materia cuestionarios o pruebas a través de se puede recurrir a pruebas orales r le TEAMS); en Google Classroom e	Instrumentos de evaluación y ponderación del 3º trimestre	Asistencia a reuniones telemáticas cor Realización de las actividades propues	•	·			
enes de pendientes como a los ex recomienda alternar pruebas como o posibilidades que ofrece Moodle); se pación en videollamada a través de	Ponderación de la nota final del curso (sólo en el caso de no haber establecido consenso al respecto en el departamento)						
Prever pruebas alternativas tanto a los exámenes de pendientes como a los exámenes finales de cada materia o módulo formativo, especialmente para el alumnado suspenso. Se recomienda alternar pruebas como cuestionarios o pruebas a través de soportes digitales (p. ej. Formulario de Google, Forms de Office 365; posibilidades que ofrece Moodle); se puede recurrir a pruebas orales mediante aplicaciones informáticas, portafolios digitales (por ej. grabación en videollamada a través de TEAMS); en Google Classroom entrega de entrega de trabajos escritos, audios, videos, audiovisuales,	Alumnos pendientes (no aprobaron el módulo en la primera sesión de evaluación final) Alumnos con pérdida de evaluación continua, previamente comunicada						











Profesor: Jesús Polo Sánchez

GRADO:	SUPERIOR				CURSO:	PRIMERO	
CICLO/S	SISTEMAS DE TE	LECOMUNICA					
MÓDULO	Configuración de	Configuración de Infraestructuras de Sistemas de Telecomunicaciones					
Observación:							
INSTRUMENTOS							
ada materia o módulo formativo, o pruebas a través de soportes puede recurrir a pruebas orales través de TEAMS); en Google	Instrumentos de evaluación y ponderación evaluaciones pendientes	valorará con	lo indicado	en la program	ación (70 %	·	
ámenes finales de cada n como cuestionarios o pru ofrece Moodle); se pued en videollamada a travé s,	Instrumentos de evaluación y ponderación del 3º trimestre	6. R	uestionarios ealización de	vía email, has	ta 0'5 punt irios vía em	ail, hasta 0'5 punto.	
alternativas tanto a los exámenes de pendientes como a los exámenes finales de cada materia o módulo formativo para el alumnado suspenso. Se recomienda alternar pruebas como cuestionarios o pruebas a través de soportes Formulario de Google, Forms de Office 365; posibilidades que ofrece Moodle); se puede recurrir a pruebas orales iciones informáticas, portafolios digitales (por ej. grabación en videollamada a través de TEAMS); en Google ga de entrega de trabajos escritos, audios, videos, audiovisuales	Ponderación de la nota final del curso (sólo en el caso de no haber establecido consenso al respecto en el departamento)						
ruebas nente p (p. ej. aplica m entre	Alumnos pendientes (no aprobaron el módulo en la primera sesión de evaluación final) Alumnos con pérdida de evaluación continua,	puede hacer de la platafo	r presencial s orma Teams de un exame	será telemática que supondrá	amente), se el 100 % de	la forma de hacerlo (si no se realizará un examen a través la nota.	
Prever prespecialry digitales mediante Classroo	previamente comunicada						

Esta hoja se publicará en la WEB del instituto











Profesor: Jesús Polo Sánchez

GRADO:	SUPERIOR			CURSO:	PRIMERO		
CICLO/S	SISTEMAS DE TE	SISTEMAS DE TELECOMUNICACIONES E INFORMÁTICOS					
MÓDULO	Sistemas de Radiocomunicaciones						
Observación:							
INSTRUMENTOS							
teria o módulo fras a través de recurrir a pruebs de TEAMS); er	Instrumentos de evaluación y ponderación evaluaciones pendientes	Realización de exámenes de valorará con lo indicado en l	•		s de la plataforma Team que se de la nota).		
ada ma o prueb puede l través	Instrumentos				Teams y presentación de los		
	de evaluación	cuestionarios vía		•			
ámenes finales de c como cuestionarios ofrece Moodle); se en videollamada a s	y ponderación del				ail, hasta 0'5 punto.		
inale sstio lood llam	3º trimestre	10. Realización de las	pruebas e	en Teams h a	asta 1 punto.		
cue cue coe idec							
de pendientes como a los ecomienda alternar prueba Office 365; posibilidades q ligitales (por ej. grabacir ,, audios, videos, audiovisus	Ponderación de la nota final del curso (sólo en el caso de no haber establecido consenso al respecto en el departamento) Alumnos pendientes	•			la forma de hacerlo (si no se		
	(no aprobaron el módulo en la primera sesión de evaluación final)	puede hacer presencial será plataforma Teams que supo					
Das on the part of	Alumnos con pérdida de evaluación continua, previamente comunicada	Realización de un examen a 100% de la nota.	través de l	a plataform	na Teams que supondrá el		











ANEXO I-ACUERDO ADOTADO POR EL DEPARTAMENTO DE ELECTRÓNICA PARA LA NOTA FINAL

	CALIFICACION	ES	CRITERIOS DE CALIFICACIÓN FINAL
1ª EVALUACIÓN	2ª EVALUACIÓN	3ª EVALUACIÓN	Se tendrán en fundamentalmente en consideración los resultados de las dos primeras evaluaciones y a partir de ellos se valorará de forma positiva todas las actividades y pruebas realizadas por el alumno durante el tercer trimeste.
Aprobada, recuperada o suspensa.	Aprobada, recuperada o suspensa.	0 a 2 puntos	(nota de la 1ª evaluación + nota de la 2ª evaluación) / 2 + nota de la 3ª evaluación (hasta 2 puntos)

Mínimos exigibles:

Para aprobar hay que obtener una nota final igual o superior a 5 sobre 10.

Si algún alumno obtuviese una nota inferior a 5 le quedaría pendiente ese módulo para septiembre.