



Formación profesional

Adaptación na programación para a finalización do curso 2019-2020

Centro educativo

Código	Centro	Curso académico
15005269	IES Urbano Lugrís	2019-2020

Ciclo formativo

Código	Nome
CBIFC02	Informática de oficina

Módulo profesional

Código	Nome
MP3029	Montaxe e mantemento de sistemas e compoñentes informáticos

Alumnado

Réxime	Modalidade	Grupo
ORDINARIO	PRESENCIAL	A

Docente (se procede, indicar o nome e os apelidos)

Nome e apelidos
ARTURO VÁZQUEZ ABELLEIRA

Instrucións do 27 de abril de 2020, da Dirección Xeral de Educación, Formación Profesional e Innovación Educativa para o desenvolvemento do terceiro trimestre do curso 2019-2020, nos centros da Comunidade Autónoma de Galicia.

1. Criterios de avaliación do terceiro trimestre afectados (por cada unidade didáctica)

1.1 Identificación da unidade didáctica

Nº	Unidade didáctica				
Resultado de aprendizaxe	Criterio de avaliación	Imprescindible (si, non)	Desenvolvera- se neste curso (si, non)	Instrumento de avaliación	
▪	▪				
▪	▪				
▪	▪				
▪	▪				

5. Mínimos exigibles para alcanzar a avaliación positiva e os criterios de cualificación

Os mínimos exigibles para poder aprobar o módulo son os correspondentes ás UD 1, 2, 3 e 4 descritas na programación didáctica.

Estos deberanse aprobar por completo nos exames determinados de cada UD, de outro modo quedará o módulo suspenso. En caso de que os mínimos non sexan imprescindibles, se terán en conta para a nota final, pero non poderase suspender se estes non son superados.

Haberá que acadar unha nota mínima de 5 para poder superar o módulo de forma positiva.

6. Procedemento para a recuperación das partes non superadas

Critérios de avaliación imprescindibles (por cada unidade didáctica)

Nº		Unidade didáctica		
1ª aval.	2ª aval.	Resultado de aprendizaxe	Criterio de avaliación	Instrumento de avaliación
x		<ul style="list-style-type: none"> RA1 - Selecciona e describe os compoñentes e as ferramentas para a realización da montaxe e o mantemento de sistemas microinformáticos, en relación coa súa función e a súa aplicación na instalación 	Os alumnos que cheguen ó nivel mínimo de coñecementos (mínimos exixibles da UD, e que equivaldría ó 50% dos seus resultados de aprendizaxe), poderá acadar unha nota máxima de ata 5 puntos. A partir deste punto poderá chegar á nota máxima de 10 se respondesen correctamente a tódalas preguntas.	Proba escrita: obrigatoria para os alumnos pendentes. Para os alumnos coa materia aprobada, só servirá para subir a nota, no caso de ter unha calificación superior á media que tiña.
x		<ul style="list-style-type: none"> RA2 - Ensambla os compoñentes de hardware dun equipamento microinformático, con interpretación de guías e instrucións, aplicando técnicas de montaxe 	<ul style="list-style-type: none"> Os alumnos que cheguen ó nivel mínimo de coñecementos (mínimos exixibles da UD, e que equivaldría ó 50% dos seus resultados de aprendizaxe), poderá acadar unha nota máxima de ata 5 puntos. A partir deste punto poderá chegar á nota máxima de 10 se respondesen correctamente a tódalas preguntas. 	Proba escrita: obrigatoria para os alumnos pendentes. Para os alumnos coa materia aprobada, só servirá para subir a nota, no caso de ter unha calificación superior á media que tiña.
	x	<ul style="list-style-type: none"> RA3 - Instala sistemas operativos libres e propietarios identificando as fases do proceso en relación coa funcionalidade da instalación 	<ul style="list-style-type: none"> Os alumnos que cheguen ó nivel mínimo de coñecementos (mínimos exixibles da UD, e que equivaldría ó 50% dos seus resultados de aprendizaxe), poderá acadar unha nota máxima de ata 5 puntos. A partir deste punto poderá chegar á nota máxima de 10 se respondesen correctamente a tódalas preguntas. 	Proba escrita: obrigatoria para os alumnos pendentes. Para os alumnos coa materia aprobada, só servirá para subir a nota, no caso de ter unha calificación superior á media que tiña.
	x	<ul style="list-style-type: none"> RA4 - Comproba a funcionalidade dos elementos do sistema, os soportes e os periféricos instalados, utilizando procedementos de test axeitados 	<ul style="list-style-type: none"> Os alumnos que cheguen ó nivel mínimo de coñecementos (mínimos exixibles da UD, e que equivaldría ó 50% dos seus resultados de aprendizaxe), poderá acadar unha nota máxima de ata 5 puntos. A partir deste punto poderá chegar á nota máxima de 10 se respondesen correctamente a tódalas preguntas. 	Proba escrita: obrigatoria para os alumnos pendentes. Para os alumnos coa materia aprobada, só servirá para subir a nota, no caso de ter unha calificación superior á media que tiña.

6.a) Procedemento para definir as actividades de recuperación

As actividades de recuperación faranse analizando individualmente ós alumnos según as partes que non superasen ó longo do curso. Se deseñarán exercicios para permitir acadar os mínimos exixibles a todos os alumnos.

6.b) Procedemento para definir a proba de avaliación extraordinaria para o alumnado con perda de dereito á avaliación continua

A este alumnado consérvanselle as notas da materia que puidera ter superada cando perdeu o dereito á avaliación continua. Nos caso no que os alumnos teñan materia pendente, poderán recuperala mediante o mesmo procedemento que ó resto dos alumnos.



8. Medidas de atención á diversidade

8.b) Medidas de reforzo educativo para o alumnado que non responda globalmente aos obxectivos programados

Atención ó alumnado por medios telemáticos ou por medio de chamadas de teléfono, para resolver calquera duda. Clases virtuais para explicar a materia. Actividades adaptadas según os coñecementos dos alumnos. Entrega de documentación para o correcto seguimento das actividades propostas.