## Junta de Andalucía

## Consejería de Empleo, Empresa y Trabajo Autónomo DELEGACIÓN TERRITORIAL DE EMPLEO, EMPRESA Y TRABAJO AUTÓNOMO

## PLANIFICACIÓN DE LA EVALUACIÓN DEL APRENDIZAJE-CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD (Modalidad presencial)

				711 <b>32 3</b> 1 21/120	NOIGH BEETH NEITER			/1212/12 (1110aa.	iuuu pi o	Joniolai,		
Nº EXPT	E.: 41/2024/JC/0	0023 41/001							F	JUNTA	de andai	UCIA
1	DATOS DE LA E	NTIDAD O CE	NTRO D	F FORMACIÓN					Ö	CONSEJERÍA DE EN	PLEO, FORME	CIÓN Y TRABAJO
DENOMINA CENTRO F	ACIÓN DEL CENTRO FPO AVANTE FORMA	):		<u> </u>					F	B41876	990781157 <b>198</b> 6/2025	
	N DEL CENTRO:									Registro General		Hora
TIPO VÍA: CALLE	NOMBRE VÍA TORRICELLI	:						NÚMERO: 26	CALIFIC	ldor de número	(LETRA): Sevilla	KMD&EA6LA VÍ
BLOQUE:	LETRA:	ESCALERA:	PISO:	PUERTA:	ENTIDAD DE POBLACIÓN: SEVILLA			PROVINCIA: SEVILLA			C. POST/ 41092	AL:
TELÉFONO	):	FAX:		CORREO ELEC	TRÓNICO:							
2	TIPO DE ACCIÓ	N FORMATIV	Ά	·								
X CER	rtificado de profes	SIONALIDAD COMP	LETO	MÓDULO	FORMATIVO	MÓDULO DE FORMACIÓN	PRÁCTICA EN CENT	ROS DE TRABAJO		PROGRAMA	FORMATIVO	
3	IDENTIFICACIÓ	N DE LA ACC	IÓN FOR	MATIVA								
CÓDIGO: IFCD0112		OMINACIÓN: IGRAMACIÓN CO	N LENGUA	JES ORIENTADOS A	OBJETOS Y BASES DE DATO	OS RELACIONALES	N	IVEL DE CUALIFICA	CIÓN:	1 2	X 3	N° HORAS: 710
4	IDENTIFICACIÓ	N DE LA ESP	ECIALID	AD FORMATIVA	A LA OUE PERTENECE	LA ACCIÓN FORMA	TIVA					
CÓDIGO: IFCD0112		OMINACIÓN: )GRAMACIÓN CO	)N LENGU <i>A</i>	JES ORIENTADOS A	OBJETOS Y BASES DE DATO	OS RELACIONALES	N	IVEL DE CUALIFICA	CIÓN:	1 2	X 3	N° HORAS: 710
5	IDENTIFICACIÓ	N DEL MÓDU	JLO FORI	MATIVO								
CÓDIGO: MF0223		OMINACIÓN: emas operativos y	y aplicacior	es informáticas			N	IVEL DE CUALIFICA	CIÓN:	1 2	X 3	N° HORAS: 170
OBJETIVO	GENERAL DEL MÓC	OULO:										
MÓDULO	FORMATIVO (co	n unidades fori	mativas)	DURA	NTE EL PROCESO DE AP	RENDIZAJE		REALIZA	ACIÓN DE	LA EVALUACIÓN	ı	
	UNIDADES FO	RMATIVAS		ACTIVID	ADES E INSTRUMENTOS DE (1)	EVALUACIÓN		ESPACIOS aula, taller, etc.)		DURACIÓN (horas)	FECHA	DE EVALUACIÓ (2)
UF1465 - (	Computadores para	bases de datos		El alumno identifica ensamblará y expli Se valorará tanto la	sis funcional de un equipo ir irá los componentes interno: cará su función mediante un ejecución práctica como la	s de un ordenador, los cuestionario tipo test. justificación teórica.	Aula informática			1	03	3/07/2025
UF1466 - :	Sistemas de almace	namiento		El alumno diseñará LVM, aplicará políti explicativo.	un sistema de almacenamie un esquema de almacenam cas de backup y RAID, y red	niento con volúmenes actará un informe	Aula informática			1		7/07/2025
	- Aplicaciones mic ulta y generación de		Internet	Desarrollo de un m	un documento técnico con t anual técnico con procesado nación verificada de fuentes	or de textos,	Aula informática			1	24	1/07/2025





FIRMADO POR	PEDRO LUIS VAQUERA PRIETO	26/06/2025	PÁGINA 1 / 4	
VERIFICACION	FCHTFFOC7Xkibat3H9CPa5Vgg8kDUG	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		

Nº FXPTF: 41/2024/JC/	/0023 41	/001
-----------------------	----------	------

MÓDULO FORMATIVO (con unidades formativas)	DURANTE EL PROCESO DE APRENDIZAJE	REALIZACIÓN DE LA EVALUACIÓN		
UNIDADES FORMATIVAS	ACTIVIDADES E INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN (1)	ESPACIOS (aula, taller, etc.)	DURACIÓN (horas)	FECHA DE EVALUACIÓN (2)
	criterios de estructura, claridad y formato.			
	PRUEBA DE EVALUACIÓN FINAL (teórico-práctica) (Indicar la composición de la prueba)	ESPACIOS (aula, taller, etc.)	DURACIÓN (horas)	FECHA DE EVALUACIÓN (2)
	Examen teórico práctico donde el alumnado deberá realizar una prueba final que integrará conocimientos teóricos y habilidades prácticas relacionadas con la configuración, administración y uso seguro de sistemas operativos y aplicaciones informáticas en entornos multiusuario.  Parte primera: Examen de 40 preguntas de opción múltiple, con sólo una respuesta correcta. Los errores serán penalizados.  Parte Segunda: Supuesto práctico relacionado con las competencias profesionales del módulo formativo	Aula informática	2	24/07/2025
5 IDENTIFICACIÓN DEL MÓDULO FOR			<u>'</u>	N° HORAS

L	3   IDENTIFICA	ICION DEL MODULO FORMATIVO					
	CÓDIGO: MF0226	DENOMINACIÓN: Programación de bases de datos relacionales	NIVEL DE CUALIFICACIÓN:	_ 1	_ 2	X 3	N° HORAS: 210
(	objetivo general del						

MÓDULO FORMATIVO (con unidades formativas)	DURANTE EL PROCESO DE APRENDIZAJE	REALIZACIÓN DE L	A EVALUACIÓN	
UNIDADES FORMATIVAS	ACTIVIDADES E INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN (1)	ESPACIOS (aula, taller, etc.)	DURACIÓN (horas)	FECHA DE EVALUACIÓN (2)
UF2175 - Diseño de bases de datos relacionales	E1: Diseño lógico y normalización de una base de datos. A partir de un caso práctico, el alumno desarrollará un modelo entidad- relación, lo normalizará hasta 3FN y justificará su diseño mediante una presentación.	Aula informática	1	05/08/2025
UF2176 - Definición y manipulación de datos	E1: Implementación de una base de datos relacional. El alumno construirá y ejecutará un conjunto de sentencias DDL y DML para crear, consultar y modificar tablas, asegurando integridad y control de transacciones.	Aula informática	1	03/09/2025
UF2177 - Desarrollo de programas en el entorno de la base de datos	E1: Programación de módulos en entorno de BBDD.  Desarrollo de funciones/procedimientos en SQL/PL, integración en una aplicación y prueba de funcionamiento con registro de incidencias.	Aula informática	1	18/09/2025
	PRUEBA DE EVALUACIÓN FINAL (teórico-práctica) (Indicar la composición de la prueba)	ESPACIOS (aula, taller, etc.)	DURACIÓN (horas)	FECHA DE EVALUACIÓN (2)
	Exámen teórico- práctico donde el alumnado deberá realizar una prueba final que combine la evaluación de conocimientos teóricos y la aplicación práctica de técnicas relacionadas con el diseño, manipulación y programación de bases de datos relacionales.Parte primera: Examen de 40 preguntas de opción múltiple, con sólo una respuesta correcta. Los errores serán penalizados.  Parte Segunda: Supuesto práctico relacionado con las competencias	Aula Informática	2	18/09/2025



002405/A05D

FIRMADO POR	PEDRO LUIS VAQUERA PRIETO	26/06/2025	PÁGINA 2 / 4	
VERIFICACION	FCHTFFOC7Xkibat3H9CPa5Vgg8kDUG	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		

002405/A05D

Nº	<b>EXPTE.:</b>	41/2024/JC/0023 41/001

MÓDUL	O FORMATIVO (con unidades formativas)	DURANTE EL PROCESO DE APRENDIZAJE	REALIZACIÓN I	DE LA E\	ALUACIÓN		
	UNIDADES FORMATIVAS	ACTIVIDADES E INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN (1)	ESPACIOS (aula, taller, etc.)		OURACIÓN (horas)	FECHA DE	E EVALUACIÓN (2)
		profesionales del módulo formativo					
5	IDENTIFICACIÓN DEL MÓDULO FOR	MATIVO					
CÓDIGO: MF0227		os	NIVEL DE CUALIFICACIÓN:	_ 1	_ 2	X 3	N° HORAS: 250
OBJETIVO	O GENERAL DEL MÓDULO:						

MÓDULO FORMATIVO (con unidades formativas)	DURANTE EL PROCESO DE APRENDIZAJE	REALIZACIÓN DE LA	A EVALUACIÓN	
UNIDADES FORMATIVAS	ACTIVIDADES E INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN (1)	ESPACIOS (aula, taller, etc.)	DURACIÓN (horas)	FECHA DE EVALUACIÓN (2)
UF2404 - Principios de la programación orientada a objetos	E1: Implementación de una jerarquía de clases orientada a objetos. El alumno desarrollará clases con atributos, métodos, herencia y polimorfismo en un entorno de desarrollo, documentando el código generado.	Aula informática	1	07/10/2025
UF2405 - Modelo de programación web y bases de datos	E1: Desarrollo de una aplicación web conectada a BBDD.  Creación de una interfaz web funcional que permita operaciones CRUD sobre base de datos, utilizando tecnologías como JSP/Servlets o ASP.	Aula informática	1	23/10/2025
UF2406 - El ciclo de vida del desarrollo de aplicaciones	E1: Documentación y validación de una aplicación software.  A partir de un caso práctico, se elaborará un plan de pruebas, se evaluará el diseño de clases con UML y se generará documentación de diseño y mantenimiento.	Aula informática	1	06/11/2025
	PRUEBA DE EVALUACIÓN FINAL (teórico-práctica) (Indicar la composición de la prueba)	ESPACIOS (aula, taller, etc.)	DURACIÓN (horas)	FECHA DE EVALUACIÓN (2)
	Examen teórico- práctico diseñada para evaluar sus conocimientos teóricos y su capacidad para desarrollar componentes de software utilizando el paradigma de programación orientada a objetos en un entorno de desarrollo profesional.  Parte primera: Examen de 40 preguntas de opción múltiple, con sólo una respuesta correcta. Los errores serán penalizados.  Parte Segunda: Supuesto práctico relacionado con las competencias profesionales del módulo formativo.	Aula Informática	2	07/11/2025

5	IDENTIFICAC	CIÓN DEL MÓDULO FORMATIVO					
CÓDIGO: MP8501	-	DENOMINACIÓN: Programación con lenguajes orientados a objetos y bases d datos relacionales	NIVEL DE CUALIFICACIÓN:	_ 1	_ 2	X 3	N° HORAS: 80
OBJETIVO	GENERAL DEL M	MÓDULO:					

FIRMADO POR	PEDRO LUIS VAQUERA PRIETO	26/06/2025	PÁGINA 3 / 4
VERIFICACION	FCHTFFOC7Xkibat3H9CPa5Vgg8kDUG	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	

MÓDULO FORMATIVO (sin unidades formativas)				
DURANTE EL PROCESO DE APRENDIZAJE	REALIZACIÓN DE LA EVALUACIÓN			
ACTIVIDADES E INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN (1)	ESPACIOS (aulas, taller, etc.)	DURACIÓN (horas)	FECHA DE EVALUACIÓN (2)	
E1: Durante el desarrollo del módulo de prácticas profesionales, el alumnado deberá resolver un caso práctico que simula el contexto laboral de una empresa de desarrollo de software. La prueba tiene como finalidad valorar la capacidad del alumno/a para aplicar de manera integrada los conocimientos y habilidades adquiridos a lo largo del certificado IFCD0112.	Empresa del sector IT	2	13/01/2026	
PRUEBA DE EVALUACIÓN FINAL DEL MÓDULO (teórico-práctica) (indicar la composición de la prueba)	ESPACIOS (aula, taller, etc.)	DURACIÓN (horas)	FECHA DE EVALUACIÓN (2)	

<sup>(1)</sup> Identificar las actividades e instrumentos de evaluación (E1, E2, etc.;) indicando una denominación sintética de los mismos (supuestos prácticos, simulaciones, pruebas objetivas y/o pruebas de respuesta abierta).





FIRMADO POR	PEDRO LUIS VAQUERA PRIETO	26/06/2025	PÁGINA 4 / 4	
VERIFICACION	FCHTFFOC7Xkibat3H9CPa5Vgg8kDUG	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		

<sup>(2)</sup> Las fechas de evaluación estarán actualizadas en el momento en el que se efectúe la comunicación de inicio de las acciones formativas a la Delegación Territorial.