

Nutrición Digital / Digital Nutrition

Número total de créditos ECTS	6	
Tipología	Obligatoria	
Organización temporal	Curso 3; Semestre 6	
Modalidad	Presencial y Virtual	
Idioma	Castellano e Inglés	
Contenidos	<ul style="list-style-type: none"> • Uso de aplicaciones móviles aplicadas a la nutrición y dietética. • Software de registro dietético. • Dispositivos de seguimiento de la actividad física. • Plataformas de telemedicina. • Nuevas tendencias en salud digital. • Aplicación de tecnologías digitales en la práctica profesional. <hr/> <ul style="list-style-type: none"> • Use of mobile apps applied to nutrition and dietetics. • Dietary tracking software. • Physical activity tracking devices. • Telemedicine platforms. • Emerging trends in digital health. • Application of digital technologies in professional practice. 	
Resultados de aprendizaje TÍTULO	Conocimientos y contenidos	CC31 Conocer las herramientas y tecnologías digitales utilizadas en el campo de la nutrición y dietética para la evaluación, seguimiento y mejora de la alimentación y el estado nutricional de los individuos. / Know the digital tools and technologies used in the field of nutrition and dietetics for the evaluation, monitoring, and improvement of individuals' food and nutritional status.
	Habilidades y destrezas	HD11 Manejar las herramientas básicas en TIC,s utilizadas en el campo de la Alimentación, Nutrición y la Dietética. / Handle basic ICT tools used in the field of Food, Nutrition, and Dietetics. ORDEN CIN 730/2009
Resultados de aprendizaje ASIGNATURA		
<ul style="list-style-type: none"> • Aplicar herramientas como aplicaciones móviles y software de registro dietético en su práctica profesional. • Utilizar plataformas de telemedicina para la consulta y seguimiento de pacientes. • Analizar las tendencias actuales en tecnología y su aplicación en la nutrición y la dietética. • Proponer soluciones digitales para mejorar la práctica nutricional y la salud de los pacientes. <hr/> <ul style="list-style-type: none"> • Apply tools such as mobile apps and dietary tracking software in professional practice. • Use telemedicine platforms for patient consultation and monitoring. • Analyze current trends in technology and their application in nutrition and dietetics. • Propose digital solutions to enhance nutritional practice and patient health. 		

	Actividades formativas	Horas totales		
	Modalidad Presencial	Clases Expositivas	26	
Seminarios		2		
Clases prácticas		30		
Prácticas de laboratorio		0		
Tutorías		12		
Trabajo autónomo		76		
Prueba de evaluación final		4		
Total		150		
		Sistemas de evaluación	MÍNIMO	MÁXIMO
		Evaluación Final: prueba o examen presencial	50	50
		Resolución de problemas	10	30
		Estudio de casos - Proyectos	10	30
		Otras actividades de evaluación continua	0	10
		Total	70	120

Modalidad Virtual	Actividades formativas		Horas totales	
	Clases Expositivas Síncronas		13	
	Seminarios síncronos		2	
	Clases prácticas Síncronas		10	
	Prácticas de Laboratorio presenciales		0	
	Prácticas de Laboratorio virtuales		0	
	Actividades Dirigidas Asíncronas		30	
	Tutorías		12	
	Trabajo autónomo		78	
	Examen y Seguimiento		5	
Total		150		
Sistemas de evaluación		MÍNIMO	MÁXIMO	
Evaluación Final: prueba o examen		50	50	
Resolución de problemas		10	30	
Estudio de casos - Proyectos		10	30	
Otras actividades de evaluación continua		0	10	
Total		70	120	