

PLAN DE FORMACIÓN DEL PROFESORADO DE LA UNIVERSIDAD DE CANTABRIA 2021-22

CREACIÓN DE ACTIVIDADES INTERACTIVAS EN MOODLE CON H5P (ONLINE)

<p>OBJETIVOS DEL CURSO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conocer la herramienta de creación de contenido interactivo enriquecido H5P para Moodle • Definir contenidos interactivos útiles en el Proceso de Enseñanza Aprendizaje • Diseñar contenidos interactivos de Aprendizaje y Evaluación • Comparar los distintos tipos de contenidos disponibles en H5P y su objetivo • Producir contenidos de Aprendizaje y Evaluación utilizando H5P en Moodle • Evaluar las ventajas y desventajas de H5P y su uso en la plataforma Moodle 	<p>NIVEL</p> <p>Básico</p>
<p>CONTENIDOS</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Conociendo H5P 2. H5P en la plataforma Moodle 3. Crear una actividad H5P 4. Tipos de Contenido en H5P <ul style="list-style-type: none"> • Contenidos para Gamificación • Contenidos Multimedia • Contenidos de Evaluación • Contenidos de Comunicación 5. Pre - Requisitos 6. Añadir contenido H5P en Moodle 7. Ventajas y Desventajas de H5P en Moodle 	
<p>EVALUACIÓN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Los alumnos deberán crear un curso de Moodle donde se aplique mínimo un tipo de contenido de cada categoría de contenidos (Gamificación, Multimedia, Evaluación y Comunicación) disponibles en H5P. 	
<p>CONOCIMIENTOS PREVIOS REQUERIDOS</p> <p>Conocimientos previos sobre el uso de la plataforma Moodle</p>	
<p>DESTINATARIOS</p> <p>Personal Docente e Investigador (PDI) de la Universidad de Cantabria.</p>	
<p>FECHAS Y HORARIO</p> <p>Del 13 al 21 de diciembre de 2021</p>	<p>LUGAR</p> <p>ONLINE</p>
<p>Nº HORAS</p> <p>9 horas</p>	<p>Nº MÁXIMO DE ASISTENTES</p> <p>40</p>
<p>INSCRIPCIÓN</p> <p>Campus Virtual UC (Apartado formación)</p>	



VICERRECTORADO DE ORDENACIÓN ACADÉMICA Y PROFESORADO

PLAN DE FORMACIÓN DEL PROFESORADO DE LA UNIVERSIDAD DE CANTABRIA 2021-22

IMPARTIDO POR

Priscila Parra: Técnico Multimedia del CeFoNT. Amplia experiencia en la creación, innovación y curación de contenidos e-learning, así como formación técnico-pedagógica docente sobre la plataforma Moodle.

MEDIOS TÉCNICOS NECESARIOS PARA LA IMPARTICIÓN DEL CURSO