



Código: Go2D2119 **Título:** CORUBRIC PARA LA EVALUACIÓN COLABORATIVA CON RÚBRICAS ELECTRÓNICAS

Dirigido a:		
P.A.S.: <input type="checkbox"/>		
P.D.I.: <input checked="" type="checkbox"/>		
En especial a: Personal Docente e Investigador (novel y experto) de todas las áreas universitarias.		
Número de horas:		Número máximo de participantes:
15		50 participantes
Fechas:	Lugar:	Horario:
20/09/2021 al 01/10/2021	Google Meets	Semana 1: Lunes 20, Miércoles 22 y Viernes 24 de 10:00 a 12:00 Semana 2: Lunes 27, Miércoles 29 y Viernes 01 de 10:00 a 12:00
Modalidad y carácter de la actividad formativa:		
Modalidad:	Carácter:	
<input type="checkbox"/> Presencial	<input type="checkbox"/> Obligatoria	
<input type="checkbox"/> Semipresencial	<input checked="" type="checkbox"/> Voluntaria	
<input checked="" type="checkbox"/> Online		
En la actualidad, solo se organizarán cursos de modalidad online.		
Requisitos:		
Generales de la convocatoria.		
Breve presentación		
Conceptos básicos y generales de la evaluación en el nuevo EEES en cuanto a un modelo centrado en el estudiante, uso de la evaluación formativa y de la evaluación por competencias. Durante el curso tendre-		



mos ocasión de conocer qué es y qué alcance tienen las rúbricas electrónicas como instrumento y metodología de la evaluación formativa. Realizaremos ejercicios con CoRubric.com para crear rúbricas online que respondan a los contextos educativos de los participantes.

Formadoras/es:

- Dr. Daniel Cebrián Robles (<http://danielcebrian.com>), profesor del Departamento de Didáctica de las Ciencias Experimentales en la Facultad de Ciencias de la Educación de la Universidad de Málaga.
 - Doble Doctor en Innovación e investigación educativa 2015 e Ingeniería Industrial en energías marinas renovables 2014. Las líneas de investigación principales son la argumentación científica y el uso de tecnologías en la enseñanza-aprendizaje de la ciencia. Además es administrador de los servidores y portal de herramientas federadas, al mismo tiempo que desarrollador web y creador de las herramientas como CoRubric y CoAnnotation. Desde el curso 2013-14 imparte cursos en la formación PDI sobre rúbricas electrónicas y anotaciones multimedia.

Competencias que se pretenden:

1. Conocer metodologías y técnicas del uso de las rúbricas digitales en la enseñanza Universitaria.
2. Saber diseñar una evaluación formativa con grandes y pequeños grupos, basada en competencias y soportada por rúbricas digitales con CoRubric.
3. Construir una rúbrica con CoRubric para un aprendizaje centrado en las competencias para un contexto de enseñanza universitaria específico.

Contenidos

1. La evaluación de los aprendizajes.
 - 1.1 Instrumentos de evaluación de los aprendizajes.
 - 1.2 Evaluación formativa vs. sumativa. Evaluación entre pares.
2. Las rúbricas y las rúbricas electrónicas.
 - 2.1 ¿Qué es una rúbrica electrónica?
 - 2.2 La evaluación de competencias con la herramienta CoRubric.
 - 2.3 Diseño de rúbricas, de indicadores y de evidencias.
 - 2.4 La evaluación del trabajo en equipo mediante las rúbricas electrónicas.

Acreditación

Será necesario realizar una propuesta de evaluación con rúbricas para aplicar en clases por cada participante, así como la participación en al menos un seminario virtual para superar el curso.