



VICERRECTORADO DE ORDENACIÓN ACADÉMICA Y PROFESORADO

## PLAN DE FORMACIÓN DEL PROFESORADO DE LA UNIVERSIDAD DE CANTABRIA 2022-2023

### PERSPECTIVA DE GÉNERO EN FÍSICA

<b>OBJETIVO/S DEL CURSO</b> El objetivo del curso es dotar al profesorado de los conocimientos fundamentales que le permitan revisar su práctica docente e incorporar la perspectiva de género.	<b>NIVEL</b> <b>Básico</b>
<b>CONTENIDOS</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Análisis de la <i>Guía para una docencia universitaria con perspectiva de género de Física</i></li><li>Revisión de la perspectiva de género en la docencia universitaria de las materias CTIM</li></ul>	
<b>EVALUACIÓN</b> Remitir una breve propuesta para introducir la perspectiva de género en la docencia de una materia. Máximo 400 palabras.	
<b>CONOCIMIENTOS PREVIOS REQUERIDOS</b> No se precisan conocimientos previos específicos para realizar este curso	
<b>DESTINATARIOS</b> Personal docente e investigador de la Universidad de Cantabria	
<b>FECHAS Y HORARIO</b> <b>25 y 26 de enero de 2023</b> <b>Horario sesiones síncronas:</b> <b>de 10:00 a 11:30 horas</b>	<b>LUGAR</b> <b>ONLINE síncrono</b>
<b>Nº HORAS</b> <b>3</b>	<b>Nº MÁXIMO DE ASISTENTES</b> <b>20</b>
<b>IMPARTIDO POR</b> <b>Encina Calvo Iglesias.</b> Doctora en Ciencias Físicas y Profesora Titular en el Departamento de Física Aplicada de la Universidade de Santiago de Compostela (USC). <a href="https://investigacion.usc.gal/investigadores/58511/publicaciones">https://investigacion.usc.gal/investigadores/58511/publicaciones</a> En los últimos años ha trabajado en la incorporación de la perspectiva de género a la docencia y la investigación y ha recibido el <i>2º Premio a la Introducción de la Perspectiva de Género en la Docencia</i> en el año 2018, y en el 2022 el <i>2º Premio a la Introducción de la Perspectiva de Género en la Investigación de la USC</i> . Es coordinadora del programa <i>Unha enxeñeira ou científica en cada cole</i> .	
<b>MEDIOS TÉCNICOS NECESARIOS PARA LA IMPARTICIÓN DEL CURSO</b> El curso será telemático, necesitaré el acceso al campus virtual de la UC	