

MODELO PROPUESTA DE ACCIÓN FORMATIVA

TÍTULO	CIENCIA EN ACCIÓN: TALLER PRÁCTICO PARA CREAR CHARLAS DIVULGATIVAS DE ÉXITO
MÓDULO AL QUE PERTENECE	Formación para la investigación: transferencia de resultados
DURACIÓN EN HORAS	3 horas presenciales
MODALIDAD	Presencial
FECHAS Y HORARIO	22 de febrero de 2024 Horario: 11:00 a 14:00
PLAZAS A OFERTAR	50
PERFIL DE LOS DESTINATARIOS	25 plazas PDI 25 plazas alumnos de doctorado
OBJETIVOS Y COMPETENCIAS A CONSEGUIR	<p>Objetivo general: Desarrollar habilidades de comunicación efectiva que hagan que los investigadores puedan transmitir de manera clara y atractiva sus hallazgos y conocimientos científicos a un público diverso y no especializado a través de las charlas divulgativas.</p> <p>Objetivos específicos: Capacitar en la estructuración efectiva de charlas divulgativas. Fomentar el uso de técnicas de comunicación no verbal y paraverbal. Conocer el mejor uso de las ayudas visuales a la hora de hacer charlas divulgativas. Entrenarse en la adaptación del discurso científico a diferentes tipos de audiencias.</p> <p>Competencias: Implicar a los investigadores en la sociedad. Capacitar para participar en iniciativas de divulgación científica. Presentar la investigación de forma divulgativa. Conseguir investigadores con herramientas para divulgar su investigación de forma efectiva.</p>
CONTENIDOS	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bases de una charla divulgativa de éxito 2. Práctica con ejercicios y ejemplos de los asistentes.
METODOLOGÍA	Exposición de contenidos teóricos por parte de la profesora. Preguntas, comentarios y reflexiones sobre los contenidos mostrados. Aprendizaje cooperativo. Análisis de experiencias y ejemplos utilizados durante las comunicaciones. Interacción práctica con ejercicios por parte de los alumnos. Aprendizaje por práctica.
OTRO PROFESORADO	Marisa Alonso Núñez: Formadora en Comunicación y Divulgación científicas. Investikando.