



<b>TÍTULO DE LA ACTIVIDAD</b>	
2.- Optimización de presentación de resultados de investigación	
<b>TIPO DE ACTIVIDAD</b>	
Seminarios / Talleres	
<b>DURACIÓN</b>	
De 10 a 15 horas de duración por taller. De 5 a 10 horas presenciales (exposiciones del profesor y de los alumnos) y 5 horas de trabajo individual de los alumnos.	
<b>DETALLE Y PLANIFICACIÓN DE LA ACTIVIDAD</b>	
<b>i.</b>	<b>Justificación</b>
	El objetivo es mejorar la capacidad del doctorando para presentar ideas y resultados de investigación en formatos visuales en artículos científicos y presentaciones.
<b>ii.</b>	<b>Descripción de contenidos</b>
	Los contenidos variarán en función del seminario que se vaya a realizar.
<b>iii.</b>	<b>Planificación temporal a lo largo de la formación investigadora del doctorando</b>
	Este tipo de actividad está pensada para su realización durante los dos primeros años para los doctorandos a tiempo completo y durante los tres primeros para los a tiempo parcial.
<b>iv.</b>	<b>Resultados de aprendizaje</b>
	El objetivo es que alumno sea capaz de presentar sus resultados con mayor claridad, calidad y profesionalidad en el ámbito científico. Se fortalecen las competencias básicas CB14-15 y de las destrezas personales CA06.
<b>v.</b>	<b>Lengua en la que se imparte</b>
	Español e inglés
<b>vi.</b>	<b>Otras aclaraciones</b>
	Todos los alumnos deberán cursar anualmente al menos 20 horas.
<b>PROCEDIMIENTOS DE CONTROL</b>	
Cada alumno realizará una breve explicación de sus ejemplos y de cómo los ha elaborado.	