

**Transformación digital del centro educativo**

<b>Número total de créditos ECTS</b>	6		
<b>Tipología</b>	Optativa		
<b>Organización temporal</b>	Semestre 2		
<b>Modalidad</b>	Virtual		
<b>Idioma</b>	Castellano		
<b>Contenidos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Implicaciones pedagógicas de la TICS, TACs y TEps</li> <li>• Protección y ciberseguridad en el centro educativo.</li> <li>• Realización de una propuesta de transformación digital de centro.</li> </ul>		
<b>Resultados de aprendizaje TÍTULO</b>	<table border="1"> <tr> <td><b>Habilidades y destrezas</b></td> <td>                     HD02 Aplicar medidas de seguridad y privacidad tecnológica en entornos educativos                      HD03 Implementar proyectos de innovación educativa con tecnologías digitales.                 </td> </tr> </table>	<b>Habilidades y destrezas</b>	HD02 Aplicar medidas de seguridad y privacidad tecnológica en entornos educativos HD03 Implementar proyectos de innovación educativa con tecnologías digitales.
<b>Habilidades y destrezas</b>	HD02 Aplicar medidas de seguridad y privacidad tecnológica en entornos educativos HD03 Implementar proyectos de innovación educativa con tecnologías digitales.		
<b>Resultados de aprendizaje ASIGNATURA</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Identificar las implicaciones pedagógicas de la tecnología en la educación.</li> <li>• Diseñar estrategias de transformación digital que permitan implantar las medidas y protocolos necesarios para aumentar la calidad del proceso de enseñanza-aprendizaje.</li> </ul>			

Actividades formativas	Horas totales
Clases Expositivas síncronas	10
Seminarios síncronos	2
Clases prácticas síncronas	10
Actividades Dirigidas Asíncronas	24
<b>Tutorías</b>	12
<b>Trabajo autónomo</b>	88
<b>Prueba de evaluación final</b>	4
<b>Total</b>	<b>150</b>

Sistemas de evaluación	MÍNIMO	MÁXIMO
Evaluación final: prueba o examen virtual	50	50
Resolución problemas	10	30
Estudio casos / Proyectos	10	30
Otras actividades de evaluación continua	0	10
<b>Total</b>	<b>70</b>	<b>120</b>

<b>Observaciones</b>	<p>Esta asignatura se debe cursar obligatoriamente dentro de la especialidad en Gestión y Coordinación TIC.</p> <p><b>Los resultados del aprendizaje de la Especialidad de Gestión y Coordinación TIC son:</b>                      CCGCT01 Comprender las implicaciones pedagógicas de la tecnología digital y su implementación en el centro educativo.                      HDGCT01 Aplicar medidas y protocolos de implantación de tecnologías educativas en centros educativos.                      CPGCT01 Proponer estrategias de transformación digital, que promuevan la innovación educativa y mejore la calidad del proceso de enseñanza-aprendizaje en el centro educativo.</p>
----------------------	--