

NOMBRE DE LA ASIGNATURA O UNIDAD DE APRENDIZAJE	
INFORME DE RESULTADOS Y DOCUMENTACIÓN TÉCNICA {REDACCIÓN, PRESENTACIÓN Y COMUNICACIÓN DE PROPUESTAS}	
OBJETIVO (S) GENERAL (ES) DE LA ASIGNATURA	
Al término de esta asignatura, el estudiante analizará y seleccionará el mejor enfoque para la elaboración de una propuesta de un proyecto tecnológico y de innovación, que facilite la comprensión efectiva del contenido de la misma, utilizando una redacción y expresión sintética y analítica.	
TEMAS Y SUBTEMAS	
<p>Tema 1. Investigación, desarrollo e innovación</p> <p>1.1. Definición de innovación</p> <p>1.2. Organismos de financiación nacionales</p> <p>1.3. Organismos de financiación internacionales</p> <p>1.4. Tendencias al mediano plazo en investigación, desarrollo e innovación</p> <p>Tema 2. Diseño y gestación de proyectos de innovación</p> <p>2.1. De la idea a la entrega del proyecto</p> <p>2.2. La propuesta de innovación y su entorno</p> <p>2.3. Formas de negociación para su ejecución.</p> <p>Tema 3. Implementación de proyectos de innovación</p> <p>3.1. El inicio del proyecto</p> <p>3.2. La organización para la gestión del proyecto</p> <p>3.3. Los roles a cumplir en el proyecto</p> <p>3.4. La planificación: el cronograma de proyecto (Diagrama de Gantt)</p> <p>3.5. El diagrama PERT o de relación de los paquetes de trabajo y tareas</p> <p>3.6. Las revisiones de proyecto</p> <p>3.7. Una metodología estándar para la ejecución de los proyectos: Agile</p> <p>Tema 4. La planificación de un proyecto tecnológico</p> <p>4.1. Ideas en torno al concepto de creatividad</p> <p>4.2. Claves para predisponer un pensamiento creativo</p> <p>4.3. Fases del proceso creativo</p> <p>4.4. Herramientas o técnicas de creatividad</p>	
CRITERIOS Y PROCEDIMIENTOS DE EVALUACIÓN Y ACREDITACION	
Elaboración de cuadros o tab las sinópticas	10%
Elaboración de reportes, ensayos y resúmenes de lectura	10%
Participación en foros y otros medios colaborativos dentro de la plataforma educativa	10%
Elaboración de presentación y documentación de propuesta de un proyecto tecnológico o de innovación.	40%
Examen final	30%
Suma Total de Calificación	100%