Curso/Grupo:		
Alumno:		
Tutor Individual:	Nota	10
Contenido	50,0%	5
La introducción y conclusiones sintentizan adecuadamente el contenido de la memoria En la introducción se introduce tanto la idea de negocio como el producto. También describe el contenido de la memoria.	0,5% Totalmente de acuerdo	0,05
Las conclusiones incluyen un resumen de la memoria, posibles mejoras del proyecto y conclusiones personales a las que ha llegado el alumno.		
Se ha desarrollado un plan de empresa detallado y coherente.	10% Totalmente de acuerdo	1
Se ha analizado el entorno local y la competencia. Se han analizado las debilidades, amenazas, fortalezas y oportunidades del negocio. Se ha realizado segmentación del mercado. Se ha establecido una ubicación para la empresa acorde a las necesidades y presupuesto disponible, indicando sus costes asociados.		
Define un producto o servicio informático de forma clara, con precio y política comercial. Se indica y justifica la forma jurídica elegida.		
Se ha establecido el número de trabajadores de la empresa, perfil, titulación, tipo de jornada y gastos asociados. En el caso de varios trabajadores se indica la estructura organizativa.		
Se ha realizado un análisis de costes calculando el umbral de rentabilidad. Si indica la inversión necesaria inicial y las fuentes de financiación. Se ha proyectado cuentas y rentabilidad de la empresa, gastos e ingresos en el tiempo. La empresa es viable económicamente para un emprendedor individual.		
Se ha realizado un análisis detallado del producto a desarrollar	4% Totalmente de acuerdo	0,4
Se han identificado y descrito adecuadamente los principales requisitos funcionales y no funcionales. Se ha indicado y justificado la metodología de desarrollo escogida, indicando las fases del proyecto, las tareas y plazos de ejecución.		
El diceño realizado en correcto y acerdo a los requisitos reaccidos en el apálicio	10% Totalmente de acuerdo	1
El diseño realizado es correcto y acorde a los requisitos recogidos en el análisis La base de datos tiene una complejidad adecuada y no existen errores importantes en el diseño de datos (E-R,) en base a la especificación de requisitos.	10 % Totalmente de acuerdo	1
El diseño funcional tiene una complejidad adecuada y no existen errores importantes en base a la especificación de requisitos.		
En el caso de un videojuego se ha realizado el diseño conceptual, definiendo el tipo y género de videojuego, mecánicas que utilizará, historia que se quiere contar, definición de sus personajes, arte del videojuego, etc. Se incluyen mockups representativos de las principales pantallas y su navegación.		
Co he implemented as decreased as protective adequade as here at discise realizade	20% Totalmente de acuerdo	2
Se ha implementado y documentado un prototipo adecuado en base al diseño realizado Se ha implementado y documentado el desarrollo de un prototipo razonable en base al diseño anterior. Se han escogido las tecnolgías, frameworks, librerías y assets adecuados.	20% Totalmente de acuerdo	
Se han desarrollado pruebas adecuadas para validar y verificar el software.	3% Totalmente de acuerdo	0,3
Se ha desarrollado un plan con las pruebas de verificación de software que se llevarán a cabo sobre el software desarrollado, indicando si serán manuales o automáticas y qué software se utilizará. Se han indicado qué pruebas de validación de software se llevarán a cabo.		
El proyecto tiene una complejidad adecuada y es original.	2,5% Totalmente de acuerdo	0,25
Aspectos Formales	20%	2
La memoria tiene una extensión y está estructura de manera adecuada Tiene una extensión entre 40 y 60 páginas sin incluir anexos.	5% Totalmente de acuerdo	0,5
En la portada consta el autor , tutor, ciclo, logotipos y curso.		-
Tiene (ndice numerado.		
Contiene los apartados establecidos en el guion. Los anexos no exceden de las 10 páginas.		
Se han incluído las fuentes bibliográficas utilizando la norma APA.		
Se ha cuidado el aspecto visual de la memoria	10% Totalmente de acuerdo	1
Hace uso de estilos en los encabezados, fuentes y tamaños de letras adecuados. Las páginas están numeradas.		
Las figuras tienen un tamaño adecuado e incluyen un pie de foto.		
Se han aplicado márgenes, espaciados y saltos de línea adecuados y uniformes a lo largo del documento.		
La calidad de la redacción es adecuada El texto no contiene errores ortográficos.	5% Totalmente de acuerdo	0,5
El texto es apropiado a la situación comunicativa.		
El texto es coherente y está bien cohesionado.		
Exposición	30%	3
La exposición de la memoria es adecuada Utiliza apoyo visual (Power Point o similar) claro y bien estructurado, siendo un verdadero refuerzo de la presentación ora. Sintetiza correctamente el contenido de la memoria.	10% Totalmente de acuerdo	1
Se ajusta al tiempo (15 min) Ordenada, fluida, lenguaje adecuado, voz y entonación, gestos y postura, contacto visual.		
La exposición del prototitpo es adecuada Se ha demostrado adecuadamente el funcionamiento del prototipo.	10% Totalmente de acuerdo	1
El prototipo implementado tiene una complejidad adecuada a lo exigido		_
Responde adecuadamente a las preguntas del tribunal	10% Totalmente de acuerdo	1
Responde adecuadamente a las preguntas del tribunal	10% Totalmente de acuerdo	