



INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO GUAYAQUIL
RÚBRICA DE EVALUACIÓN PROYECTOS RETOS

Carrera:
Tema:
Docente de Cátedra / Director de Proyecto de Vinculación:
Integrantes del proyecto:
Nivel: Paralelo:
<p align="center">Evaluar en función a la rúbrica presentada, recordando que el número que se encuentra a la izquierda del intervalo representa el menor puntaje que se encuentra a la derecha del intervalo representa el mayor puntaje. Ejemplo: intervalo 0-15, intervalo izquierdo que representa el menor puntaje y el derecho que representa el mayor puntaje: 15.</p>

		Coordinador de Carrera o delegado	Docente afín a la cátedra
		PUNTOS	PUNTOS
P E R T I N E N C I A	Problema	0 - 10	0 - 10
	Identifica correctamente el problema a resolver. Presentan datos estadísticos, resultados de encuestas tabulados otros que soporten la necesidad de la solución propuesta		
	Objetivos y metodología	0 - 10	0 - 10
	Los objetivos y resultados que se presenten alcanzar están correctamente redactados y alineados a la problemática establecida. La metodología propuesta es adecuada para el trabajo que se espera alcanzar		
	Solución	0 - 10	0 - 10
La propuesta técnico académica, da solución al problema descrito y muestra primeras evidencias de que los resultados van a cambiar la situación original encontrada (línea base)			
SUBTOTAL			
I N N O V A C I Ó N	Grado/Potencial	0 - 15	0 - 15
	La propuesta técnico - académica desarrollada como producto del proyecto, resuelve el problema propuesto en un contexto social, es disruptivo (rompe paradigmas) o propone una forma novedosa en resolver el problema. Puede tratarse también de un producto/Servicio nuevo o mejorado, una innovación en producto/servicio, innovación en proceso, innovación organizacional y/o innovación en marketing.		
	Factibilidad	0 - 15	0 - 15
La solución presenta un modelo de negocio factible, que les permita a la institución o emprendimiento planteado generar ingresos y así ser sostenibles y sustentables en el tiempo			



INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO GUAYAQUIL
RÚBRICA DE EVALUACIÓN PROYECTOS RETOS

		SUBTOTAL		
P R E S E N T A C I Ó N	Parte Visual	0 - 5	0 - 5	
	La propuesta es presentada con elementos visuales agradables tales como logo, prototipos, diseño de marca, videos, diapositivas, animaciones, storytelling, entre otros			
	Exposición del Equipo	0 - 10	0 - 10	
	Correcto contenido, seguimiento del tema, comprensión, apoyo, vocabulario, límite de tiempo, postura, contacto visual			
	Parte Escrita	0 - 10	0 - 10	
	Se evalúan los siguientes documentos: Formulación del proyecto, Informe de Ejecución del proyecto, Propuesta técnico-académica según la asignatura. Presenta un esquema correcto de organización del documento tales como Tema, Diagnóstico (Línea Base), Justificación, El problema, Objetivo General, Objetivos Específicos, Plan de trabajo. El documento específico de la asignatura tiene una estructura clara y evidencia el resultado concreto desarrollado para la institución: por ejemplo el Plan de marketing, el manual de marca, el sistema o software			
		SUBTOTAL		
C O M P · T E C N O L Ó G I C O	Soportes	0 - 10	0 - 10	
	La propuesta incluye documentación técnica según la carrera. Ejemplo Manuales, Simulaciones, Diagramas, Maquetas, Diseños, Muestras, Pruebas, Estudios, entre otros recursos técnicos que soporte el análisis, diseño y/o implementación de la propuesta.			
	Componentes	0 - 15	0 - 15	
	La descripción de la propuesta incluye componentes técnicos/tecnológicos propios de la carrera. Ejemplo técnicas, tecnologías para el desarrollo web, Estrategias de Marketing, Composición gráfica, Conceptualización del diseño, entre otras técnicas, tecnologías y herramientas utilizadas e incorporadas para el desarrollo del proyecto. Marque con una cruz el estado de Madurez del proyecto: Ideación [] Gestación [] Prototipo [] Implementación []			
		SUBTOTAL		
		TOTAL		

Nota Preliminar (Promedio) [] /100

***Nota Ponderada []/3**

Firma del Docente

Firma del
Docente



INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO GUAYAQUIL
RÚBRICA DE EVALUACIÓN PROYECTOS RETOS

Materia Afín del Docente:

Nombres y Apellidos del Docente:

Proyecto mejor puntuado del <input type="checkbox"/> CURSO <input type="checkbox"/> NIVEL <input type="checkbox"/> CARRERA	Habilitado para producir pósters	Habilitado para producir artículo
	SI __ NO__	SI __ NO__

CÁLCULO DE NOTAS

Nota Preliminar = (Total Docente 1 + Total Docente 2 + Total Docente 3)/3

Ejemplo: Totales: |65|70|75|

Nota Preliminar = (65+70+75)/3 = **70**

Nota Ponderada = (Nota preliminar * 3)/100

Ejemplo: Nota preliminar=70

Nota ponderada = (70*3)/100 = **2,1**



**INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO GUAYAQUIL
RÚBRICA DE EVALUACIÓN PROYECTOS RETOS**

taje y el número que
untaje: 0, intervalo

Docente afín a la cátedra
PUNTOS
0 - 10
0 - 10
0 - 10
0 - 15
0 - 15



INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO GUAYAQUIL

RÚBRICA DE EVALUACIÓN PROYECTOS RETOS

0 - 5
0 - 10
0 - 10
0 - 10
0 - 15

[Firma del Docente]



INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO GUAYAQUIL
RÚBRICA DE EVALUACIÓN PROYECTOS RETOS

Habilitado para Desarrollo de Prototipado/Empr endimiento o Innovación SI __ NO__

--