



UNIVERSIDAD DE CIENCIAS Y ARTES DE CHIAPAS
FACULTAD DE INGENIERÍA
MAESTRÍA EN CIENCIAS EN DESARROLLO SUSTENTABLE
Y GESTIÓN DE RIESGOS

FORMATO DE EVALUACIÓN

Nombre del alumno: _____

Fecha: _____

Referencias para el puntaje:

Asignar una calificación en escala de 1 a 5; siendo 1=malo, 2=regular, 3=bien o aceptable, 4=muy bien, 5=excelente.

TÓPICO	PUNTAJE				
Presentación de proyecto					
1. Claridad en la exposición de los argumentos que sustentan la propuesta	1	2	3	4	5
2. Dominio del tema. (Expresión verbal del conocimiento adquirido a partir de la seguridad corporal y en la ilación lógica de las palabras durante la exposición)	1	2	3	4	5
3. Marco teórico-conceptual. ¿El ponente explica de forma clara los conceptos relacionados con el tema?	1	2	3	4	5
4. Objetivos e Hipótesis ¿La hipótesis está claramente planteada y puede comprobarse a partir de los objetivos planteados? ¿Presenta ambigüedades?	1	2	3	4	5
5. Factibilidad (conocimiento, tiempo, experiencia previa, financiamiento, ¿El proyecto se puede realizar dentro del lapso de tiempo del programa con resultados publicables de acuerdo a la metodología planteada?)	1	2	3	4	5
6. Justificación Dimensiona la trascendencia e impacto del estudio en el ámbito, social, ambiental, económico y científico	1	2	3	4	5
7. Resultados Aplica únicamente para tesis. Sus resultados con congruentes con sus objetivos y el tiempo invertido.	1	2	3	4	5
Puntaje final					

Nombre y firma del evaluador: _____