

## MODELO GENÉRICO DE LA RÚBRICA DE EVALUACIÓN DE TAREAS - EXPOSICIONES

Periodo Académico: 2025 1S  
Facultad : Ingeniería  
Carrera: ingeniería Civil

Nombre Profesor: Ing. Raúl Salazar Flores. MSc  
Nivel: Sexto A  
Asignatura: Análisis Sísmico

N. Unidad:  
Nombre de la Unidad Curricular:  
Resultado de Aprendizaje:  
Criterios de Evaluación:  
Tema/Subtema:  
Componente de aprendizaje:  
Parcial (1-2):  
Tipo de evaluación:  
Técnica:  
Instrumento:  
Semana de aplicación (1-16):  
Nombre del estudiante/grupo

La rúbrica de evaluación de tareas se llevará en conjunto con la pauta de la evaluación de la tarea, en la pauta se especificará la puntuación, el alcance de la investigación y si la actividad debe ser desarrollada en grupos o individualmente. Si la investigación tanto como la exposición y presentación de diapositivas son correctas obtendrá la calificación asignada en la pauta, caso contrario la calificación será igual a 1.0. Todas las tareas se calificarán sobre 10.0 puntos. En caso de detectarse plagio o copia se asignará la calificación de 0.01.

Fecha de presentación:

-----  
Ing. Raúl Salazar MSc  
**DOCENTE**

-----  
Nombre del estudiante/grupo