

MODELO GENÉRICO DE LA RÚBRICA DE EVALUACIÓN DE INFORMES SIN CÁLCULOS

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

Nombre Profesor: Ing. Marcelo David Guerra Valladares
Nivel: Noveno
Asignatura: Puentes

N. Unidad: 1
Nombre de la Unidad Curricular: ELEMENTOS CONSTITUTIVOS DE LOS PUENTES
Resultado de Aprendizaje: DIFERENCIA LOS ELEMENTOS CONSTITUTIVOS DE LOS PUENTES APLICANDO LA NORMATIVA MTOP PARA DETERMINAR PARÁMETROS DE DISEÑO.
Criterios de Evaluación: ANALIZAR LOS ELEMENTOS CONSTITUTIVOS DE UN PUENTE.
Tema/Subtema: VISITA A PUENTES CONSTRUIDOS O EN CONSTRUCCIÓN
Componente de aprendizaje: APRENDIZAJE PRÁCTICO – EXPERIMENTAL
Parcial (1-2): 1
Tipo de evaluación: FORMATIVA
Técnica: OBSERVACIÓN
Instrumento: REPORTE
Semana de aplicación (1-16): 4
Nombre del estudiante/grupo GRUPO 2

Indicadores del Criterio de Evaluación	Escala de Valoración (Cuantitativa - Cualitativa)				Evaluación	Observación
	Excelente (9-10)	Bueno (6-8)	Satisfactorio (3-5)	Deficiente (1-2)		
Resumen e introducción	El resumen sintetiza las ideas principales del informe; La introducción describe en forma breve pero adecuada los antecedentes, el objetivo, su relevancia y el alcance del documento.	El resumen sintetiza parte de las ideas principales del informe; La introducción no describe en forma breve los antecedentes, el objetivo, su relevancia y el alcance del documento.	Ya sea el resumen o la introducción no corresponden a lo solicitado.	Tanto el resumen como la introducción están mal elaborados y no corresponde a lo solicitado.	10	
Materiales y Métodos	El método aplicado es adecuado y se describen claramente sus procedimientos. Respalda sus decisiones y argumentos con bibliografía pertinente.	El método aplicado es adecuado y la descripción de sus procedimientos es aceptable. Respalda parcialmente sus decisiones y argumentos con bibliografía.	El método aplicado es poco adecuado, sus procedimientos están incompletos. No respalda sus decisiones y argumentos con bibliografía.	El método aplicado no es el adecuado para el tema presentado. Las decisiones y argumentos no hacen referencia a la bibliografía.	10	
Contenido y resultados	Presenta sus principales resultados de manera clara mediante gráficos y tablas, los explica y discute.	Presenta parte de sus resultados de manera clara mediante gráficos y tablas, los explica.	Presenta parte de sus resultados mediante gráficos y tablas poco adecuados, no los explica.	Los resultados son incorrectos o incompletos. Se presentan parcialmente o no se presentan.	10	
Conclusiones	Las conclusiones son el producto de un contraste entre los resultados obtenidos y el estado del conocimiento actual del tema	Parte de las conclusiones son el resultado de un contraste entre los resultados obtenidos y el estado del conocimiento actual del tema	Las conclusiones no parten del contraste de los resultados obtenidos con el estado del conocimiento actual del tema	Las conclusiones son antojadizas, sin fundamento en el trabajo desarrollado ni el estado del conocimiento del tema	10	

Orden y presentación	El trabajo se presenta de forma ordenada con una redacción y ortografía correctas y con las respectivas normas APA	El trabajo se presenta de forma ordenada con una redacción y ortografía correctas y parte del formato cuenta con las respectivas normas APA	El trabajo se presenta de forma ordenada sin una redacción y ortografía correctas y sin el formato según las normas APA	El trabajo es desordenado, con una redacción y ortografía incorrecta y sin el formato según las normas APA	10	
CALIFICACIÓN					PROMEDIO	10

NOTA IMPORTANTE:

Si el informe no se refiere a lo solicitado en la tarea se calificará con 1.00

El informe no debe contener retazos de texto copiados y pegados de internet o de trabajos de otros compañeros. Si sucede esto se calificará con 1.00

En caso de plagio todo el informe se calificará con 1.00

Fecha de presentación: Abril 2025

Ing. Marcelo David Guerra Valladares

Nombre del estudiante/grupo