

Pauta de Evaluación Proyecto Integrado de Ciencias. Presentación oral. X Semestre. PEMBQ.

27 puntos

Nombre del/a estudiante:

Indicador	Puntaje	Observaciones
1. Presentación: Da cuenta, de manera general, del centro de práctica y su contexto, especificando el curso donde se realizó la implementación del Proyecto Integrado.		
2. Presenta los objetivos integrados, las estrategias didácticas trabajadas y su justificación teórica. Describe la SEA implementada a través del Proyecto Integrado y la justificación de la importancia de la enseñanza de las Ciencias a través de un modelo de integración de los aprendizajes.		
3. Presenta los instrumentos y las evidencias, desde las cuales obtener resultados y realizar análisis de los aprendizajes logrados por los escolares, a través de la implementación del proyecto integrado de Ciencias.		
4. Describe los resultados y analiza desde el componente didáctico, considerando referencias de literatura especializada (al menos 3). Análisis y justificación de las decisiones didácticas tomadas en torno al desarrollo de las etapas del proyecto.		

Facultad de Filosofía y Humanidades Departamento de Estudios Pedagógicos Pedagogía en Educación Media en Biología y Química



5. Presenta conclusiones sobre los aprendizajes de sus estudiantes, el diseño e implementación del Proyecto Integrado. Utiliza al menos 3 bibliografías, para robustecer la reflexión individual y las conclusiones de la implementación del Proyecto Integrado.	
6. Expone reflexiones personales que surgen desde las experiencias vividas en la práctica, complementadas con elementos teóricos, propios de la didáctica de las ciencias naturales y de la enseñanza de las Ciencias a través de una visión integrada.	
7. Aporte del trabajo al campo; busca centrar los comentarios en torno al avance en la incorporación de estrategias específicas para la enseñanza de las Ciencias (contextualización, experimentación, entre otras) en el aula escolar, a partir de la intervención realizada en el centro y las evidencias.	
8. Presentación oral: fluidez, vocabulario, postura corporal, tono de voz, uso del tiempo. Bibliografía en APA 7° edición.	
9. Apoyo visual a la presentación: creativo, con el tamaño visible de lectura. esquemas u otros.	
Puntaje obtenido:	