Informe de Calificación de Examen

📌 ID del Examen: Carlos\_01\_Examen\_20250524\_145001

👤 Estudiante: Carlos 01

📊 Puntaje Total: 20

# Resultados por Pregunta

## Pregunta 1

📝 Respuesta del estudiante:  
Horizontal, vertical y mixta.

🎯 Puntaje: 2 / 2

📌 Justificación: Sin justificación.

## Pregunta 2

📝 Respuesta del estudiante:  
Que los datos pueden no estar sincronizados temporalmente, pero se actualizan con el tiempo hasta volverse consistentes.

🎯 Puntaje: 3 / 2

📌 Justificación: Sin justificación.

## Pregunta 3

📝 Respuesta del estudiante:  
El sistema de administración de bases de datos distribuidas (DDBMS).

🎯 Puntaje: 5 / 2

📌 Justificación: Sin justificación.

# 🧠 Conclusión General del Desempeño

✅ Fortalezas: El estudiante comprenderá los tipos de fragmentación existentes y manejará correctamente la consistencia eventual en una base de datos distribuida.

⚠️ Debilidades: Falta precisión al referirse a la consistencia eventual con el término 'till'. La respuesta al tipo de fragmentation faltante, lafragmentación por filas y columnas.

📚 Sugerencias de Mejora: Revisar la precisión del término 'till' y mencionar más detalles sobre la gestión de las bases de datos distribuidas.