

Indicadores	Puntaje			
	Insuficiente	Suficiente	Bueno	Excelente
Utiliza sentencias SQL con condiciones de selección para resolver un problema planteado de selección condicional	No utiliza sentencias SQL con condiciones de selección.	Utiliza sentencias SQL con condiciones de selección, pero no logra resolver el problema planteado.	Utiliza sentencias SQL con condiciones de selección y logra resolver el problema planteado, pero no de la manera más eficiente.	Utiliza sentencias SQL con condiciones de selección y logra resolver el problema planteado de la manera más eficiente.
	1	12	15	20
Utiliza sentencias SQL que requieren la consulta a varias tablas relacionadas a partir de un modelo de datos dado para resolver un problema planteado de selección	No realiza consultas SQL a varias tablas relacionadas a partir de un modelo de datos.	Realiza consultas SQL a varias tablas relacionadas, pero la consulta no muestra datos.	Realiza consultas SQL a varias tablas relacionadas logrando mostrar datos, aunque los datos puedan presentar errores.	Realiza consultas SQL a varias tablas relacionadas logrando mostrar datos, sin presentar errores.
	1	12	15	20
Utiliza sentencias SQL con funciones de agrupación para resolver un problema planteado que requiere la agrupación de datos	No hace uso de sentencias de agrupación para resolver un problema planteado.	Hace uso de sentencias de agrupación, pero no logra resolver un problema planteado.	Hace uso de sentencias de agrupación, logrando resolver un problema planteado, aunque los datos pueden presentar errores.	Hace uso de sentencias de agrupación, logrando resolver un problema planteado, sin presentar errores
	1	12	15	20
Utiliza sentencias de ingreso, actualización o borrado de registros de una tabla utilizando lenguaje DML de acuerdo a las condiciones solicitadas	No hace uso de sentencias de ingreso, actualización o borrado de registros.	Solo hace uso de una sentencia de ingreso, una sentencia de actualización o una sentencia de borrado de registros.	Hace uso de sentencias de ingreso, actualización o borrado de registros, aunque estas presenten errores.	Hace uso de sentencias de ingreso, actualización o borrado de registros, sin que estas presenten errores.
	1	12	15	20
Elabora un diccionario de datos detallando un modelo relacional que resuelve un problema dado	No elabora un diccionario de datos.	Elabora un diccionario de datos, pero este no presenta la estructura correcta y le falta información.	Elabora un diccionario de datos que presenta la estructura correcta, pero le falta información.	Elabora un diccionario de datos que presenta la estructura correcta, sin que le falta información.
	1	12	15	20
Puntaje total	5	60	75	100