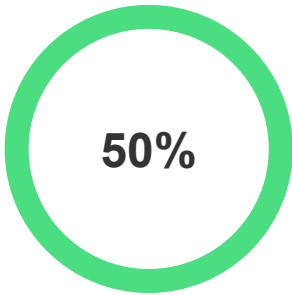


# Mini Evaluación JS + SQL

romina

Fecha Inicio: 11/9/2025 11:32:19 Fecha Fin: 11/9/2025 11:33:58



Tiempo Total: 0 Horas 1 Minuto 39 Segundos

Percentil: 50%

Información Candidato	Información Prueba	Información Instancia
<b>Id:</b> 45	<b>Nombre/ID:</b> Mini Evaluación JS + SQL	<b>Tiempo Límite:</b> 10 minutos
<b>Nombre:</b> romina	<b>Descripción:</b> Prueba rápida para validar lógica básica y consultas SQL	<b>Tipo:</b> TST
<b>Email:</b> ro.saezp@duocuc.cl		

## Resumen por Categoría

Descripción	Resultado	Puntaje (Valor)
<b>Programación</b> Resultado Categoría:		10/20
	Puntaje > 66%	33% < Puntaje < 66%
		Puntaje < 33%

## Resumen por Pregunta

Descripción	Categoría	Nivel de Dificultad	Puntaje
1.- ¿Es número par?	Programación	Medio	0 de 10

### Descripción:

Escribe una función esPar(num) que devuelva true si el número es par, false si es impar.

#### Respuesta del candidato:

```
function esPar(num) {  
  return num % 2 === 0;  
}
```

## 2.- ¿Cuántos empleados ganan más de 3000?

Programación

Medio

10 de 10

### Descripción:

Escribe una consulta SQL que cuente cuántos empleados tienen salario mayor a 3000.

#### Respuesta del candidato:

```
SELECT COUNT(*) FROM empleados WHERE salario > 3000;
```

No Respondido

Parcialmente Correcto

Incorrecto

Correcto