



		345
	nombres character varying (25)	apellidos character varying (25)
1	Diana	Monroy
2	Bryan	Moncada

	count bigint	
1	1	
2	2	
3	1	
4	1	
5	1	

ò

	habitacion_numero integer	<b>piso</b> integer	â	nombres character varying (25)	apellidos character vai
1	2		4	Bryan	Moncada
2	2		4	Diana	Monroy
3	1		4	Ricardo	Montero
4	1		4	Sofía	Martinez

	avg	
	numeric	
1	7.00000000000000000	
2	9.5000000000000000	
3	5.00000000000000000	
4	6.00000000000000000	
5	8.0000000000000000	

Total =				
	habitacion_numero integer	nombres character varying (25)	apellidos character varying (25)	
1	2	Bryan	Moncada	
2	2	Diana	Monroy	
3	1	Ricardo	Montero	
4	1	Sofía	Martinez	

=+ '■ ' □ ' □ ' □ ' □ ' □ ' □ ' □ ' □ ' □			
	habitacion_numero [PK] integer	total_recaudado numeric	
1	10	15.0	
2	2	40.0	
3	12	15.0	
4	11	15.0	
5	9	20.0	

=+ <b>L</b> ~ <b>L</b> ~ <b>E L</b> ~ <b>SQL</b>			
	nombre character varying (45)	proyecto character varying (50)	
1	GAD MUNICIPALIDAD DE AMBATO	Proyectos en Cambio Climático	
2	GAD MUNICIPAL QUITO	Proyectos en Fomento y Desarrollo Produc	
3	GAD MUNICIPAL DE CUENCA	Proyectos de Gestión Ambiental	
4	GAD MUNICIPAL QUITO	Proyectos en Cambio Climático	