

- 1) Indica si la variable de la primera columna depende de la variable en la segunda columna, y si es dependiente indica si la relación es positiva (se mueven en el mismo sentido) o negativa (se mueven en sentido contrario).

Variable 1	Variable 2	Dependiente, independiente	Relación positiva, negativa o ninguna.
Valor boleta electricidad	Consumo eléctrico		
Su estado de ánimo	Valor del alimento de su mascota		
Victorias de su equipo favorito	Precio del petróleo		
Valor de las acciones de una red social	Cantidad de "me gusta" que recibe su foto		
Enfermedades que puede contraer un niño	Cantidad de vacunas al día de un niño		
Porcentaje de alfabetización de un pueblo	Temperaturas promedio del pueblo		
Veces que conduce a exceso de velocidad	Probabilidades de causar un accidente vehicular		
Cantidad de alimentos que compra en el supermercado	Nivel de hambre que siente		
Cantidad de lugares de estacionamiento	Minutos en espera por estacionamiento		
Hospitales construidos	Impuestos recaudados		
Afluencia de público	Precio del ganado		
Comisiones	Ventas		
Cantidad de insectos venenosos	Cantidad de picaduras mortales		