



Nombre del Alumno:

Nahúm Daniel Arriaga Nanduca.

Nombre de Docente:

Dra. Itzel Citlalli Trejo Muñoz.

Nombre de la Tarea:

Sacar el RR del problema.

Nombre de la Asignatura:

Salud Pública.

Nombre de la Universidad:

Universidad Del Sureste.

Fecha de Entrega:

20/10/2022

Tapachula Chiapas De Córdoba y Ordoñez.

DURANTE 10 AÑOS SE SIGUIO A 595 PERSONAS CON HABITOS NOCIVOS (FUMADORES Y CONSUMO DE ALCOHOL) Y 712 PERSONAS SIN HABITO NOCIVOS. AL FINAL DEL PERIODO HABÍAN PRESENTADO CANCER ORAL 75 PERSONAS DE LAS QUE TENIAN HABITOS NOCIVOS Y 16 DE LAS QUE NO TENIAN

	Enfermos	Sanos	Total
Expuestos	75	520	595
No expuestos	16	696	712
Total	91	1,216	1,307

$$RR = \frac{a}{a+b} - \frac{c}{c+d}$$

$$RR = \frac{75}{75+520} - \frac{16}{16+696}$$

$$RR = \frac{75}{595} - \frac{16}{712}$$

$$RR = 0.12 - 0.12 - 0.02$$

$$RR = 6$$