



Proyecto nº PI-07-14-5194-2003

Consideraciones sobre el estudio de geografía médica en Venezuela. Caso dengue entre los años 1995 a 2002. Municipio Libertador. Distrito Capital

Responsable: Vidal A. Sáez S.

Etapas cumplidas / Etapas totales 1/1

Especialidad: Ecología, Geografía médica

Resumen: Relaciona las condiciones ambientales: precipitación y temperatura del aire, con frecuencia diaria y semanal, con la ocurrencia del dengue en el Municipio Libertador, Distrito Capital, entre los años 1995-2002. Encuentra una mejor correlación simple entre la aparición de dengue con la precipitación que con la temperatura del aire, siendo los años con coeficientes de correlación significativo 1995, 1999, 2001 y 2002. Los resultados de la regresión múltiple conservan en patrón de respuesta, pero con valores mayores. Esta condición obedece a la suma de los efectos que ejercen las acciones de las dos variables sobre la humedad.

Productos

Eventos

1. V. Sáez S., "Geografía, salud y ambiente. Elementos de estudios de carácter transdisciplinario", *Semana del Geógrafo*, Escuela de Educación, UCV, 2005.
2. V. Sáez S. y M.T. Martelo, "Caracterización de áreas potenciales para la aparición de enfermedades metaxénicas en la región Centro-Norte de Venezuela", *V. Congreso Venezolano de Geografía*, Mérida, Venezuela, 2004.