

## Corrigendum

## Estado de salud de los habitantes de las Aldeas Monterrioco y Candelaria, Taxisco, Santa Rosa, Guatemala

[Revista Científica 23:1 (2013): 54-67]

Gallardo, ViCtor., Albanés, Eliseo., Rivera, D., Flores, C., Vásquez, O., Ruano, M., Alvarado, E., Muñoz, A., Chiguaque, A., Recinos, B., Díaz, A., Ortiz, D., Arroyo, Gerardo.

Departamento de Citohistología, Facultad de Ciencias Químicas y Farmacia, Universidad de San Carlos de Guatemala

gerarroyo@gmail.com

DOI: https://doi.org/10.54495/Rev.Cientifica.v27i1.76 Licensia: CC-BY 4.0

Los autores lamentan que por un error en el envío de la versión publicada del artículo indicado en la parte superior, se incluyeran los resultados obtenidos en el proyecto "Determinación de frecuencia de anticuerpos IgG anti-Helicobacter pylori en las aldeas Monterrico y La Candelaria, Taxisco, Santa Rosa" cuyos investigadores principales son QB Karla Lange y Vivian Matta.

Copyright (c) 2017 Víctor Gallardo, Eliseo Albanés, D. Rivera, C. Flores, O. Vázquez, M. Ruano, E. Alvarado, A. Muñoz, A. Chiguaque, B. Recinos, A. Díaz, D. Ortiz, y Gerardo Arroyo



Este texto está protegido por una licencia CreativeCommons 4.0.

Usted es libre para Compartir —copiar y redistribuir el material en cualquier medio o formato— y Adaptar el documento — remezclar, transformar y crear a partir del material— para cualquier propósito, , incluso para fines comerciales, siempre que cumpla la condición de:

Atribución: Usted debe dar crédito a la obra original de manera adecuada, proporcionar un enlace a la licencia, e indicar si se han realizado cambios. Puede hacerlo en cualquier forma razonable, pero no de forma tal que sugiera que tiene el apoyo del licenciante o lo recibe por el uso que hace de la obra.

Resumen delicencia - Textocompletodela licencia