



Programa de Envejecimiento (PROINVE), INISA

Correo electrónico: carolina.santamaria@ucr.ac.cr

Teléfonos: (506) 2511-2128 / (506) 2511-2150



Santamaría Ulloa Carolina

Programa de Envejecimiento (PROINVE),
INISA

Correo electrónico:
carolina.santamaria@ucr.ac.cr

Teléfonos: (506) 2511-2128 / (506) 2511-2150

Estudios universitarios

-Doctora (Ph.D) en Sociología, énfasis en Demografía y Salud de la Población.
University of Wisconsin-Madison, Estados Unidos, 2013.

-Máster en Sociología, University of Wisconsin, Estados Unidos, 2006.

-Máster en Estadística con énfasis en Población y Salud, Universidad de Costa Rica, San José, Costa Rica 2002.

-Bachiller en Biología, Universidad de Costa Rica, San José, Costa Rica, 2000.

Intereses de investigación

-Enfermedades crónicas y su impacto en los sistemas de salud. En especial diabetes mellitus tipo 2 e hipertensión.

-Implicaciones políticas del envejecimiento poblacional en países en desarrollo.

-Exposición ambiental y su impacto sobre la salud.

-Salud sexual y reproductiva: poblaciones meta y políticas.

-Aplicaciones del análisis espacial y los Sistemas de Información Geográfica en la investigación de temas de salud poblacional.

Premios, distinciones y/o becas

Becada para la realización de estudios de maestría y doctorado por:

- Gobierno de Costa Rica. Ministerio de Salud.

- Center for Demography and Ecology, University of Wisconsin-Madison con fondos de Fogarty International Center, United States National Institutes of Health.
- Universidad de Costa Rica. Centro Centroamericano de Población.
- Universidad de Costa Rica. Oficina de Asuntos Internacionales y Cooperación Externa.

Colaboraciones o vínculos con otras instituciones a nivel nacional e internacional

A nivel nacional:

-Ministerio de Salud, Costa Rica

A nivel internacional:

-University of Colorado-Boulder, Estados Unidos.

Unidad Académica o Programa de Posgrado donde realiza docencia

-Facultad de Medicina, Escuela de Nutrición.

Publicaciones (últimas 10) ó Publicaciones representativas

-Santamaría-Ulloa, C. Uso de tutorial para el aprendizaje de análisis cuantitativo de datos. 2015. En: Estrategias didácticas apoyadas en tecnologías de información y comunicación: experiencias docentes en la Universidad de Costa Rica. Piedra, M., López, A., Santamaría, C. y Figueroa, R. Escuela de Formación Docente, UCR.

-Morales, F., Vásquez, M., Cuenca, P., Campos, D., Santamaría-Ulloa, C., del Valle, G., Brian, R., Sittenfeld, M. & Monckton, D. 2014. Parental age effects, but no evidence for an intrauterine effect in the transmission of myotonic dystrophy type 1. European Journal of Human Genetics. 23 July 2014, 1-8.
doi:10.1038/ejhg.2014.138 Disponible en: <http://www.nature.com/ejhg/journal/v23/n5/pdf/ejhg2014138a.pdf>

-Santamaría-Ulloa, C. & Valverde, J.C. 2014. Factores determinantes de la realización de la prueba de VIH en Costa Rica. En: Análisis secundario de la ENSSR-10 para el apoyo de programas y políticas en materia de VIH/Sida. Centro Centroamericano de Población. Disponible en: http://ccp.ucr.ac.cr/proyecto/pdf/2_Factores_determinantes_de_la_realizacion_de_la_prueba_de_VIH.pdf

-Santamaría C. The impact of environmental pesticide exposure on breast cancer incidence. Evidence from Costa Rica. Población y Salud en Mesoamérica 2009; 7(1).

Disponible en: <http://ccp.ucr.ac.cr/revista/volumenes/7/7-1/7-1-1/index.htm>

-Méndez E, Santamaría C y Rosero L. Factors associated with hypertension prevalence, unawareness and treatment among Costa Rican elderly. BMC Public Health 2008; 8:275 doi:10.1186/1471-2458-8-275.

Disponible en: <http://www.biomedcentral.com/1471-2458/8/275>

-Santamaría C. La controversial Ritalina: Cómo es su consumo en Costa Rica? Población y Salud en

Mesoamérica 2007; 4(2).

Disponible en: <http://ccp.ucr.ac.cr/revista/volumenes/4/4-2/4-2-5/index.htm>

-Santamaría C. Evaluación de alarmas por cáncer utilizando análisis espacial: una aplicación para Costa Rica. Revista Costarricense de Salud Pública 2003; 13(21):18-22.

-Santamaría C. El análisis espacial como herramienta para evaluar alarmas por cáncer. Población y Salud en Mesoamérica 2003; 1(1).

Disponible en: <http://ccp.ucr.ac.cr/revista/volumenes/1/1-1/1-1-1/index.htm>