

Dr. Ernesto Pedro Menéndez Acuña	
Artículos publicados	<p>1.- Menéndez, E. P., Montano, J. A. and Morales, Z. (2017). Linear regression: an alternative to logistic regression through the nonparametric regression. <i>Revista Investigación Operacional</i>. Vol. 38. No.3. 247 – 251.</p> <p>2.- Gabriel, E. Menéndez, E P. y Guevara, Y. (2019). Elección del mejor modelo de regresión logística mediante el uso de la regresión no paramétrica. <i>Revista Investigación Operacional</i>. Vol. 40. No. 5. 610 -623.</p> <p>3.- Valera, F. y Menéndez, E. P. (2019). Análisis multinivel para modelar el crecimiento forestal. <i>Revista de Innovación Científica y Tecnológica</i>. Año 0. No. 2. 1 – 21.</p>
Capítulo en libro	<p>1.- Gabriel, E., Menéndez; E. P. y Hernández, S. (2017). Implementación de la regresión no paramétrica en la regresión logística. En libro: <i>Aportaciones a la estadística del XXIX Foro Internacional de estadística (AME)</i>. 321 – 328. ISBN: 978-607-530-067-2.</p>
Presentaciones en eventos académicos	<p>1.- Valera, F. Menéndez, E. P. (2017). Modelo multinivel ajustado a cuatro modelos de crecimiento forestal. VII Foro Internacional de Estadística Aplicada. Facultad de Estadística e Informática. UV.</p>



	<p>2.- Gabriel, E. Menéndez, E P. (2019). Obtención del modelo de regresión logística utilizando la regresión no paramétrica. (CARTEL). IX Foro Internacional de Estadística Aplicada. Facultad de Estadística e Informática. UV.</p> <p>3.- González, A. y Menéndez, E. P. (2019). Identificación de patrones dietéticos y su asociación con el control glucémico empleando técnicas del análisis multivariado. IX Foro Internacional de Estadística Aplicada. Facultad de Estadística e Informática. UV. (Alberto González Jiménez era estudiante de la EME en esa fecha)</p> <p>4.- Ojeda, M. M., Muñoz, J. J. y Menéndez, E. P. (2019). Hábitos saludables y rendimiento escolar en estudiantes universitarios. (CARTEL). V Congreso Nacional de Educación en Salud Pública. Xalapa, Veracruz. 13 de junio del 2019.</p>
--	--