
Editorial

Un dato es una representación simbólica (numérica, alfabética, algorítmica, espacial, etc.) de un atributo o variable cuantitativa o cualitativa. Pero no es suficiente tener el dato por sí solo. Cuando un dato o un conjunto de datos se examinan a la luz de un enfoque, una hipótesis o una teoría es posible entonces apreciar la riqueza o las repercusiones que contienen dichos datos. Por tal razón, la confiabilidad del dato, es decir, quien lo produce, como se produce, como se maneja y como se divulga es necesario que se pase juicio con el ánimo de poder garantizar credibilidad en la producción de las estadísticas. Precisamente, en este nuevo número se honra en divulgar parte de los trabajos presentados en un simposio que fue organizado por el Departamento de Ciencias Sociales del Recinto de Cayey de la Universidad de Puerto Rico que giro en torno a la producción y/o utilización de estadísticas en Puerto Rico en el mes de febrero del corriente año. Dicha participación fue presentada por tres grandes protagonistas que desde sus respectivas funciones, presentaron de forma reflexiva y/o empírica, argumentaciones conducentes a la producción, manejo e interpretación de los datos. Dichos protagonistas -El Estado representado por diversas agencias, la academia enmarcada en la producción de conocimiento y el sector privado como gestor de la consultoría- compartiendo juntos en varios paneles, indagaron como producen y/o utilizan sus datos.



Dr. Arnaldo Torres-Degró, Editor

Coordinador Programa Graduado de Demografía

Coordinador Revista Electrónica CIDE digital

Coordinador Portal Electrónico Programa Graduado de Demografía