Encuesta nacional de ocupación ya se aplica en Pinar del Río

Categoría: Pinar en cifras

Publicado: Jueves, 07 Febrero 2019 15:02

Escrito por Alain Alonso Graverán

Visto: 18776



En Vueltabajo más de 3 500 viviendas están incluidas en la ENO, una muestra de recopilación de datos para este 2019, y durante tres meses se realiza al azar a partir de técnicas de muestreo y sobre la base de la información cartográfica disponible en la Oficina Nacional de Estadísticas e Información (ONEI).

Adiarys Ramos Bacallao, jefa del departamento de encuestas de la ONEI en Pinar del Río, explicó que esta herramienta de recopilación de la información tiene como objetivo medir el nivel de ocupación de la población, y se aplica en el primer semestre del año, puesto que en esta etapa existe el mayor empleo en actividades productivas y de servicios en la población.

Ramos Bacallao aseguró que es importante conocer las características sociodemográficas y económicas de los hogares, como pueden ser las personas que trabajan y las que no, las que estudian, las que buscan empleo, los pensionados y jubilados, a fin de contar con elementos sólidos para la toma de decisiones relacionadas con la población y depende, en gran medida, de la colaboración de todas aquellas personas que participen en la investigación estadística.

Encuesta nacional de ocupación ya se aplica en Pinar del Río

Categoría: Pinar en cifras

Publicado: Jueves, 07 Febrero 2019 15:02

Escrito por Alain Alonso Graverán

Visto: 18776

Toda la información que se le pide a los entrevistados tiene carácter confidencial, por lo que no podrá ser divulgada y solo será utilizada a los fines de elaborar agregados estadísticos por parte de los especialistas de la ONEI.

Al igual que se hace en otros países y se realiza en Cuba desde hace décadas, se hacen encuestas por muestreo, es decir se seleccionan por métodos estadísticos matemáticos a una pequeña parte de las viviendas y la población residente en las mismas, que se asume como representativa del total de la población.