

Promedio de horas a la semana dedicadas a la reparación de bienes y/o construcción de la vivienda por grupo de edad según sexo

Fórmula

$$PH_{(i,g)} = \frac{\sum H_{(i,g)}}{PP_{(i,g)}}$$

$PH_{(i,g)}$

Promedio de horas a la semana que la población del sexo (i) y grupo de edad (g) dedica a la reparación de bienes y/o construcción de la vivienda

$H_{(i,g)}$

Número de horas que la población del sexo (i) y grupo de edad (g) dedica a reparar bienes y/o construir de la vivienda

$PP_{(i,g)}$

Población de 12 años y más edad del sexo (i) y grupo de edad (g) que dedica tiempo a la reparación de bienes y/o construcción de la vivienda

i

Sexo de la población: mujeres, hombres

g

Grupo de edad: 12-19, 20-39, 40-59 y 60 años y más

Fuente

Encuestas sobre Uso del Tiempo

Precisiones de la fuente

Su principal objetivo es la generación de información sobre estadísticas básicas de las actividades que realizan los residentes de 12 años y más en viviendas particulares así como la participación y el tiempo que dedican en cada una de las actividades domésticas y extradomésticas las mujeres y los hombres, así como los diferentes roles que juega cada uno de ellos.

No existe una periodicidad establecida.

Las diferencias entre el 2002 con 2009 y 2014 pueden derivarse de que no son estrictamente comparables.

Interpretación

Es la suma de las horas que dedican las personas a la reparación de bienes y/o construcción de la vivienda en cada grupo de edad,

	dividido entre el número de personas del mismo grupo de edad que participan en esas actividades. Se calcula para cada sexo.
--	---