Horas promedio trabajadas por quintil de Ingreso per cápita familiar

En el Grafico N.º se reflejan las horas promedio trabajadas por quintil de ingreso y sus respectivas brechas calculadas como la diferencia entre las horas trabajadas en hombres y las horas trabajadas en mujeres. En el primer quintil, que representa el 20% de la población con menor ingreso, la brecha se vuelve negativa ya que las mujeres trabajan mas horas que los hombres. A medida que avanzan los quintiles y los ingresos aumentan, la carga horaria es mayor en los hombres con excepción al ultimo quintil, donde la brecha se reduce ya que las horas trabajadas de hombres y mujeres son similares.

Brecha Horaria y Ocupacional por nivel educativo

Entendiendo a la brecha horaria como la diferencia porcentual en las horas trabajadas entre hombres y mujeres, y a la brecha ocupacional como la diferencia porcentual entre la cantidad de ocupados y ocupadas, se presentan ambos resultados en el Grafico Nº, categorizados por nivel educativo.

(Grafico)

Se observa que, en los niveles sin instrucción, existe un 43,16% mas de ocupados que de ocupadas pero las mujeres tienen una carga laboral 41,51% mayor que los hombres. Esto se revierte cuando los individuos poseen primaria y secundaria completa, donde los hombres, además de tener una mayor tasa de ocupación, también trabajan más horas que las mujeres. Cuando se analiza el nivel superior o universitario completo, la cantidad de mujeres ocupadas es 73,81% mayor que la cantidad de hombres ocupados, aunque los hombres poseen una carga laboral, en promedio, un 15,20% mayor que las mujeres.