

INTRODUCCION

La FITIM publica una vez más su encuesta sobre el poder adquisitivo del tiempo de trabajo. El informe de este año comprende sesenta y seis países.

Esta encuesta sobre el poder adquisitivo del tiempo de trabajo se basa en los ingresos netos por hora de 2005 – salvo cuando se indique otra cosa – expresados en el tiempo de trabajo necesario para adquirir artículos de consumo seleccionados.

Los ingresos netos por hora utilizados en este estudio se definen como salario por hora medio después de deducir la contribución de los trabajadores a la seguridad social

Con el fin de obtener las mejores cifras comparativas, los datos se han calculado sobre los niveles de precios de artículos de calidad media. Esto se aplica especialmente a los precios del vestido, bienes de consumo duraderos y gastos mensuales de alquiler, todos ellos aplicables a las principales ciudades industriales de los países mencionados. Sin embargo, como en la recopilación de la información se tienen en cuenta muchas variables, las cifras proporcionadas en este estudio deben considerarse como indicadores con fines de comparación, y no como mediciones precisas del poder adquisitivo.

Las definiciones de los sectores industriales son las utilizadas en la Clasificación Industrial Internacional Uniforme de todas las Actividades Económicas de las Naciones Unidas (CIIU), Rev. 3 y figuran en la página 176 del presente estudio.

Las notas finales figuran al fin de cada sección.



Símbolos utilizados

- e estimación
- n/a no se dispone de datos
- * Fuente: Oficina Federal Alemana de Estadística
- ** Fuente: División de Estadística de las Naciones Unidas, Boletín Mensual de Estadísticas (MBS), abril 2006 http://unstats.un.org/unsd/mbs/table_list.asp.
- *** Cálculo del tiempo de trabajo basado en el salario bruto



Metales comunes



Fabricación de maquinaria y equipo



Fabricación de maquinaria y aparatos eléctricos



Fabricación de equipo y aparatos de radio, televisión y comunicaciones



Fabricación de vehículos automotores



Construcción y reparación de buques y otras embarcaciones



Fabricación de aeronaves y naves espaciales



Toda la industria de fabricación