

Coyuntura laboral en América Latina y el Caribe, Núm. 8, 2013. © CEPAL

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ECONÓMICAS, UNAM

Centro de Documentación e Información INTER t i p s ... 2 0 1 3 Servicio de diseminación selectiva en información económica

© Víctor Medina Corona

Boletín CEPAL / OIT Número 8. Coyuntura laboral en América Latina y el Caribe: Avances y desafíos en la medición del trabajo decente. Santiago de Chile, © Comisión Económica para América Latina y el Caribe / Organización Internacional del Trabajo, LC/L.3630, Mayo 21, 2013, 34 p.

En la nueva edición de la publicación conjunta ambas instituciones señalan que el crecimiento económico esperado para la región en 2013 (3,5%) permitiría mantener la tendencia positiva en los indicadores laborales. Según el informe la tasa de desempleo urbano promedio regional podría bajar hasta 0,2 puntos porcentuales y ubicarse en un rango entre 6,4% y 6,2% en 2013, la más baja de las últimas décadas. El documento establece que una generación de empleo relativamente fuerte permitió que el número de desempleados urbanos cayera el año pasado aproximadamente en 400.000 personas. Sin embargo, advierte que aún quedan en las zonas urbanas de la región alrededor de 15 millones de personas desocupadas que buscan trabajo y destacan que en 2012 el desempeño de los indicadores laborales fue heterogéneo: de 14 países analizados en América Latina, seis registraron una disminución de su tasa de desempleo de por lo menos 0,2 puntos porcentuales, mientras que en cinco se mantuvo estable y en tres (Guatemala, Paraguay y República Dominicana) subió. En la presente edición se realiza también un análisis de la evolución del concepto de trabajo decente, los progresos en la medición y los retos para la construcción de un Sistema de Información de Trabajo Decente, a 14 años de su primera formulación.

Palabras Clave: América Latina, Caribe, empleo, desempleo, trabajo decente, indicadores laborales, mercados laborales, salarios, política laboral, crecimiento económico

Clasificación JEL: E24, E26, H55, J16, J31, J33, J38, O17, O54, Y10

- Texto completo