



La Universidad Politécnica Salesiana y El GAD Municipal del Cantón Biblián, a través de sus autoridades, Luis Tobar Pesántez, Vicerrector General y Guillermo Espinoza, Alcalde, firmaron un convenio de cooperación interinstitucional, con el objeto de contribuir en la prevención, restitución y garantía de derechos de adolescentes y jóvenes en situación de vulnerabilidad del cantón Biblián, mediante la formación y capacitación en oficios técnicos artesanales que les permitan mejorar su desarrollo personal, familiar y comunitario. Además estuvo presente Edgar Gordillo, el Director de la Fundación Salesiana PACES, instancia que se encargará de la formación de adolescentes y jóvenes.

La firma del presente acuerdo se realizó en la sala de sesiones del Rectorado de la institución salesiana en donde el Vicerrector general, Luis Tobar Pesántez, señaló, la importancia de esta colaboración que va a beneficiar a los niños y jóvenes del cantón Biblián, en la posibilidad de recuperarlos y reinsertarlos en la sociedad. El Alcalde de Biblián, Guillermo Espinoza, agradeció a la Politécnica Salesiana sobre todo a la Fundación PACES porque ayudará mucho a los jóvenes en situación de vulnerabilidad del cantón, ya que con la capacitación en diferentes ramas se buscará ayudarlos a su recuperación.



Fecha de impresión: 22/11/2024

## Pedro Lemebel revelación y rebelión en sus crónicas desde el margen

Inicialmente, se emprenderán actividades dirigidas a 60 jóvenes que participarán de los procesos de capacitación en áreas de: instalaciones de la construcción (electricidad, gasfitería), mecánica industrial, automotriz, belleza, ebanistería; posteriormente se desarrollarán procesos para la inserción laboral y emprendimiento en coordinación con las familias de los destinatarios del proyecto y las empresas locales.

El proyecto tiene una duración de 3 meses, y los participantes se beneficiaran también de apoyos para diferentes necesidades como transporte, materiales, alimentación.

[Ver noticia en www.ups.edu.ec](http://www.ups.edu.ec)