

## Estudiantes tendrán primer núcleo tecnológico de Bolivia



El núcleo tecnológico que se creará en ambos municipios será el primero en el país.  
**El Diario**, 13 de marzo de 2016

La construcción de núcleos tecnológicos en San Pedro de Totora y Curahuara de Carangas, ambas poblaciones situadas en el occidente del departamento de Oruro, dará paso a los estudiantes a conformar el primer núcleo tecnológico de Bolivia que prestará apoyo a los municipios.

“Son los primeros núcleos tecnológicos para los estudiantes del Nivel de Educación Secundaria Productiva en toda Bolivia”, manifestó el ministro Roberto Aguilar en la colocación de la piedra fundamental.

En el núcleo tecnológico se concentrará el área técnica-tecnológica productiva para las unidades educativas, infraestructura que se prevé prestará servicios a todos los ciclos secundarios del distrito educativo o municipio.

“Los estudiantes de unidades educativas alejadas programarán los días que recibirán su formación técnica en el núcleo tecnológico y que para ello los mismos harán uso de los dormitorios”, explicó Aguilar.

El núcleo tecnológico que se construirá en la población San Pedro de Totora beneficiará a 115 estudiantes de 5° y 6° del Nivel Secundario Comunitario Productivo de las unidades educativas del municipio del mismo nombre.

En tanto que núcleo educativo que se edificará en Curahuara de Carangas irá en beneficio de 138 estudiantes de 5° y 6° de Secundaria del mismo municipio.

La infraestructura de estos núcleos contará con un área administrativa (dirección y salón audiovisual); un área de internado (dormitorios y baños para mujeres, varones y profesores), un área de servicios y apoyo (baños, comedor, cocina y despensa, lavandería y portería), además de laboratorios y talleres para las especialidades de agroecología y forestal; salud y prevención de enfermedades, veterinaria y zootecnia.

El Ministro de Educación anunció que las unidades educativas que se involucran en el Bachillerato Técnico Humanístico contarán no solo con los espacios técnico-productivos, sino también con la carga horaria acorde a las especialidades.