

## 7 provincias mineras entre las 10 con mayor IDH en el Perú

3 de Diciembre de 2013



Según las cifras dadas a conocer el 28 de noviembre por el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo – PNUD, en relación con el índice de desarrollo humano – IDH, de las 10 provincias con el mayor valor en este índice, 7 están vinculadas directamente a la minería: Ilo (1) en Moquegua, donde se ubica la fundición y la refinería de Southern Perú; Mariscal Nieto (2), también en Moquegua donde se ubica la mina de Cuajone; Jorge Basadre (4) en Tacna, donde se ubica la mina de Toquepala; Tahuamanú (6) en Madre de Dios, donde existe minería informal; Arequipa provincia (7), donde se ubica la mina de Cerro Verde y sus instalaciones metalúrgicas; Yauli (8) en Junín,

donde se ubica el complejo metalúrgico de La Oroya y varias minas; y Tambopata (10) en Madre de Dios, donde también existe minería informal. Las otras tres provincias son Lima la capital (3), su puerto el Callao (9) y la provincia del Cusco (5), que se beneficia del turismo y de la explotación del gas.

En consecuencia, la conclusión más importante que se puede sacar del referido informe es que la minería y la metalurgia, son los factores que más contribuyen al desarrollo humano en las provincias de nuestro país.

Tal conclusión no debería sorprendernos, ya que es la misma a la que nos conducían los informes anteriores, aunque las cifras son ahora mucho más elocuentes. Cabe agregar que conforme Minas y Petróleo lo ha demostrado recientemente (Ed. 833 del 28 de Octubre del 2013), lo mismo se puede observar en el ámbito mundial: los países con una alta proporción de minerales en sus exportaciones, como es el caso de Australia (segundo mayor IDH del mundo, luego de Noruega) y Canadá, tienen un alto IDH. Asimismo, en el caso de Chile, la región minera de Antofagasta tienen uno de los tres mayores IDH del país.

Una segunda conclusión es que la minería informal también contribuye a elevar el IDH, pero como este beneficio se obtiene a costa de depredar el medio ambiente, en otras palabras hipotecando el futuro, el Estado debe realizar los mayores esfuerzos para formalizarla, donde sea posible llevarla a cabo con tecnologías modernas; pero erradicándola cuando dicha alternativa no sea viable.

#### **LAS PROVINCIAS CON MENOR IDH**

A la inversa de lo señalado, de las 20 provincias con menor IDH 14 carecen de recursos mineros conocidos, 3 en Apurímac si cuentan con importantes recursos conocidos, pero las instalaciones minero-metalúrgicas para su explotación recién están actualmente en construcción; dos en Piura cuentan con una fuerte oposición antiminera, que no permite iniciar la construcción de un proyecto para la explotación de importantes recursos mineros. Finalmente hay una sola provincia con recursos mineros en explotación, pero estos no son muy importantes y la mina queda en el extremo de la provincia y con comunicación con la costa.