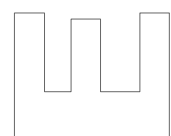
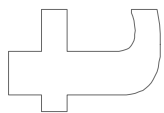
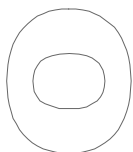
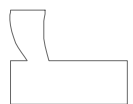
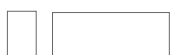
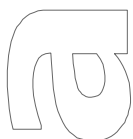


EDITORIAL



El desarrollo del conocimiento, el manejo de minerales, la obtención de metales y sus diversas aplicaciones se remonta a la época Preincaica, alcanzando un alto nivel en la Incaica, pasando luego por la Colonia, la época Republicana hasta nuestros días. La minería peruana actualmente está orientada, principalmente, al sector externo y es el sector económico que más contribuye en la balanza comercial, con un 50% de las exportaciones totales. En ese contexto la Universidad Nacional Mayor de San Marcos siempre está preocupada en la formación de profesionales comprometidos en la búsqueda de la verdad y los valores, así como también en la generación de conocimientos y el desarrollo de la investigación científica y tecnológica en el campo geológico, minero, metalúrgico, geográfico y ambiental.

En el presente año los miembros del Instituto de Investigación conscientes de la necesidad de aportar en la cultura ambiental nacional, realizamos una importante actividad a la que denominamos Programa Día Mundial y Cumbre de la Tierra. Esta actividad tuvo tres fases: a) Compromiso Individual (Día Mundial de la Tierra, 22 de abril); b) Compromiso Institucional (Día Mundial del Medio Ambiente, 5 de junio); c) Compromiso Mundial (Cumbre de la Tierra, del 26 de agosto al 2 de setiembre en Johannesburgo, Sudáfrica). Gracias a este espacio de diálogos pudimos vincularnos más estrechamente con la empresa, el Estado y la sociedad civil, tal como lo recomienda la Agenda 21 para el Desarrollo Sostenible de las Naciones.

Parte de la información generada en el programa será publicada en la revista con el objetivo de lograr el efecto multiplicador de la información y el conocimiento que se generó en cada una de las conferencias a la que asistieron especialistas, profesionales, autoridades y estudiantes.

Nuestra intención es que a partir de esta información se puedan plantear las soluciones multidisciplinarias a los problemas que se han identificado como por ejemplo la contaminación ambiental en todos los aspectos.

Esperamos la cooperación de nuestros lectores a nivel nacional e internacional con sus opiniones, sugerencias y críticas sobre nuestro trabajo, para que de este modo su contenido sea cada vez más satisfactorio a las inquietudes de la sociedad.

El Comité Editor