

## INFORMACION DEL SECTOR

---

### Ricas montañas, hermosas tierras

- La abundancia de recursos y capacidad de producción permiten que el Perú se encuentre entre los primeros productores de diversos metales:
  - o Segundo productor de cobre y plata y tercero de estaño y zinc a nivel mundial.
  - o Primer productor latinoamericano de estaño, zinc, oro y plomo.
- La sostenibilidad del liderazgo peruano se sustenta en sus cuantiosas reservas mineras, ideales para futuros proyectos cupríferos, argentíferos, de estaño y de zinc.
- El 13.60% del territorio forma parte de concesiones mineras y sólo un 1.10% del mismo está siendo aprovechado para la exploración y explotación minera.

### Exportaciones que brillan

- En los últimos 10 años, las exportaciones mineras metálicas se han incrementado nueve veces, llegando a alcanzar 27,361 millones de dólares en el 2011. Esta cifra es mayor en un 25.95% a las exportaciones del periodo anterior.
- Las exportaciones de cobre representan el 39% del valor total de las exportaciones mineras. En segundo lugar se encuentra el oro, con un 37% del total.
- Durante el 2011, el principal destino de las exportaciones mineras fue Suiza, con 5,843 millones de dólares (22%). Le siguen China con 5,490 millones de dólares (21%) y Canadá con 3,619 millones de dólares (14%).

### Inversiones en minería: apostar al Perú

- El Perú es uno de los destinos más atractivos para la inversión minera. Esto es gracias a su alto nivel de reservas, su marco jurídico promotor de la inversión privada, la disponibilidad de información catastral y geológica y la presencia de empresas líderes de la minería mundial.
- Las inversiones en el sector han crecido de manera notable. En el 2011 llegaron a alcanzar un nivel récord que supera los 7,000 millones de dólares.
- Actualmente existen 48 proyectos mineros, ya sean anunciados o en evaluación, que representan inversiones de cerca de 54 mil millones de dólares.
- El 48.99% del valor de la cartera de proyectos de inversión corresponde a exploraciones, un 34.88% a proyectos con estudio de impacto ambiental aprobado y 16.12% a proyectos de ampliaciones.
- Las principales inversiones se destinan a proyectos cupríferos (66.57%), ferrosos (12.66%) y auríferos (12.92%).