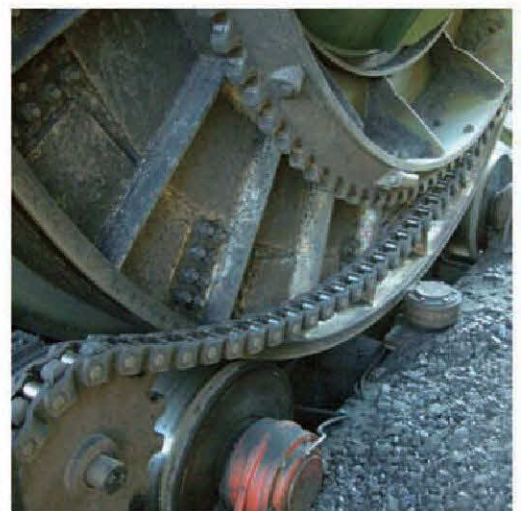




# Minería de Superficie





Para acceder a depósitos de material redituables ubicados cerca de la superficie, se usan técnicas de explosivos y maquinaria pesada para quitar el suelo y la roca de recubrimiento que impediría normalmente la extracción de los materiales. Dependiendo del material a extraer, el mineral o materia prima se transporta a una planta de procesamiento donde se lava, beneficia, y se concentra, o se refina para lograr un producto apto para la venta.

Como la extracción y el procesamiento de la materia prima se realizan en los ambientes más exigentes, los componentes de la maquinaria usada tienen que funcionar perfectamente en estas condiciones. Para estas aplicaciones TSUBAKI ofrece una amplia variedad probada y comprobada de cadenas de rodillo para trabajo pesado, cadenas transportadoras, cadenas para desapiladoras, ruedas dentadas de clase de ingeniería, topes traseros, accionadores eléctricos, dispositivos de protección para usar en equipos o en plantas tales como

- Carros perforadores
- Trituradoras alimentadoras
- Trituradoras giratorias
- Palas
- Deslizaderas de desviación
- Instalaciones portuarias de carga de carbón
- Estaciones ferroviarias de carga
- Plantas de lavado
- Refinerías
- Fundiciones
- Transportadoras

CARROS PERFORADORES (Pág. 15) / TRITURADORAS GIRATORIAS (Pág. 19)  
TRITURADORAS ALIMENTADORAS (Pág. 21) / DESAPILADORAS (Pág. 23)  
CHPP (Pág. 27) / MÁQUINAS NIVELADORAS (Pág. 29)  
PALAS DE MINERÍAS (EXCAVADORAS) (Pág. 29)



# Minería de Superficie



