

"IMPACTO DE LAS TIC"

EN LA SOCIEDAD Y EN LA MINERIA



PRESENTACIÓN

TIC

IMPACTO DE LAS TIC
EN LA SOCIEDAD

IMAGEN

IMPACTO DE LAS TIC
EN LA MINERIA

IMAGEN



Alumnas:

Julieta Ramos y Tapia Lujan

Curso: 4 A

Profesor: Ignacio Cortez



TIC

Las TIC son el conjunto de tecnologías desarrollada en la actualidad para una informacion y comunicacion mas eficiente.

Ventajas:

- Promueven nuevas formas de pensamiento.
- Favorecen la conexion en la red de diferentes centros educativos, ampliando la nocion de comunidad.
- Facilitan los permisos de infomacion.



Caracteristicas:

- Se adaptan segun las necesidades de las personas y del mercado.
- Tienen un impacto social e individual.
- Se ejecutan a gran velocidad gracias al Internet.
- Estimulan la interactividad entre usuarios y la transmicion de informacion por medio de dispositivos.

Desventajas:

- Aumentan el riesgo de la privacidad de datos personales.
- El uso de las TIC requiere el espacio adecuado y la dotacion del equipo.
- La informacion es abundante, pero no esta organizada sino dispersa, lo cual puede resultar abrumador.

IMPACTO DE LAS TIC EN LA SOCIEDAD

Uso de teléfonos inteligentes que proporcionan acceso a Internet. Están presentes en casi todas nuestras actuaciones y debemos convivir con ellas. Impactan en todos los ámbitos de la vida humana. Nos ayudan en las actividades laborales, procesos de enseñanza-aprendizaje, para comunicarnos, etc. Sus desventajas serían el aislamiento, el fraude y menor cantidad de puestos de trabajo. Las nuevas tecnologías además de democratizar su uso, la divulgación de la cultura y ofrecer información para las personas, tienen la capacidad de adormecer y movilizar grupos sociales.



IMPACTO DE LAS TIC EN LA MINERIA

Los principales desafíos de la industria minera son potenciar la competitividad, aumentar la seguridad, y tener una mayor automatización de procesos. Las TIC son las que proporcionan, dentro de esta área de producción, una perspectiva general de la gestión del conocimiento, facilitando la comunicación entre los sistemas y subsistemas, mejorando el control y automatización de procesos que son cada vez más complejos. Ya que el futuro depende de un mayor conocimiento de las diversas áreas de negocios, ya sea transporte, producción, finanzas, etc. las TIC aportarán mayor producción.

