

TRANSCRIPCIÓN
PRESENTACIÓN ACADÉMICA ORAL
ESTUDIANTE NATIVO (EN)

Registro N° 17

Tipo de registro: video

Duración: 03 minutos 07 segundos

Fecha de grabación: ----

Tema de la presentación: Minería en el Parque Nacional Lauca

Nombre de EN: Matías

Ámbito de la grabación:

Pontificia Universidad Católica de Chile-El

Asignatura: Desarrollo de habilidades comunicativas para ingenieros

Curso: 2010

Transcripción

1 M.-Buenos días soy Matías [...] y yo presentaré sobre el : la minería en el Parque
2 Nacional Lauca / Bueno como todos sabemos (e:) hoy en día se está debatiendo un
3 proyecto sobre la posibilidad de convertir la reserva natural en una mina de gran escala
4 para beneficiar la producción de cobre en nuestro país / Este : tema tiene : una
5 polémica respecto de las comunidades indígenas y los defensores de la naturaleza y
6 por otro lado el gobierno y los : quienes apoyan el proyecto minero // Bueno, Chile y la
7 minería / La minería es sin duda uno de los sectores más importantes de la economía
8 nacional // (e:) La minería de cobre es vital para nuestra economía y : Chile produce
9 alrededor de seis millones de toneladas de-de este mineral al año / Chile es además el
10 mayor productor de cobre del mundo y posee un tercio de las-de las reservas
11 mundiales de este mineral / Además de esto el sesenta y cuatro por ciento de las
12 exportaciones de nuestro país son cobre /// Bueno, el impacto ambiental de la minería /
13 (e:) Para todo beneficio económico tamb-es necesario también realizar un sacrificio, en
14 este caso el proceso minero tiene grandes consecuencias en el medio ambiente / Por
15 una parte el proceso de exploración / se eliminan zonas de vegetación que son
16 realmente importantes / Durante la extracción existen dos procedimientos las de-las
17 detonaciones en la superficie / las cuales generan cuerpos en suspensión las cuales-los
18 cuales contaminan el aire y por otro lado / están : los procesos de hundimiento en el
19 cual el suelo se : (e:) // se ve impactado por sustancias tóxicas lo cual (e:) destruye la
20 vegetación y po-por tanto también la fauna / Bueno durante la Lixiviación y la flotación
21 se utilizan grandes volúmenes de agua los cuales son contaminados por los desechos
22 que to-que estos procesos producen / (e:) Entre (...) también es un aspecto a
23 considerar que es importante / Podríamos decir entonces que el proceso minero es un
24 proceso que contamina el medio ambiente / Bueno, el Parque Nacional Lauca / El
25 Parque Nacional Lauca abarca ciento treinta y siete mil hectáreas en el norte de nuestro
26 país / Está protegido por reglamento internacional y posee especies únicas y : especies
27 en peligro de extinción / entre las que se destacan se pueden encontrar las vicuñas los
28 guanacos, huemules, llamas y alpacas también posee alrededor de ciento treinta
29 especies distintas de aves que habitan en el lago Chungará // Mi conclusión / El parque
30 nacional Lauca es una importante reserva natural de nuestro país ya que alberga un sin
31 número de especies que es muy grande la actividad minera no permite el correcto

32 desarrollo de las especies naturales y es por esta razón que promover un proyecto
33 minero en este lugar sería destruir la flora y fauna que aquí se presenta, que es distinto
34 a : realizarlo en otras partes de : nuestro país, en el desierto pues ahí no existe flora y
35 fauna como las que encontramos en este lugar.