

y de ahí encaminar y decir acá tenemos tres puntos de agenda importantes a desarrollar en los siguientes dos años y así poder atender temas. Yo creo que hay bastante esfuerzo por un evento que se prepara en dos años para que en una semana se tenga este extracto, y se convocan personalidades y mucha gente de opinión, todas las profesiones, esa esencia debería continuar cada dos años y durante todo el tiempo que demora en prepararlo, son temas de agenda que deben estar desarrollándose. Yo insisto la minería es el principal motor de desarrollo del país. Yo he sido formado, educado gracias a la minería, y a mí no me van a hacer cambiar de idea de que es una actividad, un sector que hace daño al desarrollo del país, eso hay que defender, y eso con educación y hasta familiarmente los hijos deben saber el orgullo que deben sentir porque el padre o madre estén vinculados a la minería y trabajen en ese sector.

TM: Usted habla de que los proyectos mineros deben salir en un cierto tiempo ¿cuánto debe demorar un permiso para poder empezar a realizar un proyecto?

JH: Va a depender de la magnitud y de las implicancias que tenga el proyecto, lo que hace atractivo a un país es cuan veloz es el estado en ayudar a gestionar estos permisos, y lograr estos permisos implican no solamente lidiar con un solo ministerio, sino con varios ministerios, entonces, agilizar todo ello en un proyecto minero debería durar cinco años en sacarlo adelante, una vez que el proyecto ha sido explorado y ratificado como un proyecto viable. Ponerlo ya en marcha, construirlo, con los permisos y todo debería no tomar más de 5 años. Eso sería lo ideal y cada vez más las exigencias están haciendo que estos tiempos se alargue, entonces mientras más largos sean los

tiempos habrán otros países que den facilidades y permitan hacerlos en menos tiempo y estos los hará más atractivos, eso hay que cuidar, el estado está para promocionar y esto significa generar los mecanismos para que esto fluya lo mejor posible en bienestar de todos.

TM: ¿Las compañías peruanas invierten de manera importante en tecnología?

JH: Claro que sí, los proyectos nuevos mucho más que los proyectos en marcha porque nacen con nuevas tecnologías, entonces adecuar lo que se viene operando por años con las nuevas tendencias toma un poco más de tiempo porque hay que reformular las cosas, entonces, si hay una tendencia a una tecnología que ayuda a mejorar las condiciones que uno opera con el menor impacto ambiental posible porque todo actividad impac-

ta, tenemos que ver la forma de impactar lo menor posible, pero tampoco hay que satanizarnos no, creo que la minería es bastante responsable de haber ido avanzado en tecnología para tener el menor impacto. Esto se está dando en todas las empresas formales, cada una en sus posibilidades, pero en el tema del monitoreo, cumplir con los límites permisibles, y hay cosas muy simples que técnicamente se hacen para mejor por ejemplo aguas de industriales, aguas domésticas. Entonces, el mismo proceso metalúrgico ayuda con nuevas tecnologías a mejorar todo el proceso para que se tenga el menor impacto posible. Hoy en día hay una tendencia a reticular el agua que se tiene en las regaderas y eso es una clara tendencia, pero todo ello va con las posibilidades que tenga cada compañías dentro de que los resultados permitan tomar decisiones que ayuden



CARP Y ASOCIADOS
 Reflectivos y Señalización
 Hacemos visible su Seguridad



SEÑALIZACIÓN

Minera

Especialistas en Señalización Normada



Láminas Reflectivas 3M



Según Normativa vigente



HIP / DG3 / Fotoluminiscentes

LIMA: T. (511) 719 8080 - (511) 221 2458
 ventas@carpyasociados.com

AREQUIPA: T. (054) 21 3835 - 994 197 789
 arequipa@carpyasociados.com

PIURA: T. (073) 61 8100
 piura@carpyasociados.com

TRUJILLO: T. (044) 53 05 14
 Entel. 947 325 084
 trujillo@carpyasociados.com

www.carpyasociados.com