

● Lee en la pág. 2

Nuevos sistemas en Seguridad Industrial: Switch de bloqueo, producto del ingenio de nuestros colaboradores

● Lee en la pág. 3

Abrimos las puertas a nuestras comunidades vecinas

● Lee en la pág. 4

Alexander Martínez Bello, Talento Drummond

El sistema de administración minero más moderno



¡En Drummond trabajamos seguros! Por eso como supervisor del área de Dispatch, Jimmy Martínez y el resto del personal de esa área realiza el seguimiento y monitoreo de los equipos, revisando que todo se lleve a cabo de forma eficiente.

El departamento de Dispatch, llamado también “el cerebro de la operación”, cuenta con un sistema de administración minera a gran escala el cual emplea los elementos más modernos de computación y comunicación de datos, para realizar asignaciones óptimas a los camiones en las minas Pribbenow y El Descanso de forma automática.

El sistema de Dispatch se constituye en un mecanismo para divulgar, atender y evitar accidentes; así como en un medio para fomentar la cultura de seguridad.

El Dispatch tiene como objetivo optimizar al máximo el uso de los camiones. Por ello los supervisores exigen una comunicación efectiva, clara y concisa, que sea de doble vía. El equipo de trabajo entiende a los operadores de los camiones, y a través del sistema genera conciencia gracias al manejo del medio de comunicación. Antes de empezar el turno dan la bienvenida a los empleados y realizan charlas de seguridad a través del canal, y si ocurre un incidente se les describe la situación con el fin de aprender de los errores.

“Aparte, ellos también participan en temas de cultura, se les pide que interioricen la información, no solo en el trabajo sino en sus espacios cotidianos. La comunicación es permanente. En caso tal de alguna calamidad o un problema que pueda generar distracción en su actividad deben, comunicarnos a nosotros y cuentan con nuestro apoyo, ya que la idea es tener una operación segura”, expresó Jimmy Martínez, supervisor del Dispatch, refiriéndose a los empleados que están conectados a través de este sistema.

Nuevos sistemas que fortalecen la Seguridad Industrial



En la mina El Descanso, se realizaron nuevos proyectos con el fin de fortalecer la seguridad industrial y mejorar el tiempo de mantenimiento en las actividades realizadas a las motoniveladoras de los equipos móviles.

El supervisor de esta área, Ing. Freddy Trespalcios Mejía, junto con el técnico y soldador Julio Manga, llevaron a cabo la creación del sistema de cambio de los dientes Ripper de las motoniveladoras, generando un cambio significativo de 4 horas de trabajo a solo 2 horas.

Todo lo anterior permitió la reducción de la exposición y riesgos de accidentalidad gracias a esta herramienta hidráulica, que fue fabricada con materiales sobrantes o en desuso de la compañía, aportando a la disminución de costos y la oportuna propuesta de reciclaje.

Switch de Bloqueo, ingenio de nuestra gente

Sistema eléctrico que proporciona una mejora en seguridad.

Otro de los sistemas que ha llegado a Drummond, gracias al ingenio de nuestros colaboradores, ha sido llamado Switch de Bloqueo. Este es un sistema eléctrico de bloqueo para el giro del boom de las excavadoras 345-C.

Cuando se realizó el análisis previo de este sistema eléctrico, el supervisor

Freddy Trespalcios, en compañía del técnico eléctrico José Ortiz, encontraron que la única manera en que los incidentes por giros involuntarios de los técnicos con estas máquinas no volvieran a ocurrir era por medio de esta novedosa técnica.



¡La Seguridad Industrial es nuestro estilo de vida!

Viene de página 2

Sistemas que fortalecen la Seguridad Industrial

Manual de reparación de arnés eléctrico en máquinas CAT



Arnés reparado según las instrucciones que se encuentran en el manual desarrollado.

**La construcción y desarrollo de nueva tecnología facilita el trabajo en el área y da mayor seguridad al colaborador que está a cargo del equipo.*

Freddy Trespalcios implementó un manual especial, para que los técnicos obtengan una guía en la reparación de arnés de cables dañados o rotos utilizados en máquinas Caterpillar.

Todo esto se implementa con el fin de trabajar de forma segura, evitando los accidentes, siendo más fácil reconocer las situaciones potencialmente peligrosas.

Abrimos las puertas a nuestras comunidades vecinas



Es motivo de satisfacción para Drummond Ltd. recibir en sus instalaciones a la comunidad, autoridades locales y nacionales en busca de fortalecer los lazos de cercanía y mostrar su operación responsable y transparente.

Talento Drummond Alexander Martínez Bello



En la Compañía tenemos un equipo de empleados que cuenta con la posibilidad de fortalecer y desarrollar su talento y al mismo tiempo lograr una estabilidad económica en sus hogares gracias al apoyo que han tenido en el ámbito laboral.

Alexander Martínez Bello, que pertenece al área de Producción Camiones de la mina El Descanso, es un artista empírico.

En Drummond valoramos el talent de nuestros empleados. En esta ocasión resaltamos la habilidad de Alexander Martínez quien nos comparte su pasión. Ser artista en varias técnicas de pintura lo heredó de su padre y comparte esa pasión con su hermano mayor quien es pintor y escultor.

Algunas técnicas que aplica Martínez en el arte han sido el óleo sobre lienzo, pastel, acuarela, acrílico, y en la empresa muchos han disfrutado de sus caricaturas.

Este artista ha iniciado muchos proyectos, los cuales agradece a la empresa desde el momento que realizó sus prácticas como Técnico en Mantenimiento de equipo pesado en Drummond.

