



Finalizan mejoras en Anden Sur de la Mina Open Pit

Esta semana concluyeron los trabajos del Proyecto de mejoras en el Anden Sur de la mina Open Pit, destinado a **optimizar las condiciones de descanso y colación de los(as) operadores(as)**. Esta iniciativa, impulsada por la dirección de Recursos Humanos y la gerencia de Operaciones Mina, fue ejecutada por la dirección de Proyectos (DPRO) en colaboración con el socio estratégico Macep.

Con una inversión destacada, se llevaron a cabo varias intervenciones que mejoran tanto la seguridad como la eficiencia operativa en el área. Estas mejoras reflejan el compromiso de Candelaria con la seguridad y bienestar de las personas, al tiempo que aseguran la continuidad operacional de la mina. La culminación de este proyecto marca un paso adelante en la creación de un ambiente laboral más seguro y eficiente.



LAS MEJORAS REALIZADAS SE INCLUYEN:



Reparación y mantenimiento de **bahías de los andenes** que permiten un acercamiento más eficiente de los camiones CAEX, optimizando la logística en el sector.



Mantenimiento y recambio de **luminarias en los andenes** para incrementar la seguridad y mejorar la visibilidad del terreno.



Instalación de **señaléticas luminosas** que guían de manera efectiva las maniobras de los camiones CAEX, facilitando la operación en un área de alta actividad.



Ampliación de la **pérgola** espacio esencial para el descanso de los operadores, para ofrecer mayor protección frente a las inclemencias del tiempo y la radiación solar.

M E S D E L A

Salud Mental

Lo que pasa por tu cabeza,
también impacta a tu cuerpo
y a tus emociones.

¿Qué es la salud mental en el trabajo?

Se refiere al **bienestar emocional, psicológico y social** de las personas en el ámbito laboral. Esto implica que tengan condiciones que favorezcan no solo el desarrollo de sus habilidades, sino también el equilibrio emocional y la capacidad de enfrentarse a situaciones de estrés, relaciones interpersonales saludables y una cultura organizacional que promueva su bienestar.

Por eso es importante que te preocupes de auto-cuidarte y lograr un equilibrio de la vida laboral, personal y familiar.



Candelaria
lundin mining



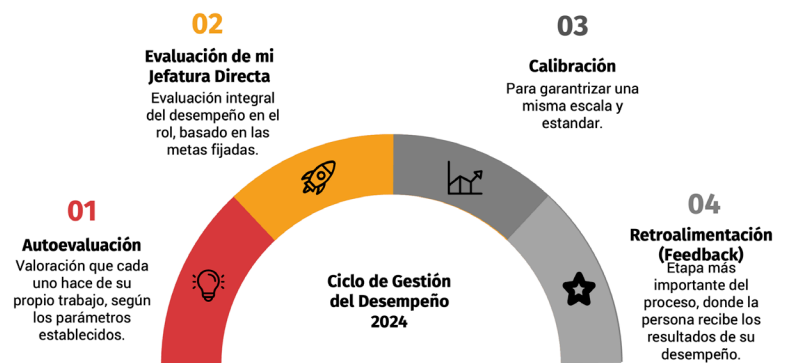


Inicia la Revisión de Fin de Año del Ciclo de Gestión del Desempeño 2024 en Candelaria

Esta semana se dio inicio de la etapa de Revisión de Fin de Año del Ciclo de Gestión del Desempeño 2024, un proceso crucial que acompaña el cierre del año organizacional y que busca alinear el desempeño de la plana ejecutiva y supervisores, con los objetivos estratégicos de la Compañía.

Durante este periodo, **que se extenderá hasta el 29 de noviembre**, cada integrante del equipo tendrá la oportunidad de **realizar primero la autoevaluación** y luego sostener una revisión directa con su jefatura. Esta etapa permite no solo evaluar los logros alcanzados a lo largo del año, sino también fortalecer el vínculo entre evaluador y evaluado, potenciando una visión compartida que beneficie tanto a la organización como a cada persona en su propio desarrollo profesional.

Para guiar a los equipos en esta fase del proceso, Candelaria ha puesto a disposición la Guía del Evaluado y la Guía del Evaluador, documentos clave que detallan cada fase y plazo de la revisión y que promueven una participación bien informada. **Para más información o resolver dudas, los equipos pueden contactar a Recursos Humanos o su HRBP asignado.**



FORMACIÓN PARA MANTENEDORES: Fortalece el conocimiento técnico en equipos de Perforación

Potenciar las capacidades técnicas del equipo de la Gerencia de Mantenimiento Mina, es lo que buscó la capacitación a 48 trabajadores del área. Este programa se centró en **desarrollar conocimientos específicos en los sistemas de perforación** marca Epiroc, y fue impartido por expertos de Epiroc Chile SAC.

La capacitación incluyó tres cursos esenciales: el Curso 1 de **Mantenimiento FlexiRoc D65**, que abordó los sistemas hidráulico y neumático de la maquinaria; el Curso 2, enfocado en el **sistema de control RCS4**, y el Curso 3, que **profundizó en el sistema de control RCS5**. Estos módulos formativos no solo buscaron nivelar el conocimiento de mecánicos y eléctricos en el manejo de los equipos, sino también incluir a aquellos trabajadores que anteriormente habían enfrentado desafíos en su certificación de competencias.



A través de esta formación especializada, Minera Candelaria materializa uno de los focos de la formación del Equipo, con el desarrollo de **capacidades de las personas, dotándolas de las habilidades y conocimientos necesarios para alcanzar el máximo potencial en el corto plazo**. La capacitación permite una mejor comprensión en el manejo y mantenimiento adecuado de los equipos de perforación, de acuerdo con los estándares internos de la empresa y las especificaciones de fábrica, contribuyendo al cumplimiento riguroso de las normas de seguridad y calidad en las labores de superficie.



Candelaria
Iundin mining

QUEDAN
9 días

8 Y 9 DE NOVIEMBRE



Súmate

a nuestra
campaña



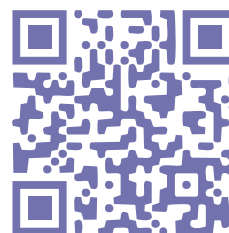
Por cada aporte recibido, **Candelaria duplicará el monto** recaudado para colaborar en la Teletón.

¡Haz tu aporte ahora!



Escanea el
código QR

LINK ACCESO



O acércate al coordinador de tu área, asistente administrativo(a) o jefatura directa y registra tu aporte en la Planilla de Descuento.

Plazo: jueves 7 de noviembre a las 11:00 horas



Candelaria y Caserones presentes en el 10° Coloquio Minero de la Universidad de Atacama

La corporación Lundin Mining, a través de sus operaciones Minera Candelaria y Minera Caserones, nuevamente participó como uno de los principales auspiciadores del **X Coloquio Minero**, organizado por la Universidad de Atacama.

Este evento académico-empresarial-estudiantil tuvo como objetivo difundir conocimientos, promover innovaciones y facilitar el networking entre profesionales, estudiantes y empresas. Asimismo, buscó crear conciencia sobre la sostenibilidad y la gestión ambiental, con el fin de generar la colaboración y aportar al desarrollo de la industria minera regional.

El Coloquio Minero es un espacio que **reúne a expertos de la minería para compartir sus conocimientos y experiencias**. Contó con una expo-feria, seminarios y charlas magistrales que abordaron temas tales como planificación estratégica, inteligencia artificial y ciencia de datos, innovación tecnológica, sostenibilidad medioambiental y social, diversidad e inclusión y gestión de activos, capital humano y calidad, entre otros.

Un importante elemento por destacar fue la participación de profesionales de ambas compañías como expositores en los ciclos de charlas y seminarios. Además de exposiciones de la directora de Asuntos Corporativos y Relaciones Externas de Minera Candelaria, Ximena Matas y del Director de Operaciones de Caserones, William Henott, en el marco de la ceremonia de inicio del Coloquio.

Candelaria y Caserones participaron en el evento con un stand conjunto, que recibió la visita de numerosos estudiantes interesados en conocer información sobre prácticas profesionales y programas de memoristas. Del mismo modo, despertó especial interés en los jóvenes la experiencia de recorrer las instalaciones de las compañías en una visita virtual a través de visores de video en 360 grados.



Candelaria se suma a la campaña 1+1 de la Teletón

Con el firme compromiso de contribuir al bienestar de la comunidad regional y también nacional, Minera Candelaria se ha unido nuevamente a la campaña 1+1 de la Teletón. A través de esta iniciativa, **cada aporte realizado por las trabajadoras y trabajadores a la Teletón será igualado por la empresa, duplicando el impacto** y multiplicando la esperanza para miles de niños y jóvenes que se benefician de la rehabilitación.

La campaña 1+1 busca no solo recaudar fondos, sino también promover la participación de todos los integrantes del Equipo Candelaria en esta causa que año a año moviliza al país. En esta oportunidad, cada peso donado por los trabajadores se verá reflejado en una contribución equivalente de parte de Minera Candelaria, potenciando la ayuda y demostrando el compromiso de la Compañía con la Teletón.

La Teletón, que en la región de Atacama cuenta con un centro de Rehabilitación en Copiapó, beneficia a más de 600 pacientes locales que reciben atención especializada.





Programa Mantenimiento Noviembre

Camionetas Contrato MITTA (Mantenimiento por km e inspección por uso severo)

Lunes 28		Martes 29		Miércoles 30		Jueves 31		Viernes 1		Sábado 2		Domingo 3	
SXKT-42	161 FI	TBYF-74	146 RH	SXKP-54	117 OP	SXGX-89	202 OP	SWYX-38	187 DP	SXGX-82	212 ST	SWYX-46	188 OP
SVYC-33	22 OP	SXKP-62	129 SO	SWXX-29	102 MT	SWYX-52	99 MT	SWYX-54	101 ST	SVYC-50	32 SO	SWYX-48	97 ST
SVYC-47	21 SO	SWXZ-21	80 DP	SWYX-50	20 RE								
SWVS-36	62 MT	SWZB-22	220 ST	SWVS-31	58 MT								
SXGX-84	211 ST	SWYZ-85	201 OP	SXKT-49	221 ST								
SXGX-90	77 SO			SVYC-57	33 SO								
SWYX-53	100 MT			SWYX-49	98 EO								
Lunes 4		Martes 5		Miércoles 6		Jueves 7		Viernes 8		Sábado 9		Domingo 10	
SXKT-37	03 RE	TCJD-88	148 GS	SWVS-53	169 MT	SXKT-43	176 OP	SXGX-89	202 OP	SWYX-43	191 OP	SXGX-88	203 OP
SXKT-34	06 RE	SWVS-23	51 MT	SVYC-31	17 OP	SXKP-48	116 MT	SWXX-31	110 OP	SVYC-51	34 SO	SWZB-26	216 ST
SXKP-70	136 ST	TBYF-56	170 MT	SVYC-49	25 OP	SWXZ-16	70 ST	SXKP-54	117 OP	SVXY-81	95 MT	SWXX-23	106 MT
SXKT-35	05 RE	SVYC-29	15 OP	SVYC-57	33 SO	SWYX-46	188 OP	SWZB-27	215 ST			SWXX-31	110 OP
SXGX-81	86 SO	SWYX-45	189 OP	SXGX-80	214 ST	SWYX-44	190 OP	SWXX-30	103 MT				
SWYX-47	96 MT	SWXX-27	109 MT	SWXX-28	105 MT	SXKT-50	222 ST	SVXY-80	94 MT				
SWXX-26	108 MT					SWXX-29	102 MT						
Lunes 11		Martes 12		Miércoles 13		Jueves 14		Viernes 15		Sábado 16		Domingo 17	
SVYC-33	22 OP	SWVS-33	59 MT	SWVS-40	73 ST	SWZB-22	220 ST	SVYC-42	9 MT	SWZB-23	219 ST	SWYX-39	195 OP
SXKT-45	168 LC	SXKP-51	160 FI	SWVS-31	58 MT	SWYX-54	101 ST	SWXZ-35	22 RE	SVYC-52	35 SO	SXGX-86	209 ST
SWVS-36	62 MT	SVYC-30	16 OP	SXKP-68	134 ST	SWVS-18	46 MT	SXKP-62	129 SO	SWYX-54	101 ST		
SWVP-90	138 AD	SXKT-42	161 FI	SXKP-49	121 OP	TBYF-64	173 MT	SWYX-40	194 OP				
SWYX-42	192 OP	SWZB-25	217 ST	SWYX-41	193 OP	SXGX-87	204 OP	SWYX-49	98 EO				
SWXX-24	104 MT	SWXX-25	107 MT	SWYX-53	100 MT	SWZB-24	218 ST						
						SWYX-52	99 MT						
Lunes 18		Martes 19		Miércoles 20		Jueves 21		Viernes 22		Sábado 23		Domingo 24	
TBYF-74	146 RH	SWXZ-28	87 LC	SVYC-38	2 LC	SWVS-49	152 DP	SXKP-64	124 DP	SXGX-78	198 OP	SWYZ-84	206 OP
SVYC-41	8 MT	SWVS-43	65 MT	SXGX-79	197 OP	SXGX-76	200 OP	SVYC-46	24 OP	SVYC-54	36 SO	SVXY-81	95 MT
TBYF-66	183 RH	SWXX-25	107 MT	SXGX-87	204 OP	SWZB-27	215 ST	SXGX-88	203 OP	SVXY-80	94 MT		
TBYF-62	167 OP	SWVS-54	175 OP	SWYX-50	20 RE	SWVS-20	48 MT	SXGX-85	210 ST				
SWZB-22	220 ST	SWZB-20	196 OP	SWZB-19	224 SO	SXGX-79	197 OP	SWZB-21	205 DP				
SWYX-48	97 ST	SWYX-47	96 MT	SWXX-28	105 MT	SXKT-51	223 ST	SWXX-30	103 MT				
SWXX-26	108 MT	SWXX-27	109 MT			SWXX-29	102 MT						
Lunes 25		Martes 26		Miércoles 27		Jueves 28		Viernes 29		Sábado 30		Domingo 1	
SWXZ-22	81 DP	TBYF-58	164 FI	SXDV-79	15 RE	SXGX-80	214 ST	SXKP-50	184 ST	SXKT-49	221 ST	SXGX-89	202 OP
SVYC-54	36 SO	SXGX-84	211 ST	SWYX-41	193 OP	SVYC-24	12 MT	SWVS-34	60 MT	SVYC-57	33 SO		
SWXZ-25	83 EO	SWXZ-33	92 SO	SXKT-46	114 MT	SWVS-51	155 EO	TBYF-67	181 RH	SWYX-52	99 MT		
SVYC-37	5 MT	TBYF-54	162 FI	SVYC-26	14 MT	SXKP-60	135 ST	SWYZ-85	201 OP				
SXGX-77	199 OP	SXGX-83	207 OP	SXGX-76	200 OP	SXGX-84	211 ST	SWYX-49	98 EO				
TDFV-19	E1	SWXX-24	104 MT	SWXX-25	107 MT	SXGX-90	77 SO						
SWXX-23	106 MT					SWYX-53	100 MT						
SWXX-31	110 OP												

Patentes en negrita corresponden a inspección por uso severo



PARA REFORZAR LA CONTINUIDAD OPERACIONAL:

Capacitación en Inspección y Evaluación de Soldaduras

Con el objetivo de fortalecer las competencias de los equipos de mantención y asegurar la excelencia operacional en Candelaria, 18 trabajadores (as) de la Gerencia de Mantención Procesamiento participaron en el curso de **Inspección y Evaluación de Soldaduras para la Validación de Orejas de Izaje en Equipos de Minería**. La capacitación, impartida por la empresa ICEND-EIRL estuvo orientada a capacitar a trabajadores(as) de distintos turnos, lo que permitirá incrementar las competencias técnicas de los(las) trabajadores(as), de tal forma de cubrir las necesidades de inspección de soldaduras en los distintos turnos bajo el estándar y normativa internacional.



A través de este curso, los y las participantes adquirieron conocimientos teóricos y prácticos en inspección y evaluación de soldaduras, aplicando métodos con probetas de entrenamiento certificadas para la realización de Ensayos No Destructivos. Bajo la guía de un instructor calificado y certificado a nivel III en diversas técnicas de inspección, como **Radiografía Industrial, Ultrasonido, Partículas Magnéticas, Inspección Visual, Líquidos Penetrantes y Electromagnetismo (ET-ACFM-RFT-NFT)**, el grupo logró una capacitación integral en técnicas de seguridad y validación de soldaduras, fundamentales para el mantenimiento de los equipos de minería. La instrucción específica en estas técnicas permitirá al equipo de mantención realizar evaluaciones de manera autónoma y eficaz, incrementando la seguridad en las operaciones de izaje y asegurando que todos los equipos de minería se encuentren en óptimas condiciones de funcionamiento. Esta formación refuerza el compromiso de Candelaria con la capacitación de sus trabajadores y la continuidad operacional segura y eficiente.



CURSO DE PROTECCIÓN RADIOLÓGICA:

Fortaleciendo capacidades en seguridad y prevención

En un esfuerzo continuo por garantizar la seguridad y el uso responsable de equipos generadores de radiaciones ionizantes, catorce trabajadores del área de Mantención Procesamiento de Minera Candelaria participaron en el curso de **Protección Radiológica**, impartido por la empresa Capacet E.I.R.L. Esta capacitación busca desarrollar competencias clave en protección radiológica como parte fundamental de la prevención de riesgos, cumpliendo con la normativa vigente y asegurando prácticas respetuosas con el medio ambiente. El programa de formación abarcó **contenidos especializados** que les brindaron a los asistentes los conocimientos necesarios para operar de manera segura y eficiente en instalaciones con equipos de radiación. Entre los temas tratados se incluyen: **identificación de fuentes naturales y artificiales de radiación ionizante, estructura atómica y origen de radiaciones, así como la comprensión de las magnitudes y unidades utilizadas en protección radiológica**. Los participantes también estudiaron el funcionamiento de tubos de rayos X y los principios de la radiación de frenado, adquirieron nociones de dosimetría como técnica de control de dosis y aprendieron sobre los efectos biológicos de las radiaciones ionizantes, conocimiento clave para su seguridad laboral. Además, abordaron los métodos de **protección radiológica en instalaciones radiactivas y el uso de detectores y dosímetros**, asegurando que comprendan y apliquen los principios básicos de seguridad en su trabajo diario.

Este curso se desarrolla en cumplimiento con el **Reglamento sobre Instalaciones Radiactivas**, que establece que el personal técnico y auxiliar de equipos generadores de radiaciones ionizantes obtenga una autorización sanitaria, según lo dispuesto en el Decreto Supremo N° 133 del año 1985 del Ministerio de Salud. Así, **Minera Candelaria refuerza su compromiso con la seguridad y salud de sus trabajadores y con la conformidad regulatoria en el ámbito de la radiación ionizante**.

Oportunidades Laborales



Conoce y revisa nuestras vacantes internas disponibles.

Si tienes dudas o consultas, comunícate con tu jefatura directa o con la Dirección de Recursos Humanos.

Especialista Comunicaciones



POSTULACIÓN:

Hasta el 3 de noviembre de 2024

POSTULA
AQUÍ

Ingeniero(a) Geotécnico



POSTULACIÓN:

Hasta el 7 de noviembre de 2024

POSTULA
AQUÍ

Ingeniero(a) Control Procesos



POSTULACIÓN:

Hasta el 4 de noviembre de 2024

POSTULA
AQUÍ

Ingeniero(a) Planificación Mina



POSTULACIÓN:

Hasta el 8 de noviembre de 2024

POSTULA
AQUÍ

Supervisor(a) Servicios Transversales



POSTULACIÓN:

Hasta el 6 de noviembre de 2024

POSTULA
AQUÍ

Jefe(a) Operaciones Mina UG



POSTULACIÓN:

Hasta el 8 de noviembre de 2024

POSTULA
AQUÍ

Ingeniero(a) Fragmentación y Diseño



POSTULACIÓN:

Hasta el 7 de noviembre de 2024

POSTULA
AQUÍ

Especialista Efectividad Organizacional



POSTULACIÓN:

Hasta el 12 de noviembre de 2024

POSTULA
AQUÍ

CUMPLEAÑOS

NOMBRE	ÁREA	DÍA	NOMBRE	ÁREA	DÍA	NOMBRE	ÁREA	DÍA
Glenn Rojas	Oper. Mina UG	1	Darlan Molina	Serv. Soporte Op.	4	Danny Navarro	Oper. Mina	6
Leonardo Angelucci	Excelencia Op.	1	Jimmy Nuñez	Oper. Mina	4	Miguel Martinez	Serv. Tec. Proces.	6
Alex Riquelme	Oper. Mina UG	2	Raul Williams	Oper. Mina	4	Patricio Sepulveda	Serv. Tec. Mina	6
Sebastian Caimanque	Mant. Proces.	2	Ricardo Santibañez	Oper. Mina UG	4	Juan Rodriguez	Mant. Mina	7
Valeska Tapia	Oper. Mina	2	Cristian Olmos	Oper. Mina	5	Juan Cordoba	Proyectos	7
Nevenka Guerra	Seguridad	3	Eduardo Barraza	Oper. Mina UG	5	Luis Vera	Oper. Mina	7
			Jenaro Zuñiga	Mant. Proces.	5			