



Comunidad Somos Todos

ANDACOLLO,
TIERRA DE FE,
MINERÍA Y
ASTRONOMÍA

Nº 29- AGOSTO 2020

Amenábar: Una familia de tradición minera en Andacollo



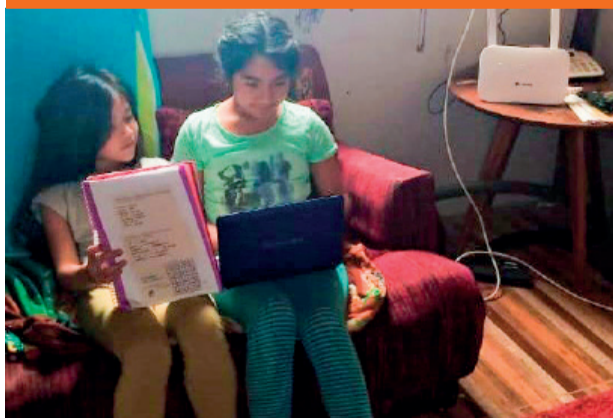
BELTRÁN ES PARTE DE LA TERCERA GENERACIÓN QUE HA DECIDIDO CONTINUAR FORJANDO HISTORIA JUNTO A LA PEQUEÑA MINERÍA.

**Entregan cámaras de
televigilancia para seguridad
del sector céntrico de Andacollo**



APORTE DE TECK CDA AL PROYECTO
ANDACOLLO SEGURO

**Estudiantes de Andacollo
contarán con acceso
a internet**



BENEFICIARÁ A EL TORO,
CHEPIQUILLA Y MINA HERMOSA

**25 familias
de zonas rurales
cuentan con electricidad**



GRACIAS A UN PROYECTO
DE PANELES FOTOVOLTAICOS

CONOCE A EMPRENEDORES ANDACOLLINOS

Beltrán Amenábar Navarrete:

“Esta es mi vida y seguiré aquí hasta que me toque partir”

A punto de cumplir 80 años y tercera generación de mineros, sigue realizando estudios y arreglos en donde formó su vida, en “La Arenilla”.

La veta minera corre por las venas de la familia Amenábar, una de las más tradicionales de la comunidad andacollina. Don Beltrán Amenábar Navarrete se “arranchó” en la Mina La Arenilla, siguiendo los pasos de su padre Beltrán Amenábar Carvallo y los de su bisabuelo Luis Amenábar Ossa, quien fue el primero en mirar los agrestes cerros de la región en busca del preciado metal.

Son más de 100 años los de la familia Amenábar ligados a la minería y el tiempo no ha sido impedimento para alcanzar el sueño de la veta dorada, aunque Beltrán Amenábar, cercano a los 80 años y con pensamientos empíricos, dice que “no es tan así, porque nosotros buscamos eficiencia, que es lo más importante”.

Sonríe cuando nos insta a mirar un cerro inerte, plomo, más parecido a una torta, de esas que se ven en algunos sectores de la Andacollo. “Sí, ese montón de tierra que está ahí es un relave antiguo, pero que ahora nos puede dar muchas alegrías”.

Cuenta que el precio del oro está muy bueno (\$40.000 el gramo), por lo que realizaron estudios del tranque de relave y afirma que “ese cerro tiene mucho oro”.

Nos pide calcular cuánto hay del preciado metal...Sonriendo afirma que son más de “400 kilos, por lo menos. Y eso es harta plata”.

De acuerdo a las pruebas realizadas en ese cerro sin vida, un gramo por tonelada es bueno y rentable. “Además, es un mineral que está a la vista y está molido, solo hay que mejorar la molienda y la recuperación. Entonces, en eso estoy trabajando. Y la idea es recuperar en forma económica y para eso estamos probando la máquina gravitacional. También hay que ver dónde hay que poner el nuevo tranque de relave, ya que no puede quedar ahí mismo”.



Beltrán Amenábar Carvallo junto a su hijo Beltrán Amenábar Navarrete

Siguiendo los pasos

Su vida entera la ha pasado en las minas y relata que su abuelo, Luis Amenábar Ossa, fue el primero en llegar a la zona.

“Era abogado, se casó en Estados Unidos y se vino. Fue el administrador de la fundición que estaba en Guayacán y también veía la de Tongoy. Así que esto de la minería viene de mi abuelo, quien fue dueño de una parte importante de tierra donde está Teck y luego fue de nosotros. Ahí, mi padre estuvo toda la vida metido, en la que en ese entonces era la Mina Hermosa”.

Señala que en ese sector se trabaja el cobre. “En la Quebrada de Angostura estaba la Mina Hermosa y al lado estaba la mina de don Geraldo, mientras que Lucho Zepeda estuvo más al norte del Cerro Colorado, que era la zona aurífera”.

Y agrega que tiene unas pertenencias que son vecinas de Dayton y “es una propiedad bastante grande, ya que tiene 250 hectáreas. Además, ubicamos algunos puntos con la idea de volver abrir las mineras antiguas por el alza del precio del oro”.

Aclara que nunca trabajó en la gran minería y que La Anaconda, a la que pertenecía la mina de Chuquicamata, hizo sondajes por estos lados, “pero por la baja ley del cobre no siguieron y eso que la mina de Andacollo es una ventaja: está a menos de 50 km. del mar, a mil metros sobre el nivel del mar, a un lado del pueblo y un excelente hospital. Si para trabajar es una maravilla. Por cierto, eso compensa la baja ley del cobre”.



Don Beltrán Amenábar Carvallo fue la segunda generación de mineros de esta connotada familia andacollina.



Beltrán Amenábar Navarrete en La Arenilla, donde trabaja hace más de 57 años.

INFÓRMATE DE LOS PROCESOS DE TRONADURA
WWW.TECK.COM, MUNICIPALIDAD DE ANDACOLLO Y MEDIOS DE COMUNICACIÓN DE LA COMUNA.

DIRECTORES

PAMELA CHAIT
PAULO BARRAZA

REDACCIÓN Y EDICIÓN GENERAL

NINON MUÑOZ

PERIODISTA

JULIO BORQUEZ
LUIS MARTÍNEZ
FABIÁN BONILLA

DISEÑADOR

AGENCIA M+D

IMPRESIÓN Y DISTRIBUCIÓN



COLABORADORES

HUGO ALMARZA
GINA VIDELA

COMUNIDAD SOMOS TODOS ES UNA PUBLICACIÓN MENSUAL DE

Carmen de Andacollo



TODO EN RUINAS

Destaca que el alto precio del oro permite que muchos pequeños mineros estén trabajando y "nosotros haciendo pruebas y con muy buenos resultados, además que estamos cambiando nuestra metodología de trabajo. Antes se usaba un proceso con mercurio y nosotros estamos con un sistema gravimétrico; mesas vibratorias que se llama Weasley y también usando un equipo que se llama Aicon, una tecnología nueva".

Aparte de enseñar cómo es el proceso que están realizando para optimizar los costos, don Beltrán cuenta que llegó el año 1963 a la mina La Arenilla y desde esa fecha que no se ha movido, mismo lugar donde comenta cómo ha sido su experiencia colaborando con el trabajo en trapiches para pequeños mineros que trabajan el oro.

"Este lugar es del año 1930. En esos tiempos hubo una recesión mundial, subió el precio del oro, llegó mucha gente desde las salitreras y el señor Monreal era el propietario. La mina tenía dos vetas: La María Violeta y La Arenilla, que se trabajaron muy fuerte y Monreal sacó mucho oro, era muy rico. Ahora nosotros estamos sacando lo que quedó".

Y ahí comenzó el trabajo de don Beltrán. Claro está que "cuando llegamos estaba todo en el suelo, todo destrozado; los trapiches y la casa en ruina. Pero con el aval de mi padre me conseguí un crédito para comenzar



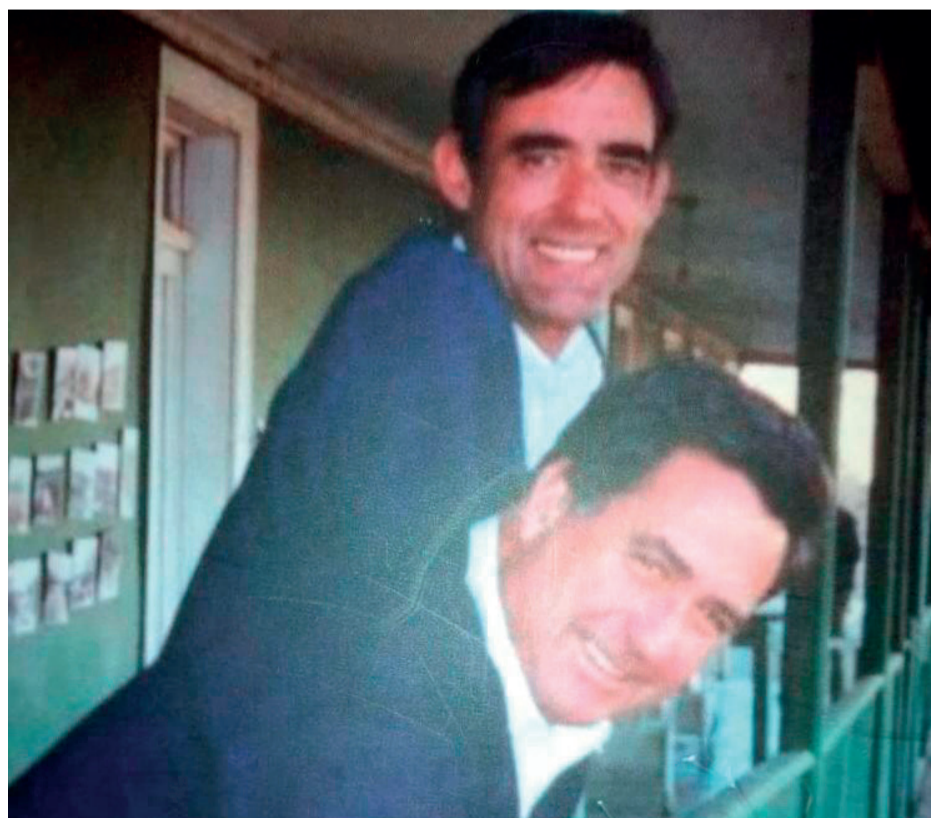
Vista panorámica de la mina La Arenilla

a parar esto. Estamos hablando del año 1963. Así que terminé la universidad y me vine a trabajar hasta las 11 de la noche, había que producir, porque debía pagar el crédito, ya que mi padre me dijo: "Usted se encarga de pagarlo, esa es su responsabilidad, y aquí estoy todavía".

Recuerda que en marzo del 1964 la planta comenzó a funcionar y hasta el día de hoy no ha parado. "Yo estaba solo. Y haciendo un balance de toda una vida que llevo en esto, digo que ¡me gusta mi pega!. Y si volviera a nacer, haría lo mismo. Y aquí seguiré hasta que deba partir".



Una planta procesadora y trapiches forman parte de La Arenilla.



Beltrán junto a su hermano Luis, quien fue presidente de la Asociación Gremial Minera de Andacollo.



Beltrán Amenábar mostrando a la ex Ministra de Minería, Aurora Williams, los equipos que ha implementado para procesar minerales.

ANDACOLLO CUENTA CON 4 ESTACIONES DE MONITOREO DE CALIDAD DEL AIRE: EL TORO, URMENETA Y CHEPIQUILLA DE TECK CDA Y HOSPITAL DEL MINISTERIO DEL MEDIO AMBIENTE. LAS TRES ÚLTIMAS DISPONIBLES EN LA PLATAFORMA SINCA DEL MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE ([HTTPS://SINCA.MMA.GOB.CL/](https://sinca.mma.gob.cl/)).

Teck CDA oficializa traspaso de cámaras de televigilancia a Municipalidad

La casa edilicia dispondrá de personal que monitoreará de forma permanente estos equipos, de manera que se pueda alertar a Carabineros en caso de la ocurrencia de algún delito.



Una noticia que contribuirá a mejorar la seguridad se dio a conocer, luego que Teck Carmen de Andacollo (CDA) y la municipalidad local dieran por finalizado proceso de traspaso, mantención y mejoras al sistema de cámaras de televigilancia de la comuna.

El trabajo implicó potenciar la operatividad del sistema, donado por Tecky en funcionamiento hace años, trasladándolo desde la Tenencia de Carabineros hasta dependencias municipales, lo que proporcionará autonomía y total control de estos dispositivos a la administración comunal. Con lo anterior, se cierra el proceso de traspaso formal del proyecto Andacollo Seguro.

Este hito se concreta luego que se trasladaran a dependencias de la casa edilicia todos los equipos y mobiliarios necesarios para implementar una sala de monitoreo, quedando plenamente operativa para ser utilizada en la prevención de delitos y como posible medio de prueba en caso de ser requerido por las autoridades competentes.

A pesar del cambio de domicilio de los equipos, Carabineros mantendrá un sistema espejo en la tenencia, lo que aumentará las posibilidades de vigilancia y resguardo para la población del sector urbano de la comuna.

“Estamos contentos con esto y empezaremos a funcionar de mejor manera, para eso creamos la Oficina de Seguridad, donde una persona estará controlando las cámaras, lo que sin duda nos permitirá ayudar a quienes

están a cargo del orden público y la seguridad ciudadana”, sostuvo el alcalde Juan Carlos Alfaro.

Cabe destacar que antes de dar por finalizado este proceso de mejoras, Teck CDA, a través de una empresa especialista, realizó la mantención preventiva y corrección de parámetros de los equipos con el propósito de garantizar su funcionamiento, así como de todo elemento periférico asociado a ellos.

Paulo Barraza, gerente de Gestión Comunitaria de Teck CDA, se mostró satisfecho por el significativo aporte en seguridad que la compañía realiza y aseguró que “este es un proyecto que surgió hace varios años, donde se buscaba tener una cobertura con imágenes de cámaras de televigilancia de diferentes puntos de Andacollo. Teníamos el sistema en funcionamiento, sin embargo, faltaba formalizar la entrega. Desde ahora esta red de cámaras permitirá tener una vigilancia bastante integral de los lugares de mayor concentración de personas en la comuna”, afirmó el ejecutivo.

Como se mencionó, las cámaras están ubicadas en puntos claves de la zona urbana de la comuna; en la Plaza Cirujano Videla, sector hospital, Casa del Encuentro Ciudadano, Colegio Nuestra Señora del Rosario, Liceo Pedro Regalado Videla, Centro de Educación Integrada de Adultos (CEIA) y en el Cerro el Calvario.

Un proyecto apoyado por la Mesa Comunidad Andacollina Teck (CAT).

25 familias del sector rural cuentan con energía gracias a paneles fotovoltaicos

Esta iniciativa, al ser parte de las llamadas energías renovables, también contribuye a la protección del medio ambiente, permitiendo que los usuarios reduzcan el uso de combustibles contaminantes.



La falta de servicios básicos en los sectores rurales de la comuna trae consigo la disminución de la capacidad productiva de las familias de dichas localidades, lo que ha mermado la calidad de vida de las personas y dificultado su competitividad en relación a otros sectores productivos.

En este contexto, el Sindicato de Agricultores y Crianceros de Andacollo tomó la decisión y elaboró un proyecto para dotar a 25 familias del sector rural con la instalación de paneles fotovoltaicos, los que son capaces de convertir la energía solar en corriente eléctrica.

“Como sindicato de crianceros decidimos postular a este proyecto para mejorar la calidad de vida de la gente de campo. Por lo mismo, a través de reuniones con la comunidad de La Jarilla y Azogue, optamos por postular a paneles solares, que generarán la corriente domiciliaria para que los hogares tuvieran inicialmente una buena iluminación y en un futuro un refrigerador, lavadora, entre otros electrodomésticos básicos”, afirmó Jorge Arias, presidente del Sindicato de Agricultores y Crianceros de Andacollo.

La iniciativa fue presentada el 2019 a la Mesa de la Comunidad Andacollina Teck (CAT), donde fue aprobada y se destinaron \$43 millones para la ejecución del proyecto, beneficiando a familias de La Jarilla y Azogue, El Manzano, Los Caletones, Caldera y Damas, entre otros.

Por su parte, Pedro Cáceres, coordinador de Relaciónamiento Comunitario de Teck CDA, destacó el proyecto, señalando que “da cuenta de una necesidad muy importante que tiene la gente en el mundo rural que es la generación de energía sin tener que incurrir en grandes gastos. Hoy tenemos 25 instalaciones de paneles fotovoltaicos en varias localidades rurales de Andacollo y a la fecha llevamos prácticamente un 95% de ese proyecto terminado, lo que ha sido muy positivo. Además, se está incentivando la generación de proyectos que apunten a mejorar la utilización de energías renovables”, sostuvo.

Hoy, este proyecto ya es una realidad y le permite a estos núcleos familiares contar con la energía para el funcionamiento de servicios básicos como luz eléctrica y algunos electrodomésticos, además de otros aparatos útiles para el desarrollo de sus actividades productivas.



PARA REALIZAR UNA TRONADURA, TECK CDA DEBE MONITOREAR LA DIRECCIÓN Y VELOCIDAD DEL VIENTO, LA QUE TIENE QUE SER SIEMPRE DE NORTE A SUR.

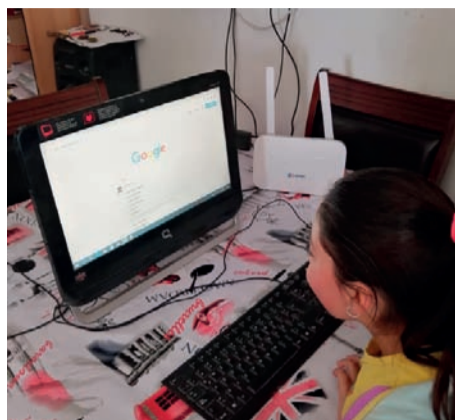
Aporte de Teck CDA permite que Estudiantes de Andacollo accedan a internet

La coordinación se realizó con las mismas juntas de vecinos de los sectores favorecidos, quienes entregaron el listado de beneficiarios luego de realizar un catastro en sus localidades.



La contingencia sanitaria ha obligado a un cambio radical en la forma que las personas se relacionan y cómo llevan a cabo las actividades diarias, ya sean laborales, académicas, culturales y/o recreacionales.

Lo anterior generó que los establecimientos educacionales de todo el país suspendieran de forma indefinida las clases presenciales y Andacollo no fue la excepción. Bajo esta realidad, los docentes adaptaron su material curricular y los colegios comenzaron



a implementar las sesiones online, para que sus alumnos y alumnas se pudiesen conectar desde sus casas sin riesgo de contagio.

Lamentablemente no todas las familias contaban con acceso a internet y eso provocó que muchos estudiantes no pudiesen ingresar a sus clases virtuales, con el perjuicio que ello implica.

Consciente de esta realidad, Teck Carmen de Andacollo (CDA), a través del Plan de Interacción Comunitaria (PIC),

decidió apoyar a aquellas familias que por diversos motivos no pueden tener acceso a la red y entregó un total de 48 planes de internet a las comunidades de El Toro (5), Chepiquilla (36) y Mina Hermosa (7).

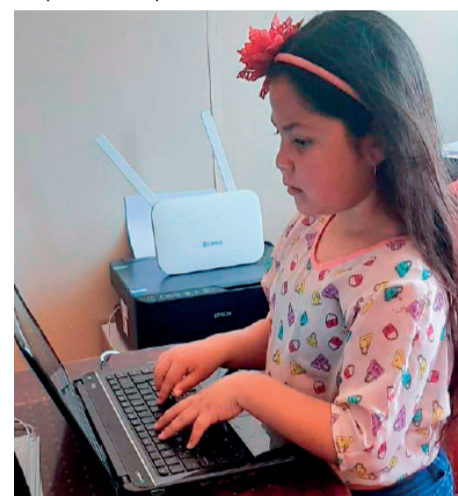
Bárbara Guíñez, coordinadora de Relaciónamiento Comunitario de Teck CDA, destacó la iniciativa y señaló que "como empresa promovemos el derecho a la educación que tienen niños y niñas, y entendemos que este derecho no puede verse limitado por no tener como conectarse, por ello nos pareció importante facilitar el acceso para que puedan tener mejores aprendizajes", afirmó.

En concreto, se trata de una conexión a internet mediante un router, con una capacidad de 35 GB mensuales, permitiendo que las familias puedan acceder a la red a través de diversos dispositivos electrónicos.

Los dirigentes de las juntas de vecinos manifestaron su agradecimiento por el apoyo entregado y sostuvieron que es de gran ayuda para los niños y también

para los padres, dado que generalmente tenían que compartir internet desde los celulares y por las características de los mismos aparatos, su alcance y capacidad era muy limitada.

En principio este beneficio se extenderá hasta el mes de octubre, sin embargo, dependiendo de la evolución de las medidas restrictivas impuestas por el Ministerio de Educación para las clases presenciales, se podría ampliar hasta diciembre.



La historia cambia y evoluciona.

Somos parte de la equidad, diversidad e inclusión.

Somos Teck, la minería que viene.

¡Feliz Día de la Minería!

Carmen de Andacollo

Teck

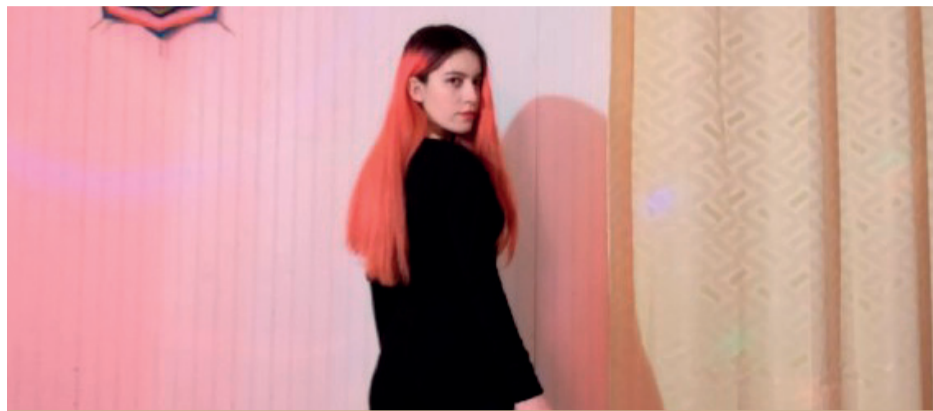


VELETAS INSTALADAS EN EL ACCESO A LA OPERACIÓN Y GLOBOS METEOROLÓGICOS SUSPENDIDOS SOBRE LA MINA, PERMITEN QUE LA COMUNIDAD VEA LA DIRECCIÓN DEL VIENTO CUANDO SE REALIZA UNA TRONADURA.

Sumó otro premio a su destacada trayectoria

Bailarina andacollina logró tercer lugar del “Kpop en cuarentena”

El evento fue organizado por el Injuv Coquimbo y el auspicio de Teck Carmen de Andacollo (CDA)



Alexa Vicencio destacó por su profesionalismo en el Kpop.

La cantante y bailarina andacollina Alexa Vicencio sumó otro galardón a su promisoría trayectoria al adjudicarse el tercer lugar en el concurso “Kpop en cuarentena”, organizado por el Instituto Nacional de la Juventud (Injuv) Coquimbo, la productora de eventos OPPA Chile y el auspicio de Teck CDA.

La actividad, que permitió animar a los jóvenes en tiempos de pandemia, consistió en grabar un video ejecutando coreografías de temas que la organización definió.

Representar a la comuna, además de conocer otras personas, fue lo que motivó a Alexa a participar de esta modalidad que practica como hobby y que gracias a su perfeccionamiento le permitió convertirse en monitorea del taller Kpop de la Escuela de Talentos Andacollinos (ETA).

La andacollina indicó que ha sido importante la ejecución de estas cápsulas de videos porque “puedo transmitir a las chicas y chicos lo que yo no pude tener y ver sus avances me hace sentir muy bien y más motivada”.

Han recibido felicitaciones

Banda instrumental de Andacollo festejó su cumpleaños 106 vía online

El director Mario Cifuentes señaló que buscarán un buen tema para repetir la experiencia y esperan compartirlo antes de las Fiestas Patrias.

Con un video virtual los integrantes de la Banda Instrumental Humberto Escalante Rivera de Andacollo festejaron sus 106 años de vida.

Este aniversario fue diferente, considerando que la actual emergencia sanitaria prohíbe el contacto social y porque su director, Mario Cifuentes, no quería que este 16 de julio fuera un día más.

Como la banda fue creada por los Misioneros Claretianos para festejar las fiestas religiosas de la Virgen del Rosario y los actos cívicos de la comuna, Cifuentes optó por un cumpleaños acorde a los acontecimientos.

Fue así como decidieron cantar el cumpleaños feliz desde sus respectivas casas, realizar un video y mostrarlo al mundo. Y eso fue posible gracias a Moisés Toledo, quien grabó, editó y subió el material a la web.

“Costó, pero resultó muy bien. La experiencia nos agradó y nos han felicitados por el video. Así que ahora estudiaremos un tema y antes del 18 lo compartiremos”, señaló el director de la banda que por estos días busca un lugar para ensayar.



Adecuándose a la situación actual.

Procesión de la Virgen del Carmen se realizó en vehículos

El padre Adam Bartyzol está contento con las misas online y asegura que gracias a esta nueva modalidad ha recibido felicitaciones porque han podido llegar a todo el mundo.

“Buscamos nuevas formas para fortalecer nuestra fe en Dios y la Virgen”, señaló el padre Adam Bartyzol, luego de la procesión de la Virgen del Carmen por las calles de Andacollo, que por la pandemia se debió hacer en vehículos y con los fieles saludando a la Patrona de Chile desde sus hogares.

Como la comunidad ha tenido que seguir con el distanciamiento físico, la iglesia ha buscado formas de mantener vivo el vínculo con sus fieles y recuperar lo que se está perdiendo, mediante las redes sociales.

“Aprovechamos la tecnología para que la gente pueda participar desde sus hogares, guardando su seguridad”, indica el sacerdote.

El padre Adam detalla que las misas online han sido un acierto, “porque desde todas partes del mundo nos han llegado agradecimientos por dar la posibilidad de participar y compartir el evangelio. Esperamos que mucha gente se comprometa en esta nueva forma de evangelización”.



El Padre Adam Bartyzol en la procesión de la Virgen del Rosario.

EL SERVICIO DE BARRIDO Y ASPIRADO DE LAS CALLES DE ANDACOLLO SE REALIZA DE MANERA PERMANENTE, ESTO COMO PARTE DEL COMPROMISO DE TECK CON EL PLAN DE DESCONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA DE ANDACOLLO

Cuenta con la única máquina que hace piezas especiales

La empresa R&C está a la vanguardia en la termofusión

El emprendimiento de los hermanos Rojas Castillo destaca por su personal calificado, cuidado del medio ambiente y la prevención de riesgos.

La máquina de termofusión de banco los enorgullece. Y no puede ser de otra manera, considerando que les costó sudor y lágrimas adquirir el artefacto que confecciona piezas especiales de 90 mm hasta 40 metros.

Es la única que existe en la Región de Coquimbo y en varias oportunidades se la han querido comprar, pero Gregory Rojas, ingeniero constructor y representante legal de R&C Ingeniería Limitada, no lo ha pensado puesto que está dando buenos dividendos y abriendo puertas para más trabajo. "Es la joyita que tenemos", asegura.

La empresa andacollina comenzó su emprendimiento el año 1996 como contratista para instalaciones domiciliarias de alcantarillados y agua potable en la Superintendencia de Servicios Sanitarios.

Pero desde el 2015 los hermanos Rojas Castillos formaron la empresa R&C y ampliaron sus servicios ejecutando trabajos de construcción de plantas de agua potable, alcantarillados de casetas sanitarias y otras labores en la región.

Gracias a su vasta experiencia en prestación de servicios de emergencia en mantenimiento de redes de agua potable y alcantarillado a la sanitaria Aguas del Valle S.A, el emprendimiento familiar R&C dio un gran salto para realizar servicios a la minería, ingeniería, mantención, reparación y piezas especiales de HDPE y obras civiles en la región.

A eso se suma, que la empresa se caracteriza por el cuidado del medio ambiente y la prevención de riesgos, indica Gregory Rojas, quien destaca que el personal de la empresa es altamente calificado, además de resaltar el trabajo que realizan en termofusión, electrofusión y soldaduras de tope.



Gregory Rojas y la máquina de termofusión de banco.

Con 23 años de experiencia en el rubro metalmecánica

Una maestría certificada al servicio de la minería.

Diego Escalante ha ido, paso a paso, convirtiendo el taller que levantaron sus padres en una prestigiosa empresa.

El esfuerzo, dedicación y la constancia siempre rinden buenos dividendos. Y eso lo están viendo José Escalante y su esposa Angélica Vega, quienes en el año 1997 iniciaron un emprendimiento de servicios a la minería y que luego su hijo Diego Escalante, ingeniero mecánico de 27 años, lo ha ido transformando en una empresa certificada.

Diego, el mayor de tres hermanos profesionales, señala que el taller que levantaron sus padres tenía 90m² y ahora la Maestría y Servicio Limitada cuenta con 5.000m² y Certificación ISO 9001, "tenemos un método de trabajo que garantiza la calidad".

El orgulloso gerente general de la empresa agrega que la certificación es por tres procesos: fabricación de estructuras metalmecánica, fabricación de componentes para correas transportadoras y mantención de equipos industriales.

Además, enfatiza que se requiere de una gran inversión para tener una maestría competente como la que dirige, la que cuenta con buenos equipos: cuatro tornos convencionales y una cortadora CNC computarizada.

La ventaja de este aparato es que realiza el corte de acuerdo a un dibujo que se elabora en el computador. A eso se suma que poseen fresadora, taladro radial, prensa hidráulica, cepillos, además de un equipo de soldadura para piezas especiales. "Somos los únicos en Andacollo que hacen soldaduras de aluminio y aceros especiales", agrega Diego.

Afirma que está bien secundado por Ivo Díaz, encargado y administrador de contrato, con 30 años de experiencia en el rubro metalmecánico y Héctor Díaz, supervisor mecánico y encargado de realizar el trabajo de servicio en terreno.

"Somos nueve trabajadores entre todos, profesionales en las distintas áreas. Antes yo soldaba, cortaba, torneaba, pero desde el 2011 empezamos a profesionalizar la maestría y cada uno está en su rubro. Es importante destacar que todo lo que se observa es gracias a la constancia y esfuerzo de todos, especialmente de mis padres que levantaron esta maestría que da sustento a nueve familias andacollinas".



La Maestría y Servicios Limitada, está certificada por la eficiencia y experiencia de sus trabajadores.



Diego Escalante (al medio), dirige esta empresa formada por sus padres el año 1997.

Elija productos locales, elija pymes andacollinas



Marmolería Ancoflomay

Jorge Manzano es un andacollino que desde hace dos años se dedica a los trabajos en mármol. Su fuerte es la confección de lápidas para los nichos del cementerio, aunque también se ha diversificado al uso del mármol para quinchos y vanitorios.

Para pedidos o consultas comunicarse al teléfono +56962108602 o al Facebook de Jorge Manzano.



Artesanía en Turquesa

Ema Castillo se ganó un proyecto para realizar joyas en plata usando minerales locales de Andacollo. La particularidad de su trabajo, radica en que usa la piedra turquesa, la cual se extrae de un pequeño yacimiento en el sector Matadero, siendo uno de las pocas zonas en Chile que cuenta con una veta de este exótico y apetecido mineral.

Para adquirir sus productos, comunicarse al fono +56991358853.



Arte - Sano

En el sector de Barrio Martínez se encuentra el taller de Silvia Jeraldo, andacollina que ofrece una amplia variedad manualidades, entre los que destacan confecciones en bisutería, costura, tejidos (palillos y crochet), pintura en tela, bordado en cinta e hilos, pintura en tela y sublimación. Algunos de sus productos más solicitados son la ropa de cama, la mantelería y, por estos tiempos, las mascarillas protectoras.

Su taller está ubicado en la calle José Santos Ossa #79, sector Barrio Norte. Su fono de contactos es 51- 2 431423.



Arañitas de Andacollo

Manos Fecundas, también conocidas como "Las Arañitas", es un grupo de jóvenes andacollinas que realizan tejidos de juguetes, conjuntos para bebés, zapatillas de descanso y distintos diseños en lana.

Pueden conocer sus trabajos en el Instagram/Facebook "Manos Fecundas" y realizar sus pedidos vía Whatsapp al +56981202797 - +56953229583.



Dulce Claudia Pastelería

Claudia Carmona es la dueña del emprendimiento "Dulce Claudia Pastelería", quien realiza todo tipo de productos de repostería y pastelería. Su negocio está ubicado en la calle Gonzalo Arancibia #918, sector El Curque (subiendo al Parque Oasis).

Para contacto la pueden encontrar en facebook como Claudia Carmona Rojas.



Dabilu Repostería

Este emprendimiento ofrece una amplia variedad de productos 100% caseros. Especialistas en tortas, postres, coctelería, chocolates y alfajores personalizados.

El negocio se ubica en calle Diego de Almagro #20, sector Casuto. Su fono de contacto es el 952032445, el correo es danikafernanda01@gmail.com y en facebook se puede encontrar como "Dabilu Repostería".



¿VIVES EN ANDACOLLO Y QUIERES PROMOCIONAR TU NEGOCIO?
MÁNDANOS TU NOMBRE Y TELÉFONO DE CONTACTO A COMUNICACIONES.CDA@TECK.COM