

El CAÑERITO

Edición 02 - 2018

*Buscando
Nuevos desafíos*





Héctor Rubina Gastañeta
Gerente General

EL AÑO DE LOS NUEVOS DESAFÍOS

En el 2018, Agrolmos enfrentará un año de desafíos, donde el reto más grande será consolidarnos como una empresa moderna e innovadora. Serán meses de sacrificio y arduo trabajo, durante los cuales todos sumaremos nuestro granito de azúcar para alcanzar los objetivos trazados.

Los primeros meses de este año, han servido para prepararnos de la mejor manera, y así; optimizar el rendimiento en campo y producción; esto con el objetivo de posicionar a nuestra empresa como líder del mercado azucarero.

Asimismo, venimos innovando en los nuevos proyectos agroindustriales como son: nuestra planta de compost y la elaboración del fertilizante líquido denominado AO Fertilizer.

De esta manera, estamos convencidos que el 2018 será un año de grandes desafíos, pero que con mucho esfuerzo y trabajando en equipo, escribiremos una nueva historia llena de logros y reconocimiento.

PRODUCCIÓN INDUSTRIAL CON INVERSIÓN ARTESANAL

Agrolmos se prepara para iniciar la venta de compost y AO Fertilizer (fertilizante líquido), estos productos son elaborados en base al bagazo, cachaza y ceniza procedente de la fábrica. La primera estrategia de ventas fue convocar a empresarios agrícolas que desarrollan cultivos de agroexportación, con la finalidad de explicarles las bondades nutricionales y económicas, además de la disponibilidad del producto.

“Después de la exposición visitamos la planta de compost y las pozas con geomembrana donde desarrollamos el AO Fertilizer, allí; los empresarios tuvieron una grata impresión del producto, y quedaron a la espera de las cotizaciones que les enviará el área comercial”, sostuvo Victor Gonzales, Superintendente de Proyectos Agroindustriales.



**AO FERTILIZER
SERÁ EL PRIMER PRODUCTO DE
SU CLASE COMERCIALIZADO
POR AGROLMOS**



“AO Fertilizer”



“Planta de Compost”

MÚLTIPLES BENEFICIOS

La cosecha en verde (corte de caña sin quemar) constituye una práctica que contribuye a mitigar el impacto ambiental y, al mismo tiempo, ofrece múltiples beneficios. Por ejemplo, permite la incorporación de materia orgánica al terreno, además, mejora la textura del suelo y conserva la humedad por más tiempo.

“La broza que queda en el suelo después de la cosecha sirve para retener el agua por más tiempo, esto permite que la planta

David Mendoza
Supervisor de Cosecha



“Nuestro equipo tiene claro que el objetivo es mantener operativas todas las unidades de la empresa y que únicamente lo lograremos trabajando unidos”



TRABAJO EN EQUIPO

Sin el trabajo de Taller de Mantenimiento, probablemente, toda nuestra maquinaria agrícola dejaría de funcionar, lo mismo le sucedería a las camionetas, motocicletas y demás vehículos que se utilizan para supervisar labores en campo. Allí radica la importancia de este departamento, que al igual que las demás áreas de la empresa cumplen un rol determinante en el proceso productivo del azúcar.

CONOCIENDO RED VIAL

El equipo de Red Vial trabaja arduamente por el mejoramiento de nuestras vías. La labor que realizan es dar el mantenimiento a los caminos que por el constante traslado de buses y trailers presentan desgastos y huecos en las rutas. Cabe precisar que trabajan en constante coordinación con el área de operaciones y cosecha que indica los pivotes próximos a cosechar. Para que así 3 o 4 días antes Red Vial analice y/o repare las rutas a utilizar.



Red Vial se caracteriza por realizar sus labores en las fechas establecidas. Esto se debe a la unión de todo el equipo.



CONTINUAMOS MEJORANDO



"Renovación de bombas"

Continuamos buscando la excelencia de nuestra azúcar, por ello; la Gerencia de Producción viene realizando una "Parada Fábrica", actividad que representa una pausa en la elaboración de nuestro producto, pero sirve para brindar mantenimiento y mejoras tanto a los equipos y maquinarias del ingenio.



"Limpieza general en en el área de empaquetado"



"Organización de almacén"

Los trabajos a desarrollar incluyen la renovación de molinos para controlar la pérdida de sacarosa y humedad del bagazo, mantenimiento del desfibrador, arenado del difusor para renovación con pintura hipóxica y así evitar la corrosión del mismo. En evaporación se están realizando trabajos de limpieza general y soldadura, así como la instalación de un sensor de temperatura en el chute de descarga de azúcar y mejora del elevador de azúcar seca.

"La 'Parada de Fábrica' es una actividad integral y coordinada que asegura el correcto funcionamiento de nuestro ingenio"



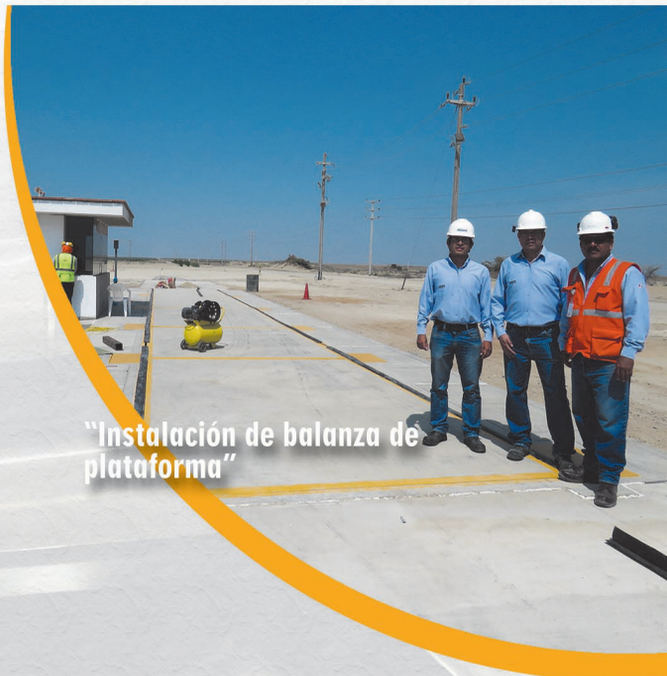
"Renovación de molino"

En envasado se instaló un sistema de válvulas con volante para la distribución de azúcar en hilos y se realizó el cambio total de la faja transportadora de azúcar, entre otros. Así mismo se viene realizando la instalación de una balanza de plataforma, con el fin de lograr un mayor control respecto al despacho a granel.

“Renovación de canastas en elevador de azúcar seca”



“Instalación de balanza de plataforma”



“Instalación de alumbrado en la pista de despacho”



“Mantenimiento de mesa de caña”



“Cuando reanudemos las labores, podremos notar mejoras como disminución de tiempo para procesos, mejor control de variables y reducción de problemas respecto a las etapas de producción”



Erick Cubas Robles
Supervisor del departamento de Producción.

“Mantenimiento de bach”



“La ‘Parada de fábrica’ representa un trabajo conjunto entre todas las áreas de la empresa, asegurando así su correcta ejecución”

APRENDIENDO JUNTOS: RESIDUOS SÓLIDOS

Cumpliendo con el plan de sensibilización de este año, el departamento de Seguridad e Higiene Industrial, dictó una charla sobre la adecuada disposición de residuos sólidos. "Es importante que todos los colaboradores de la empresa conozcan las buenas prácticas ambientales, tal es el caso de la segregación y disposición de residuos sólidos", sostuvo Albert Chávez Contoguriz, Supervisor de Protección Ambiental.



SEGURIDAD EN LAS ALTURAS

La capacitación estuvo dirigida a los colaboradores de fábrica y Servicios Agrícolas que realizan labores en altura (a partir de 1.80m), quienes vieron los diferentes resultados que ocasiona una caída usando la línea de vida con absorbedor de impacto y sin ella", explicó Vanessa Méndez Casillo, Jefe de Seguridad e Higiene Industrial.

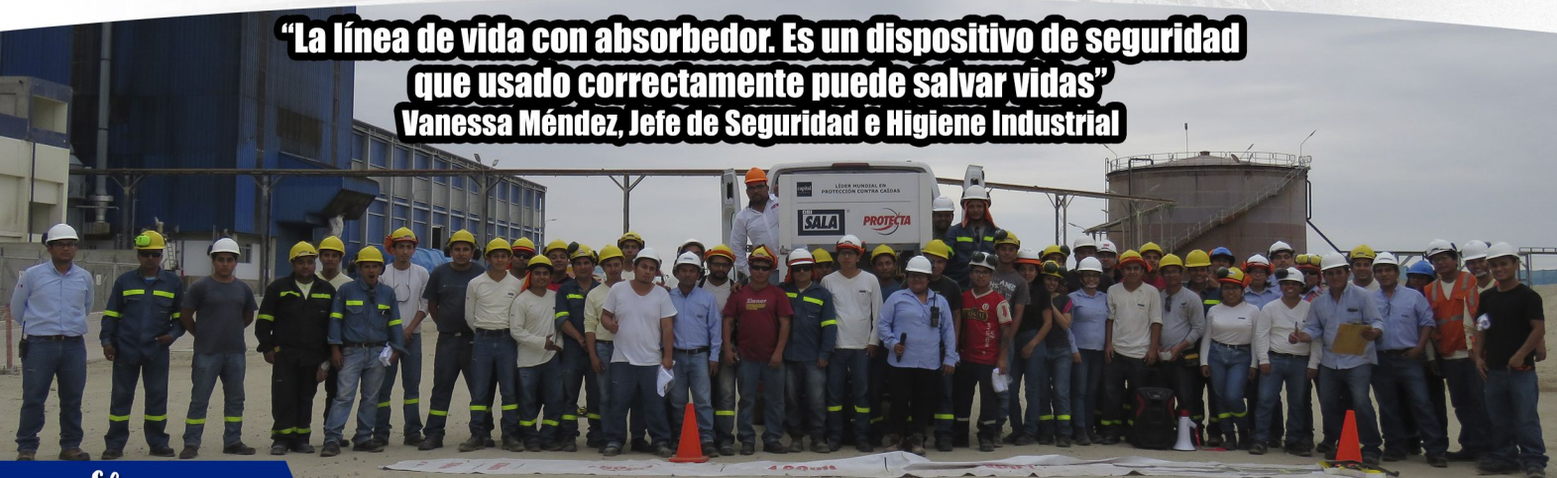


"Charla de uso de líneas de vida"

Línea de vida con absorbedor de impacto



"La línea de vida con absorbedor. Es un dispositivo de seguridad que usado correctamente puede salvar vidas"
Vanessa Méndez, Jefe de Seguridad e Higiene Industrial





CELEBRAMOS LA AMISTAD

En una fecha especial como el Día de la Amistad y el Amor, el equipo de Bienestar Social visitó diferentes áreas de la empresa con el objetivo de fortalecer los lazos de amistad entre nuestros colaboradores.

“Acompañados de un divertido mimo, recorrimos áreas como: Taller de Mantenimiento, Control de Calidad, Producción, Almacén, entre otras, en las cuales se realizaron juegos y dinámicas que alegraron a nuestros colaboradores”, sostuvo Liliana Barbarán Díaz, Trabajadora Social.



“Las muestras de afecto entre colaboradores representan la confianza y unión que hay dentro de sus equipos de trabajo”

Liliana Barbarán
Trabajadora Social

MEJORAMOS POR TI

En AgrOlmos venimos trabajando en el mejoramiento del campamento B, una de nuestras zonas residenciales con capacidad para 150 colaboradores. A la fecha hemos implementado baños químicos con ducha, acondicionamiento de zona de lavado, kiosko, área de recreación con sala de tv, mini gimnasio y mesas de fulbito. Además, de una cancha de fútbol con óptima iluminación y la implementación de un portatropa para facilitar el transporte de los colaboradores a fábrica.



“Los trabajos realizados buscan generar un espacio de integración para los colaboradores. Sabemos que brindando mejores condiciones, contribuimos a la mejora de la empresa”

Edwin Zurita
Superintendente de Administración



CONMEMORAMOS EL DÍA DE LA MUJER

El 8 de marzo conmemoramos el Día internacional de la Mujer. Por ello, con gran alegría y cariño hicimos entrega de presentes a nuestras colaboradoras, quienes hicieron una breve pausa a sus labores y participaron de dinámicas y fotografías para memorar esta fecha tan especial.



Además de los presentes y saludos aprovechamos en hacer llegar un mensaje de igualdad.

ABRIMOS NUESTRAS PUERTAS

A nivel latinoamericano, Agrolmos es la agroindustria que concentra la mayor cantidad de pivotes dentro de su proceso productivo, convirtiéndonos en la empresa más moderna del país. Por este motivo, abrimos nuestras puertas a instituciones que desean conocer el funcionamiento y beneficios de esta tecnología.

"El uso de pivotes es un claro ejemplo de avance tecnológico, que también señala la optimización y aprovechamiento del recurso hídrico"



SUDOKU

	9			1			3	
		6		2		7		
			3		4			
2	1						9	8
		2	5		6	4		
	8						1	

			7	5				4
	4	9			6	8	7	
		1		9				
9	3							6
		8				7		
	1						4	5
				4			2	
	8	4	1				6	5
3				2	7			

