

# AGRO INDUSTRIAL PARAMONGA S.A.A.

MEMORIA 2012



AGRO  
INDUSTRIAL  
PARAMONGA  
S.A.A.



MEMORIA 2012



# ÍNDICE

5	Carta del Presidente
6	Directorio
8	Cifras 2012
10	Modernización tecnológica
14	Récord de producción agrícola
24	Rendimientos históricos de fabricación
32	Cifras de ventas
36	Apostamos por nuestros colaboradores
44	Comprometidos con la comunidad
50	La ganadería, otra línea de negocio
54	Estados financieros

Estimados socios:

La gestión agrícola moderna exige una serie de cambios en el proceso de producción de un cultivo y su posterior industrialización. Son cambios que van más allá de la adopción de nuevas tecnologías o la mejora de la infraestructura; tienen que ver, más bien, con la forma como una empresa agro industrial se instala en un determinado contexto, cuáles son las relaciones que establece con su entorno y qué acciones toma para mejorar su desempeño económico y ambiental.

En Agro Industrial Paramonga S.A.A. nos encontramos en un aprendizaje firme y sostenido de estos principios. Lo que empezó como un ingenio azucarero convencional se está convirtiendo en una empresa con un perfil definido, que estrecha sus relaciones con el lugar que la acoge en diversas formas.

El manejo inteligente de los recursos naturales es uno de ellos. A través del riego por goteo estamos mejorando la eficiencia del uso del agua. Cada vez más hectáreas de terreno están bajo este sistema, o ayudadas por mangas que optimizan la conducción y distribución de este recurso.

La obtención de energías renovables y su aprovechamiento óptimo son un aspecto muy importante y la muestra más clara de nuestro respeto por el medio ambiente. La puesta en marcha de nuevas instalaciones de evaporación y la automatización emprendida en nuestros procesos industriales ha dado lugar a un uso más eficiente del vapor producido en nuestra caldera 100% bagacera, permitiendo incrementar la generación de energía eléctrica para su comercialización en el sistema interconectado nacional.

Nuestra voluntad de ejercer una gestión responsable y ecoamigable va de la mano con la fuerte vinculación que la empresa ha entablado con Paramonga y sus habitantes. Hoy, 1 362 personas, la mayoría del lugar, trabajan en la empresa, y 996 lo hacen de forma indirecta. Apoyamos la educación primaria y la preparación de los jóvenes a través de carreras técnicas; contribuimos a la educación artística de la comunidad y mejoramos el ornato del distrito.

Juntos nos hemos propuesto hacer de Agro Industrial Paramonga S.A.A. la empresa azucarera más eficiente del Perú, y lo estamos logrando: en el 2012 batimos nuestros propios récords de molienda, producción de azúcar y generación de energía eléctrica. Esta es una alianza que tiene raíces profundas y muy estables. Lo que venga en adelante afianzará nuestras fortalezas y extenderá sus alcances.

Atentamente,  
Erasmó Wong Lu  
Presidente

## DIRECTORES

**Erasm Wong Lu** | Presidente  
**Edgardo Wong Lu** | Director Ejecutivo  
**Eduardo Wong Lu** | Director  
**Efraín Wong Lu** | Director  
**Eric Wong Lu** | Director  
**Luis Baba Nakao** | Director  
**Miguel Ferré Trenzano** | Director

## DIRECTORES SUPLENTE

**Hugo Ayon Ruiz**  
**Jaime Ma Luzula**

## GERENCIAS

**José Laca Vargas** | Gerente General  
**Guillermo Villanueva Arenas** | Gerente de Operaciones  
**Hugo Ayon Ruiz** | Gerente de Finanzas  
**Miguel Cañamero Kerla** | Gerente de Campo  
**Juan Echevarría Curee** | Gerente de Fábrica  
**Juan Alcazar Viaccava** | Gerente de Comercialización  
**Jorge Fernández Roncagliolo** | Gerente de Administración y Relaciones Comunitarias  
**Efraín Salas Valverde** | Gerente de Proyectos  
**Edwin Borja Córdova** | Gerente de Personal  
**Humberto Valdez Córdova** | Gerente de Contabilidad  
**Josué Quiroz Torres** | Gerente de Logística

## ACCIONARIADO

Agro Industrial Paramonga S.A.A. tiene como accionistas a la empresa nacional Río Pativilca S.A. con 96.5% y accionistas minoritarios con 3.5%.





## 3

CIFRAS  
2012

En el 2012 se registró una fuerte disminución en las utilidades netas con respecto al año anterior, debido básicamente a la aplicación de la NIC 41 (Norma Internacional de Contabilidad 41, aplicable a la agricultura): así, se pasó de una variación positiva de 45 millones de nuevos soles en el 2011 a una variación negativa de este efecto de 46 millones de nuevos soles en el 2012, producto de la aplicación de menores precios del azúcar en su cálculo. Los precios, efectivamente, se redujeron de S/. 2 073/TM a S/. 1 796/TM en el 2012. Esto, a su vez, se reflejó en menores ingresos, pese a un incremento de 11.88% en el volumen de azúcar vendida con respecto al año anterior (128 792 TM en el 2012 y 115 117 TM en el 2011).

A continuación, los indicadores (en miles de nuevos soles):

Ventas	258 240
<b>Utilidad neta</b>	<b>10 967</b>
EBITDA	81 034

Y los ratios financieros:

Cobertura de Deuda (Ebitda/Deuda Financiera)	1.15
<b>Apalancamiento (Pasivos/Patrimonio)</b>	<b>0.39</b>
Cobertura de Servicio de Deuda (Ebitda/Servicio de Deuda)	1.86



## 4

MODERNIZACIÓN  
TECNOLÓGICA

A lo largo del año 2012 se realizó una serie de inversiones a fin de continuar la implementación de tecnología de punta en diversas áreas de la empresa. Con ello se mejoró el rendimiento energético y la productividad en los procesos agrícolas y de fábrica. Veamos:

**Reboiler**

Se instaló un multievaporador de primer efecto, o primer evaporador de jugo, para aumentar su capacidad de concentración. Este sistema comprende cuatro calandrias de evaporación independiente que están unidas a un balón central de separación de vapor.

**Válvulas multivías**

Se instalaron en las líneas de vapor que comunican a los evaporadores con el objetivo de simplificar y reducir el número de tuberías existentes entre las etapas de evaporación.

**Filtro de cachaza**

Se instaló un nuevo filtro rotatorio de cachaza que aumentará la capacidad de filtrado de jugo y reducirá las pérdidas de sacarosa.

**Nuevo almacén de productos terminados**

Se concluyó las obras de remodelación y ampliación del nuevo almacén de productos terminados, de 3 000 m<sup>2</sup> de superficie techada. Tiene una capacidad de almacenamiento de 9 000 toneladas de azúcar. Su estructura es de vigas de acero; sus paredes, de diez metros de altura, están hechas de albañilería en sus tres primeros metros y el resto lleva paneles de acero aislantes y autoportantes, gracias a lo cual se controla la temperatura y humedad en el verano, que garantiza las condiciones adecuadas de conservación.



NUEVO ALMACÉN DE PRODUCTOS TERMINADOS.

Este ambiente está preparado para la instalación de racks que permitirán el almacenamiento en pallets de los productos de 1, 2 y 5 kgs.

### **Automatización de procesos**

Se avanzó en la automatización de los procesos fabriles, para lo cual se concluyó con la implementación del centro de control de motores de elaboración. Esto incluye su integración al sistema SCADA para su operación desde la Sala de Control, donde se tiene centralizada la operación de los procesos de generación de vapor, energía eléctrica, preparación de caña y molienda.

### **Inversiones en campo**

Se siguió impulsando las inversiones en campo, como las mejoras en la infraestructura de riego y la renovación de maquinaria y equipo agrícola con el objetivo de aumentar las áreas de cultivo con riego por goteo, ampliar la capacidad de cosecha mecanizada y el transporte de caña cosechada.

A continuación, veamos cuáles fueron las inversiones totales en eficiencia energética, ampliación de capacidad de planta e inversiones en campo durante el año 2012.



MULTIEVAPORADOR REBOILER EN FUNCIONAMIENTO.

**INVERSIÓN EN EFICIENCIA ENERGÉTICA Y  
AMPLIACIÓN DE CAPACIDAD DE PLANTA  
MILES DE NUEVOS SOLES**

Ítem	Proyecto	Avance%	Inversión proyectada (000 S/.)
<b>Ahorro de vapor en fábrica</b>			
1	Reboiler de evaporación - primer evaporador	100	5 221
2	Nuevas líneas de sistema de evaporación y válvulas multivías	100	1 142
3	Recuperación de condensados para caldero	100	426
4	Automatización de equipos principales - segunda etapa	100	1 370
<b>Mejora en fábrica</b>			
5	Nuevo filtro de cachaza <sup>1</sup>	100	2 574
6	Nuevo accionamiento molino 1	100	2 730
7	Nuevos filtros de refinería <sup>1</sup>	75	5 299
8	Nuevas vírgenes de molinos 1, 3 y 4	100	2 600
9	Nuevas envasadoras y enfardadoras de producto terminado <sup>1</sup>	97	2 370
<b>Mejora de infraestructura</b>			
10	Construcción de almacén de productos terminados - zona 2	100	2 566
11	Reducción de uso de aguas industriales	81	572
12	Coberturas de control de particulados	100	632
13	Sistema de muestreo de caña	55	1 440
			28 942

<sup>1</sup> La operación continua se hará en el 2013.

**INVERSIONES EN CAMPO  
MILES DE NUEVOS SOLES**

Ítem	Proyecto	Avance%	Inversión proyectada (000 S/.)
<b>Infraestructura</b>			
1	Planta de tratamiento de semilla	100	554
2	Riego por mangas para cosecha mecanizada	100	905
3	Riego por goteo: Tunán - Canaval <sup>1</sup>	20	4 012
<b>Maquinaria y equipo</b>			
4	Tractores (07) y cargadores frontales (02)	100	3 765
5	Camiones (03) y tracto camión (01)	100	2 137
6	Cosechadora mecánica tipo oruga	30	1 310
7	Maquinaria y equipo de campo	100	325
8	Grupos electrógenos (02) estaciones de riego	100	174
9	Vehículos diversos para campo	22	741
10	Fumigadora autopropulsada	100	627
			14 550

<sup>1</sup> Incluye dos estaciones de riego.

## 5

# RÉCORD DE PRODUCCIÓN AGRÍCOLA

## Producción y productividad

En el 2012, Agro Industrial Paramonga S.A.A. obtuvo el siguiente récord de producción: se cosechó 1 282 289 toneladas de caña de azúcar. De ellas, el 63% correspondió a campos propios y arrendados, y el 37% a sembradores o terceros.

El rendimiento de azúcar por tonelada de caña fue de 111.26 kg de azúcar comercial por tonelada de caña limpia.

Veamos cuál fue el comportamiento de la producción de caña de Agro Industrial Paramonga S.A.A. en campos propios y campos arrendados.

	Campos propios y arrendados	Campos terceros
Cosecha (en hectáreas)	5 908	3 990
Edad promedio de los cultivos (en meses)	14.91	15.27
Productividad en caña (TCH)*	136.53	119.19
Promedio de productividad anual (TCHA)**	109.91	93.67
Sacarosa % caña limpia	13.79%	12.57%

\* TCH (tonelada de caña por hectárea)

\*\* TCHA (tonelada de caña por hectárea año)





COLABORADORAS CON PLÁNTULAS DE NUEVAS VARIEDADES EN EL INVERNADERO CHILCAL.



### Variedades de caña

Es muy importante renovar periódicamente las variedades de caña a fin de mantener una producción sostenida en la industria azucarera. Por esa razón, en el 2012 se adquirió nueve variedades brasileñas de caña in vitro. Se evaluó también otras diez variedades mexicanas en cuarentena abierta (período de aislamiento previo para observar si las plantas tienen problemas fitosanitarios). Para facilitar este proceso se construyó un invernadero de 200 m<sup>2</sup> que se utilizará como lugar de producción de material sujeto a cuarentena posterior a la entrada al país, con el fin de descartar la presencia de plagas potenciales en un período de confinamiento, de acuerdo a lo ordenado por SENASA (Servicio Nacional de Sanidad Agraria) para los cultivos que ingresan al país. En el caso de caña, varía entre 6 a 12 meses. Dicho invernadero ha sido registrado en el SENASA e incluido dentro del Registro de Importadores.

### Riego tecnificado

El uso inteligente del agua es un asunto crucial para la empresa. Hasta el cierre del 2012 tuvimos 1 087 ha bajo riego por goteo en las zonas de Cerro Blanco (590 ha) y Otopongo (497 ha). El monitoreo continuo de humedad y nutrientes en el campo permite mejorar la eficiencia del uso del agua y del fertirriego.



NUEVOS TRACTORES EN OPERACIÓN.





### Control de malezas

Otra innovación en el campo fue la adquisición del equipo pulverizador autopropulsado CASE, el cual tiene una capacidad promedio de 35 ha/día que comparativamente a la aplicación tradicional ofrece mayor uniformidad. Servirá para la aplicación de insecticidas y bioestimulantes en las épocas establecidas.

### Fitosanidad

El ataque del barrenador –la larva del *Diatrea saccharalis*, una de las principales plagas que afecta a la caña de azúcar– se incrementó en un 10% en el 2012 con respecto al año anterior. Esto obligó a desarrollar un intenso control biológico con una mayor producción de sus enemigos naturales: un 58% de avispas *Trichogramma* y 18% de moscas *Paratheresia*. También se hizo un mayor control etológico de la plaga (59% más que el año anterior). La moderna Planta de Tratamiento Térmico de Semilla, que empezó a funcionar en el 2012, garantiza que los semilleros estén libres de enfermedades sistémicas. Tiene una capacidad de tratamiento de 12 toneladas de semilla por día.

### Diseño y preparación

El diseño de los campos sigue orientado a la cosecha mecanizada. Desde el último trimestre del 2012 se inició la nivelación de los campos con láser, con lo cual se obtienen pendientes uniformes y una mejor y más eficiente distribución del agua en el perfil del suelo.

### Cosecha mecanizada

En el 2012, recogiendo la experiencia previa, se implementó la operación de la cosecha mecanizada combinada. Con esta técnica se obtuvo 76 097 toneladas de caña, que significó el 11% del volumen de caña propia. Debido a que se lograron buenos resultados, se comprará una nueva cosechadora modelo oruga, complementando perfectamente la operación en otras condiciones de terreno.

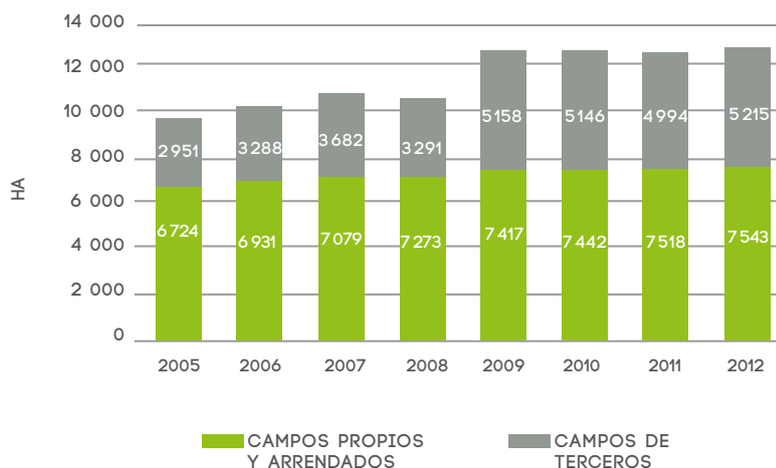


APLICACIÓN DE HERBICIDAS CON EL NUEVO EQUIPO PULVERIZADOR AUTOPROPULSADO CASE.

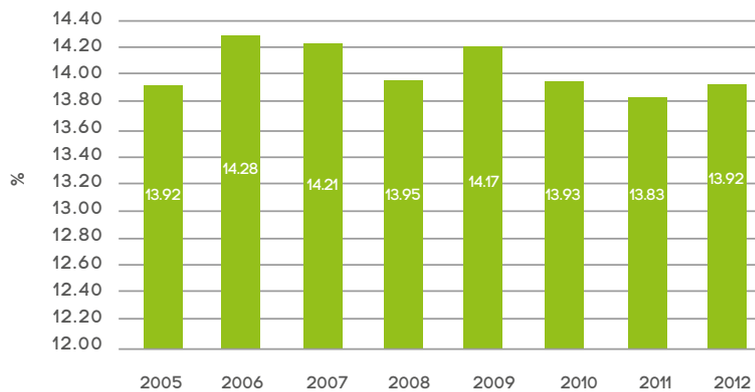
AGRICULTURA DE PRECISIÓN: SISTEMA DE NIVELACIÓN LÁSER.



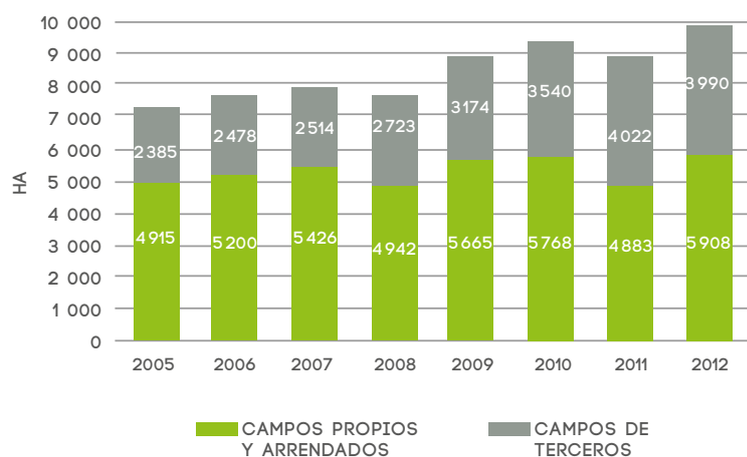
HECTÁREAS CULTIVADAS



SACAROSA % CAÑA LIMPIA EN CAMPOS PROPIOS



## HECTÁREAS COSECHADAS



## PRODUCTIVIDAD DE AZÚCAR DE 96 POL EN CAMPOS PROPIOS TONELADAS DE AZÚCAR POR HA-AÑO (TAHA)



## 6

RENDIMIENTOS  
HISTÓRICOS DE  
FABRICACIÓN

El 2012 Agro Industrial Paramonga S.A.A. rompió sus propios récords históricos en tres aspectos: molienda de caña, producción de azúcar y generación eléctrica. Veamos las cifras:

-La molienda de caña fue de 1 282 289 toneladas, cifra superior al récord del año 2009 que fue de 1 206 895 toneladas.

-La producción de azúcar fue de 138 352 toneladas, mayor a la obtenida en el 2009, que fue de 134 958 toneladas.

-La generación eléctrica fue de 92 780 MWh, con lo cual superó los 84 217 MWh del 2011.

### Proceso de preparación y molienda de caña

El mejor rendimiento en la molienda de caña y el incremento de la extracción no son fruto de la casualidad sino el resultado de la progresiva actualización en equipamiento y, por tanto, de la obtención de una mayor eficiencia en los procesos. De esta manera se elevó el promedio de molienda diaria, pasando de 3 815 TM caña en el 2009 a 4 175 TM en el 2012.

- Desfibrador de caña Fives Cail. Fue instalado en noviembre del 2011 y con él los resultados fueron inmediatos. Se alcanzó una preparación de fibras abiertas en cañas del 92%, muy superior al 84% que se lograba con el desfibrador antiguo.
- Renovación de soportes laterales en los molinos. En los molinos 1 y 3 del trapiche se instalaron nuevos soportes laterales para las mazas. Estos soportes son de fabricación brasileña.





SALA DE CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES.

- Ecuador de compensación de presión hidráulica. La extracción de sacarosa fue 1% superior a la del año anterior, a pesar de que se trabajó con sólo cinco molinos. Fue gracias a la instalación del nuevo sistema de presión hidráulica compensada para actuar sobre la maza superior y lograr que trabaje permanentemente en forma horizontal, con lo que se obtiene una presión uniforme y constante sobre la caña desfibrada.

### Producción de energía

Dentro del proceso de generación de vapor se hizo cambios en el hogar de la caldera para mejorar la combustión del bagazo y obtener cenizas más finas. Además, no sólo impide atoros que dificultan su eliminación, sino que evita que la superficie en contacto con el combustible se sobrecaliente y deforme. Con estas modificaciones ha sido posible operar la caldera CBS en forma continua por mayor tiempo.

También se implementó, con mucho éxito, algunas correcciones para ahorrar agua en el proceso de evacuación de cenizas y lavado de los gases que se descargan al medio ambiente. Así hemos podido mantenernos dentro de los estándares permitidos en cuanto a calidad del aire y emisiones de partículas al medio ambiente.

En cuanto a la generación eléctrica, la caldera permaneció operativa al 95% de su capacidad nominal, produciendo vapor en forma estable, con lo cual se obtuvo una generación continua de energía eléctrica.

ZONA DE COCIMIENTO DE MASAS DE AZÚCAR.







AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL DE RECEPCIÓN, LAVADO Y ALIMENTACIÓN DE CAÑA A MOLIENDA.



## 7

CIFRAS DE  
VENTAS

Lima siguió siendo, durante el 2012, el mercado principal de los productos de Agro Industrial Paramonga S.A.A., tanto en el mercado doméstico como en el industrial.

### Ventas totales valorizadas (V V)

Veamos cómo se comportaron las ventas totales valorizadas (V V) durante el 2012.

	Valor total de ventas S/.	% del total
Azúcar	231 256	89.56
Subproductos	13 338	5.16
Cogeneración	9 197	3.56
Alcohol	4 449	1.72
TOTAL	258 240	100.00

El valor total de ventas disminuyó 2.83% respecto del año 2011 (S/. 265 millones), debido a la caída de los precios del azúcar en el mercado internacional.

### Volumen de ventas de azúcar

Mercado exterior (TM en crudo)	17 140
Mercado local (TM - rubia y refinosa)	111 652
Venta total (TM)	128 792

La venta al por menor de productos envasados (fracciones de 0.5; 1; 2 y 5 kilogramos) experimentó una mejora respecto del año anterior.





NUEVA ENVASADORA EN FUNCIONAMIENTO.



MARCAS ENVASADAS POR AGRO INDUSTRIAL PARAMONGA S.A.A.

## 8

APOSTAMOS POR  
NUESTROS  
COLABORADORES

El capital humano es el recurso más valioso de Agro Industrial Paramonga S.A.A., y por esa razón a lo largo del 2012 continuó la inversión de la empresa en programas destinados a mejorar el desarrollo individual y laboral de nuestros colaboradores a través de cursos de capacitación, programas de salud, actividades recreativas y eventos que favorecen la integración.

### Gestión del talento humano

Durante el 2012 se destinó 33 820 horas de capacitación a nuestros colaboradores, que significó una inversión de S/. 559 051 y que comprendió el costo de los cursos, viáticos y bolsa de viaje, cuando fue necesaria. Veamos cuáles fueron los principales programas de desarrollo que se ejecutaron en el año:

#### a. Programa de inducción

Los nuevos colaboradores se familiarizan con los procesos de trabajo de Agro Industrial Paramonga S.A.A. a través de programas de inducción que abarcan los proyectos e inversiones de la empresa, las políticas del sistema de gestión y los procesos de fábrica y campo, entre otros aspectos. La finalidad de estos programas no es sólo informativa, sino que sirve también para fidelizarlos. Los antiguos colaboradores participan igualmente de esta capacitación, con lo cual actualizan sus conocimientos sobre el desarrollo de la empresa.

#### b. Programa de capacitación técnica

Tiene como objetivo mejorar las competencias del colaborador y la eficiencia de la empresa, abordando diversos temas, entre los que podemos mencionar:



CAPACITACIÓN TÉCNICA DE BIOMETRÍA DE LA CAÑA VERIFICANDO LONGITUD, DIÁMETRO Y ALTURA.



CAPACITACIÓN INTERNA DE NUESTRO PERSONAL.

GERENTES Y COLABORADORES EN UNO DE LOS AMBIENTES DEL NUEVO ALMACÉN.





- Programa de inglés. Dirigido a profesionales bajo la modalidad *in house*: es decir, las clases se impartieron en nuestras instalaciones y estuvieron a cargo del mismo centro de idiomas que nos acompaña desde el 2011.
- Diseño y operación de sistemas de riego por goteo.
- Aplicaciones del Sistema de Información Georeferenciada (GIS) orientado a la agricultura de precisión en nuestros cultivos de caña.
- Ley de recursos hídricos y sus reglamentos.
- Operación y seguridad de maquinaria y equipos.
- Fermentación y destilación de alcohol.

Al término de los programas de capacitación, los colaboradores reciben los certificados o diplomas que acreditan su participación.

#### LAS CIFRAS 2012

33 820 horas de capacitación al personal

1 191 colaboradores participantes

559 051 nuevos soles de inversión

#### Bienestar social y servicio al colaborador

La salud física y mental de nuestros colaboradores es una preocupación permanente de la empresa.

**Escuela para padres.** Taller en el que se desarrollan dinámicas que refuerzan y estimulan una vida familiar sana y una buena interrelación entre las familias de los colaboradores. Temas como la educación sexual, la familia, los valores, las respuestas adaptativas de sus miembros para la interacción social han sido abordados de manera sencilla, directa e ilustrativa.

#### Actividades de integración

La recreación y el reconocimiento a los colaboradores destacados estimulan una mayor integración entre quienes forman parte de Agro Industrial Paramonga S.A.A.

**a. Colaborador del Año y del Quinquenio**

Es el reconocimiento anual al buen desempeño laboral y la actitud cordial del colaborador. Esta evaluación se realiza mensualmente entre los compañeros, sumada a la calificación realizada por el jefe de área. Los ganadores del 2012 recibieron paquetes turísticos a la ciudad de Tarapoto.

**b. Celebración del Día del Trabajo**

La empresa organizó un homenaje a sus colaboradores. Más del 90% de ellos asistieron para disfrutar del evento que estuvo amenizado por el Grupo Candela y en el que hubo, además, numerosos sorteos.

**c. Paseos para colaboradores y sus familias**

Los colaboradores y sus familias disfrutaron de paseos a la playa y al campo compartiendo almuerzos y concursos que contribuyen a generar lazos de amistad e integración.

**d. Eventos deportivos**

Los colaboradores de la empresa participaron en el Campeonato de Fútbol Inter-Anexos.

**e. Salud**

Se ejecutó campañas de prevención de salud, como despistajes de cáncer y vacunación contra la hepatitis B e influenza. Asimismo, se hizo el seguimiento a los casos especiales brindándose orientación médica y apoyo económico para su recuperación y tratamientos.

**f. La Navidad de los niños**

Con el espectáculo de Fátima Saldonid, juegos inflables, entrega de regalos, sorteo de premios y reparto de golosinas, los hijos de los colaboradores de Agro Industrial Paramonga S.A.A. festejaron la Navidad. Fue una ocasión para compartir y estrechar vínculos entre todos.



AGRO INDUSTRIAL PARAMONGA S.A.A. INCENTIVA CONSTANTEMENTE LA PRÁCTICA DE DEPORTES ENTRE SUS COLABORADORES.

### Salud ocupacional

Nuestros colaboradores pasan cada año una evaluación médica. El área de Salud Ocupacional ha decidido ayudar a quienes presenten problemas en este examen, y para ello creó el programa de Vigilancia Médica Ocupacional. Así, el Consultorio de Nutrición ha implementado un programa de control de sobrepeso y obesidad, de ruido, polvo e iluminación.

La aplicación del profesiograma o perfil de exigencias laborales (que incluye las condiciones físicas para hacer un trabajo así como sus riesgos) ayuda ahora a los colaboradores a aplicar una evaluación adecuada, ya que este considera las condiciones físicas y los riesgos de cada puesto de trabajo.

## 9

COMPROMETIDOS  
CON LA  
COMUNIDAD**Programa Valle Grande**

Por tercer año consecutivo, Agro Industrial Paramonga S.A.A. desarrolló el Programa de Becas Valle Grande, dirigido a jóvenes entre 16 y 20 años que quieran obtener el título de Técnico en Producción Agraria.

Y llegado el tercer año, se graduó la primera promoción de la carrera. La integran Billy Loli, Néstor Solís y Joel Aquino, todos de Paramonga, quienes luego de aprovechar las ventajas de las becas que la empresa otorga ahora forman parte de ella, pues han sido contratados para trabajar en nuestros campos. La inversión que la empresa realiza anualmente por cada uno de los jóvenes becarios es de S/. 16 000.

El compromiso de Agro Industrial Paramonga S.A.A. con la educación se refuerza y crece. Para el 2013 se tiene previsto otorgar cuatro becas integrales para jóvenes de la comunidad, a fin de que estudien las carreras de Contabilidad o Administración en Servicios de Hostelería en el instituto Condoray de Cañete.

**Programa Escuelas Exitosas**

Con una inversión de S/. 1.6 millones concluyó el primer ciclo del programa educativo Escuelas Exitosas, que se propone mejorar la calidad de la educación de los niños y potenciar la gestión de las instituciones educativas. Si el programa se había trazado como meta mejorar en un 20% las habilidades de los alumnos en temas precisos –comprensión de lectura, razonamiento lógico, habilidades comunicativas, habilidades psicosociales y aprendizaje autónomo–, hoy podemos decir con satisfacción que esa meta se ha visto largamente superada. De acuerdo con la evaluación final realizada por IPAE, los niños involucrados en el programa incrementaron sus habilidades educativas en un 40% en promedio.

El mérito de este exitoso resultado es producto del aporte del programa y del compromiso asumido por los niños, docentes y padres de familia. Los habitantes de Paramonga y Pativilca reconocen este esfuerzo de la empresa en favor de la educación.

---

**S/. 1.6 millones** es la inversión del primer ciclo del programa **Escuelas Exitosas que ha beneficiado** hasta el momento a más de **1 500 alumnos, 90 docentes y 900 padres** de familia de 21 instituciones **educativas**.

---



CEREMONIA DE ENTREGA DE DIPLOMAS A DIRECTORES Y DOCENTES DEL PROGRAMA ESCUELAS EXITOSAS.



ESTUDIANTES EN EL LABORATORIO DE CIENCIAS DEL COLEGIO DIVINO CORAZÓN DE JESÚS DE PARAMONGA.



NIÑOS DE EDUCACIÓN PRIMARIA EN PLENA SESIÓN DE APRENDIZAJE.

### Programa Educanto

Educar a través del canto, eso es lo que hacen los maestros Mónica Canales y Javier Súnico, ambos directores del Coro Nacional del Perú, con 300 alumnos de primaria de centros educativos de Paramonga, Pativilca y anexos, quienes reciben formación en canto coral y han creado un coro que ya ha hecho presentaciones públicas. En setiembre participaron en el I Encuentro de Coros organizado por el Patronato Peruano de la Música, en Lima, con un repertorio de música criolla, y en el mes de diciembre ofrecieron el II Concierto de Villancicos en la iglesia Nuestra Señora de las Mercedes de Paramonga.

### Mejorando el ornato

La mejora en la calidad de vida de las familias se hace patente también en el ornato de las viviendas y la existencia de espacios para la recreación. Así, la empresa llevó adelante la campaña “Mejorando el ornato público en Nueva Esperanza” que consistió en pintar alrededor del 25% de las viviendas de esta comunidad. La buena acogida que recibió la iniciativa nos ha llevado a extender su vigencia para el presente año, como parte del apoyo que ofrecemos a las comunidades de nuestra área de influencia. También se instaló juegos recreativos y césped artificial en el colegio inicial de Nueva Esperanza.

CORO DE NIÑOS DEL PROGRAMA EDUCANTO EN SU PRESENTACIÓN DE NAVIDAD.





## 10

LA GANADERÍA,  
OTRA LÍNEA DE  
NEGOCIO

Desde el año 2008, Agro Industrial Paramonga selecciona y adquiere ganado de la raza Brahman, una actividad que aprovecha los subproductos del procesamiento de caña de azúcar como el cogollo, broza, melaza y, próximamente, levadura alcoholera, para la alimentación de las reses. La bosta del ganado se utiliza para la elaboración del compost que fertiliza los campos, con lo cual aumenta su capacidad agrícola.

Al cierre del 2012 el hato lo componen 1 042 ejemplares que son materia de un constante mejoramiento genético. Se utiliza toros de raza pura para el cruce natural, inseminación artificial y próximamente se aplicará otros recursos de ingeniería genética como la implantación de embriones. Actualmente el área respectiva realiza actividades de investigación para conocer el verdadero potencial de la raza; asimismo, con el uso de la biotecnología se incrementa el consumo de cogollo y broza de caña, a fin de asegurar la sanidad, reproducción y condición general del ganado.





#### DICTAMEN DE LOS AUDITORES INDEPENDIENTES

A los señores Accionistas y a los miembros del Directorio:  
**Agro Industrial Paramonga S.A.A.**

18 de marzo de 2013

Hemos auditado los estados financieros consolidados adjuntos de **Agro Industrial Paramonga S.A.A.** (una subsidiaria indirecta de **Banco S.A.**) y **subsidiaria** que comprenden el estado consolidado de situación financiera al 31 de diciembre de 2012 y de 2011, y los estados consolidados de resultados integrales, de cambios en el patrimonio y de flujos de efectivo por los años terminados en esas fechas, y el resumen de políticas contables significativas y otras notas explicativas.

#### Responsabilidad de la Gerencia sobre los estados financieros

La Gerencia es responsable de la preparación y presentación razonable de estos estados financieros de acuerdo con Normas Internacionales de Información Financiera, y por el control interno que la gerencia ha identificado necesario para permitir la preparación de estados financieros que estén libres de errores materiales, ya sea por fraude o error.

#### Responsabilidad del Auditor

Nuestra responsabilidad consiste en expresar una opinión sobre estos estados financieros basada en nuestras auditorías. Nuestras auditorías fueron realizadas de acuerdo con Normas Internacionales de Auditoría aprobadas para su aplicación en Perú por la Junta de Decanos de Colegios de Contadores Públicos de Perú. Tales normas requieren que cumplamos con requerimientos éticos y planifiquemos y realicemos las auditorías para obtener seguridad razonable de que los estados financieros no contienen representaciones erróneas de importancia relativa.

Una auditoría comprende la realización de procedimientos para obtener evidencia de auditoría sobre los saldos y las divulgaciones en los estados financieros. Los procedimientos seleccionados dependen del juicio del auditor, que incluye la evaluación del riesgo de que los estados financieros contengan representaciones erróneas de importancia relativa, ya sea como resultado de fraude o error. Al efectuar esta evaluación de riesgo, el auditor toma en consideración el control interno relevante de la Compañía en la preparación y presentación razonable de los estados financieros a fin de diseñar procedimientos de auditoría apropiados a las circunstancias, pero no con el propósito de expresar una opinión sobre la efectividad del control interno de la entidad. Una auditoría también comprende la evaluación de que las políticas contables aplicadas son apropiadas y que las estimaciones contables realizadas por la Gerencia son razonables, así como una evaluación de la presentación general de los estados financieros.

Consideramos que la evidencia de auditoría que hemos obtenido es suficiente y apropiada para proporcionarnos una base para nuestra opinión de auditoría.

*Diego-Soria Gavoglio y Asociados Sociedad Civil de Responsabilidad Limitada*  
Av. Santo Toribio 143, Piso 7, San Isidro, Lima, Perú. T: +51 (1) 211 6500 F: +51 (1) 211 6585  
[www.pwc.com/pe](http://www.pwc.com/pe)

Diego Soria Gavoglio y Asociados Sociedad Civil de Responsabilidad Limitada es una firma miembro de la red global de Proveedores de Servicios Contables Internacionales Limited (PwC). Cada uno de los firmas es una entidad legal separada e independiente que no actúa en nombre de PwC ni de cualquier otra firma miembro de la red.

# REPORTE DE AUDITORES



18 de marzo de 2013  
Agro Industrial Paramonga S.A.A.

## Opinión

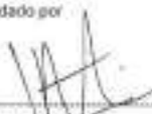
En nuestra opinión, los estados financieros consolidados adjuntos presentan razonablemente, en todos sus aspectos significativos, la situación financiera de Agro Industrial Paramonga S.A.A. al 31 de diciembre de 2012 y de 2011, su desempeño financiero y sus flujos de efectivo por los años terminados en esas fechas de acuerdo con Normas Internacionales de Información Financiera.

## Énfasis sobre la actualización de nuestro dictamen sobre los estados financieros de 2011

Sin calificar nuestra opinión, llamamos la atención al hecho que en nuestro dictamen de fecha 10 de abril de 2012, expresamos una opinión con salvedades sobre los estados financieros consolidados al 31 de diciembre de 2011 debido a que no nos fue posible satisfacer de la integridad del ajuste de S/ 158 millones efectuado al rubro inmuebles, maquinaria y equipo como resultado de la adopción por primera vez de las Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF). Como se explica en la Nota 28, en 2012 la Compañía reestructuró los estados financieros de 2011 presentando adecuadamente el costo asumido por adopción de NIIF y el efecto del cambio de la vida útil de los activos fijos, neta de su impuesto a la renta diferido. En consecuencia, nuestra opinión actual sobre los estados financieros al 31 de diciembre de 2011 difiere de aquella expresada en nuestro dictamen anterior.

*Domingo Sonia Javeglio y Asociados*

Refrendado por

  
\_\_\_\_\_  
Juan M. Amador (socio)  
Contador Público Colegiado Certificado  
Matrícula No. 04-020621

## AGRO INDUSTRIAL PARAMONGA S.A.A. Y SUBSIDIARIA

## ESTADO CONSOLIDADO DE SITUACIÓN FINANCIERA

	Al 31 de diciembre de:		Al 31 de diciembre de:	
	2012	2011	2012	2011
	S/. 000	S/. 000	S/. 000	S/. 000
<b>ACTIVO CORRIENTE</b>				
Efectivo y equivalente de efectivo	40 627	33 095		
Activos financieros a valor razonable a través de ganancias y pérdidas	2 679	2 995		
Cuentas por cobrar comerciales	10 553	13 622		
Anticipos a proveedores	1 060	568		
Empresas relacionadas	32 137	22 973		
Préstamo a accionista	1 435	-		
Cuentas por cobrar diversas	9 155	7 426		
Impuestos por recuperar	4 488	2 182		
Existencias	28 674	16 575		
Activos biológicos	58 016	90 177		
Gastos contratados por anticipado	3 694	3 006		
<b>Total del activo corriente</b>	<b>192 518</b>	<b>192 619</b>		
<b>ACTIVO NO CORRIENTE</b>				
Empresas relacionadas	19 586	19 586		
Activos biológicos	43 014	55 237		
Inmueble, maquinaria y equipo	598 240	588 666		
<b>Total del activo no corriente</b>	<b>660 840</b>	<b>663 489</b>		
<b>TOTAL ACTIVO</b>	<b>853 358</b>	<b>856 108</b>		
<b>PASIVO CORRIENTE</b>				
Cuentas por pagar comerciales			22 275	12 997
Impuestos y contribuciones sociales			2 187	2 449
Remuneraciones y adeudos laborales			7 566	8 721
Empresas relacionadas			392	1 227
Cuentas por pagar diversas			4 863	8 748
Instrumento financiero derivado			1 755	3 033
Parte corriente de obligaciones financieras			43 066	28 482
<b>Total pasivo corriente</b>			<b>82 104</b>	<b>65 657</b>
<b>PASIVO NO CORRIENTE</b>				
Obligaciones financieras			50 455	60 286
Otras cuentas por pagar			7 826	7 779
Impuesto a la renta diferido pasivo			98 481	106 863
<b>Total pasivo no corriente</b>			<b>156 762</b>	<b>174 928</b>
<b>Total pasivo</b>			<b>238 866</b>	<b>240 585</b>
<b>PATRIMONIO</b>				
Capital			332 710	332 710
Reserva legal			33 521	5 456
Reserva por cobertura			(1 492)	(2 578)
Resultados acumulados			249 753	279 935
<b>Total patrimonio</b>			<b>614 492</b>	<b>615 523</b>
<b>TOTAL PASIVO Y PATRIMONIO</b>			<b>853 358</b>	<b>856 108</b>

## AGRO INDUSTRIAL PARAMONGA S.A.A. Y SUBSIDIARIA

## ESTADO CONSOLIDADO DE RESULTADOS INTEGRALES

	Por el año terminado el 31 de diciembre de:	
	2012	2011
	S/.000	S/.000
Ingresos por ventas	258 240	265 760
Costo de ventas	(164 065)	(162 965)
Cambio en el valor razonable de los activos biológicos	(45 658)	44 725
Utilidad bruta	<u>48 517</u>	<u>147 520</u>
Gastos de ventas	(8 669)	(5 655)
Gastos de administración	(28 965)	(30 350)
Otros ingresos	6 740	9 020
Otros gastos	(7 921)	(8 532)
Utilidad operativa	<u>9 702</u>	<u>112 003</u>
Gastos financieros	(6 206)	(6 544)
Ingresos financieros	5 157	2 642
Diferencia de cambio, neta	2 931	1 301
	<u>1 882</u>	<u>(2 601)</u>
Utilidad antes de impuesto a la renta	11 584	109 402
Impuesto a la renta	(617)	(16 370)
Utilidad del año	<u>10 967</u>	<u>93 032</u>
Otros resultados integrales:		
- Cobertura de flujos de efectivo	1 086	1 045
Resultados integrales del año	<u>12 053</u>	<u>94 077</u>
Utilidad básica por acción	<u>0.33</u>	<u>2.80</u>

## AGRO INDUSTRIAL PARAMONGA S.A.A. Y SUBSIDIARIA

ESTADO CONSOLIDADO DE CAMBIOS EN EL PATRIMONIO  
POR LOS AÑOS TERMINADOS EL 31 DE DICIEMBRE DE 2012  
Y EL 31 DE DICIEMBRE DE 2011

	Capital	Reserva legal	Reserva de cobertura	Resultados acumulados	Total
	S/. 000	S/. 000	S/. 000	S/. 000	S/. 000
Saldos al 1 de enero de 2011	332 710	5 456	(3 623)	177 467	512 010
Ajustes por reestructuración	-	-	-	19 436	19 436
Saldos al 1 de enero de 2011 reestructurado	332 710	5 456	(3 623)	196 903	531 446
Utilidad del año	-	-	-	93 032	93 032
Otros resultados integrales del año	-	-	1 045	-	1 045
Resultados integrales del año	-	-	1 045	93 032	94 077
Dividendos declarados	-	-	-	(10 000)	(10 000)
Saldos al 31 de diciembre de 2011	<u>332 710</u>	<u>5 456</u>	<u>(2 578)</u>	<u>279 935</u>	<u>615 523</u>
Saldos al 1 de enero de 2012	332 710	5 456	(2 578)	279 935	615 523
Utilidad del año	-	-	-	10 967	10 967
Otros resultados integrales del año	-	-	1 086	-	1 086
Resultados integrales del año	-	-	1 086	10 967	12 053
Transferencia a la reserva legal	-	28 065	-	(28 065)	-
Ajustes	-	-	-	(1 084)	(1 084)
Dividendos declarados	-	-	-	(12 000)	(12 000)
Saldos al 31 de diciembre de 2012	<u>332 710</u>	<u>33 521</u>	<u>(1 492)</u>	<u>249 753</u>	<u>614 492</u>

## AGRO INDUSTRIAL PARAMONGA S.A.A. Y SUBSIDIARIA

## ESTADO CONSOLIDADO DE FLUJOS EN EFECTIVO

	Por el año terminado el 31 de diciembre de:	
	2012	2011
	S/. 000	S/. 000
<b>ACTIVIDADES DE OPERACIÓN</b>		
Utilidad antes de impuesto a la renta	11 584	109 402
Ajustes:		
Provisión para deterioro de cuentas por cobrar	38	86
Depreciación de inmuebles, maquinaria y equipo	25 875	24 318
Valor razonable de activos biológicos	45 658	(44 725)
Utilidad en venta de inmuebles, maquinaria y equipo	-	(75)
Ajuste de inmuebles, maquinaria y equipo	(462)	1 027
Activo financiero a valor razonable a través de ganancias y pérdidas	316	(2 995)
Valor razonable del instrumento financiero derivado	(192)	(1 229)
Impuesto a la renta diferido	(8 574)	4 982
Variaciones netas en el capital de trabajo:		
Cuentas por cobrar comerciales	3 066	521
Otras cuentas por cobrar	(4 562)	(1 901)
Cuentas por pagar a partes relacionadas	(835)	(4 781)
Existencias	(12 099)	(4 905)
Activos biológicos	(1 274)	(6 736)
Gastos contratados por anticipado	(688)	(1 175)
Cuentas por pagar comerciales	9 278	1 830
Otras cuentas por pagar	9 189	(3 729)
Pago de intereses	(4 774)	(5 817)
Pago de impuesto a la renta	(11 179)	(9 740)
Efectivo neto provisto por las actividades de operación	<u>60 365</u>	<u>54 358</u>
<b>FLUJOS DE EFECTIVO DE LAS ACTIVIDADES DE INVERSIÓN</b>		
Venta de inmuebles, maquinaria y equipo	-	148
Compra de inmuebles, maquinaria y equipo	(7 707)	(25 991)
Préstamo otorgado a partes relacionadas	(13 954)	(7 631)
Cobro de préstamo otorgado a partes relacionadas	3 355	12 701
Efectivo neto aplicado a las actividades de inversión	<u>(18 306)</u>	<u>(20 773)</u>
<b>ACTIVIDADES DE FINANCIAMIENTO</b>		
Obligaciones financieras recibidas, neto de amortización	(22 527)	(16 971)
Dividendos pagados	(12 000)	(10 000)
Efectivo neto aplicado a las actividades de financiamiento	<u>(34 527)</u>	<u>(26 971)</u>
Aumento neto del efectivo y equivalente de efectivo	7 532	6 614
Efectivo y equivalente de efectivo al inicio del año	<u>33 095</u>	<u>26 481</u>
Efectivo y equivalente de efectivo al final del año	<u>40 627</u>	<u>33 095</u>
<b>Transacciones que no afectan los flujos de efectivo</b>		
Arrendamientos financieros	27 280	10 763



GRAFFITI COMUNICACIÓN CORPORATIVA S.A.C.  
Av. Guardia Civil 295 Of. 502. Telfs: 226 1990 / 226 4982  
prensa@graffiti.com.pe  
prensa.graffiti@gmail.com

DISEÑO Y DIAGRAMACIÓN  
Rocío Castillo García

FOTOGRAFÍA  
Enrique Castro Mendivil

