



**PACTO GLOBAL PNUD**

Fram, 2013

Señores:

**PACTO GLOBAL DE LAS NACIONES UNIDAS**

Presente

TROCIUK Y CIA. AGRÍCOLA, GANADERA E INDUSTRIAL S.A. se ha adherido al Pacto Global en el año 2007, asumiendo el compromiso de enmarcar sus actividades industriales y comerciales dentro de los 10 principios del pacto global, siguiendo ámbito de las políticas y las acciones que viene desarrollando por propias convicciones.

Desde los inicios, NUESTRO COMPROMISO COMO EMPRESA, se traduce en el CUIDADO DE NUESTROS TRABAJADORES Y SUS FAMILIAS, en nuestra VOCACIÓN POR APOSTAR POR PARAGUAY, FACTORES QUE SUMADOS A UN TRABAJO HONESTO HARÁN DE PARAGUAY UN GRAN PAÍS.

Hoy, contamos con una VISIÓN CLARA DE SOSTENIBILIDAD, por lo que hemos realizado y seguiremos realizando importantes inversiones que hagan posible EL FUTURO DE NUESTRO NEGOCIO, EL DESARROLLO DE NUESTRO PAÍS Y NUESTRA COMUNIDAD. Nuestra TOMA DE DECISIONES se realiza en el marco del RESPETO DE LAS GENERACIONES FUTURAS, considerando los 4 ejes estratégicos que promueve el Pacto Global; los DERECHOS HUMANOS; los DERECHOS LABORALES; el MEDIO AMBIENTE; y las acciones ANTI CORRUPCIÓN.

De esta manera, EN LOS PRÓXIMOS AÑOS NOS COMPROMETEMOS A SEGUIR DIFUNDIENDO Y APLICANDO dentro de nuestra empresa y dentro de su ámbito de influencia LOS 10 PRINCIPIOS; que delinean a continuación:

Principio 1: Las empresas deben apoyar y respetar la protección de los derechos humanos proclamados a nivel internacional.

Principio 2: Las empresas deben asegurarse de no ser cómplice en abusos de los derechos humanos.

Principio 3: Las empresas deben apoyar los principios de la libertad de asociación y sindical y el reconocimiento efectivo del derecho a la negociación colectiva.

Principio 4: Las empresas deben apoyar la eliminación de toda forma de trabajo forzoso u obligatorio.

Principio 5: Las empresas deben apoyar la erradicación efectiva del trabajo infantil.

Principio 6: Las empresas deben apoyar la eliminación de la discriminación en materia de empleo y ocupación.

Principio 7: Las empresas deben apoyar un enfoque preventivo frente a los desafíos medioambientales.

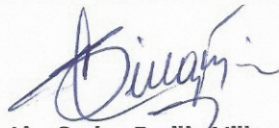
Principio 8: Las empresas deben adoptar iniciativas para promover una mayor responsabilidad ambiental.

Principio 9: Las empresas deben alentar el desarrollo y la difusión de tecnologías respetuosas del medio ambiente.

Principio 10: Las empresas deben trabajar contra la corrupción en todas sus formas incluyendo el soborno y la extorsión.

Seguidamente, ponemos a consideración de la organización nuestra COMUNICACIÓN DE PROGRESO acciones desarrolladas hasta el año 2013.

Finalmente, ratificamos la adhesión de TROCIUK Y CIA. AGRÍCOLA, GANADERA E INDUSTRIAL S.A. Al Pacto Global, PNUD, declarando nuestro apoyo continuo al proceso local.



**Lic. Carlos Emilio Villagra**  
Apoderado



# EL GRUPO EMPRESARIAL

## TROCIUK Y CIA. AGRÍCOLA, GANADERA E INDUSTRIAL S.A.

### Nuestra Misión:

“Queremos promover el desarrollo en nuestro País y demostrar que existen maneras de producir calidad y generar riquezas de una manera honesta y responsable con el entorno, uniendo los esfuerzos de organizaciones y gente proactiva, comprometidas con el desarrollo del Paraguay”.

### Nuestros Valores:

- Honestidad
- Responsabilidad Social Empresarial
- Respeto al Medio Ambiente

## CONFORMACIÓN DEL GRUPO EMPRESARIAL







# EL GRUPO EMPRESARIAL

## Agroindustrial “El Desafío”



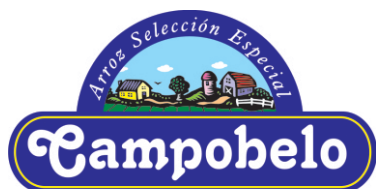
Sobre la Ruta 1, a la altura del km 268 a escasa distancia de la entrada al departamento de Itapúa se encuentra el establecimiento Agroindustrial denominado “El Desafío”. Este moderno **complejo industrial arrocero** es una de las varias empresas que Industrias Trociuk ha desarrollado en la zona.

El establecimiento se encuentra asentado en un predio de 4800 hectáreas, de las cuales 2700 son asignadas al cultivo de arroz y en el año 2013 fueron incorporadas además de la producción de arroz, 250 hectáreas de naranjos. Dentro del predio también se encuentran ubicados la planta industrial, los silos, depósitos, básculas de control de peso, la pista de aviación, viviendas de los administradores y trabajadores, parques, montes y reservas naturales, además de una importante infraestructura de caminos internos, así como los reservorios de agua para el riego.

En el mes de mayo del año 2012, Nova Quality ha otorgado a Agroindustrial “El Desafío” la acreditación ISO 9001 garantizando su sistema de Gestión de Calidad.

La empresa además montó en el último año un aserradero y carpintería, donde mediante el uso racional de la madera de sus propios bosques reforestados de eucaliptos son producidos los pallets, cajas para la recepción de frutas y otros productos necesarios en sus industrias.

Actualmente el complejo agro industrial produce y envasa los siguientes productos:







# EL GRUPO EMPRESARIAL

## Molinos Harineros



En la ciudad de Fram sobre la Ruta Graneros de Sur y dentro del complejo de Industrias Trociuk, se encuentra el molino harinero, resultado de más de 20 años de esfuerzo y trabajo, desde el primer molino adquirido por el Sr. Constantino Trociuk, hasta el actual, consecuencia de toda la experiencia sumada a los mejores equipos, maquinarias y tecnología de punta para lograr una harina de mejor calidad. En este molino son evaluadas las diferentes variedades de trigo, conociendo y mejorando aquellas que se adaptan a las condiciones de suelo y clima de nuestro país de una mejor manera, para obtener un óptimo rendimiento por hectárea.

En la búsqueda del crecimiento constante Industrias Trociuk ha iniciado los procesos para incorporar a corto plazo una nueva línea de producción, con el objetivo de ampliar su capacidad de productiva en este rubro.

Las harinas elaboradas en los molinos son:

HARINA DE TRIGO 0000

**Señora**

HARINA DE TRIGO  
**SUPREMA**  
*Blanca*

**Maestra**  
Ideal para repostería



# EL GRUPO EMPRESARIAL

## Planta de Alimentos Balanceados

Dedicada a la producción de alimentos balanceados para la nutrición animal. Nace en el año 1989 con el objetivo de constituirse en un aliado estratégico del empresario pecuario para darle herramientas nutricionales de la mejor calidad que ayuden a rentabilizar al máximo la inversión del productor. Es así que se lanza al mercado la marca **"SUPERMIX"** **Nutrición Animal.**

En la misma ciudad de Fram, sobre la ruta graneros del sur se inicia ofreciendo a los productores pecuarios balanceados, concentrados y sales minerales formuladas por los mejores profesionales de nutrición animal, elaborados con tecnología de punta, para las distintas especies criadas con objetivos económicos en Paraguay.

Con la mira puesta en la Calidad Total de sus productos y servicios, dispone de uno de los laboratorios de control de calidad más modernos del país, que se encarga entre otras cosas, de monitorear permanentemente la calidad de las materias primas y los productos fabricados, garantizando la composición nutricional de todas sus líneas.

Cuenta además con un staff de profesionales que acompañan, orientan y asesoran a los clientes en la utilización correcta de los distintos productos de la fábrica, volviéndose así en el mejor aliado del empresario pecuario.

Además de incorporar la elaboración de comida para peces, la planta de alimentos balanceados ha realizado en el año 2013 una inversión en maquinarias de tecnología de punta, sumando así a su capacidad inicial, dos mil toneladas/mes de producción de alimentos balanceados para mascotas (Pet food)

Por otra parte, se encuentra en proceso de elaboración de un manual para la implementación de buenas prácticas de manufactura.

**SUPERMIX**  
Nutrición Animal



ALIMENTO INTEGRAL PARA CANES  
**SUPERMIX**

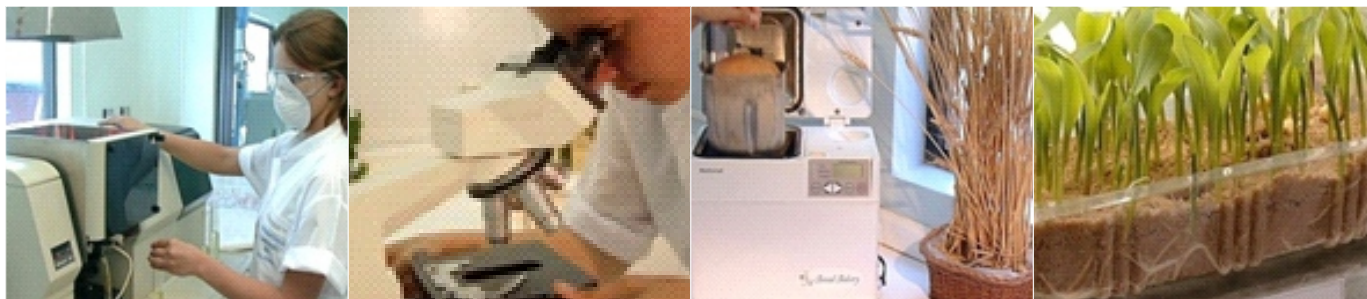
ALIMENTO PARA PERROS ADULTOS  
**ProntoDog**

ALIMENTO BALANCEADO PARA GATOS  
**PRONTO CAT**  
CRECIMIENTO & ADULTOS



# EL GRUPO EMPRESARIAL

## Laboratorio de Control de Calidad



El laboratorio está preparado no solo para atender las necesidades de la empresa sino para prestar servicios de controles químicos y análisis agroindustriales a cualquier productor o empresa que lo necesite. Siendo en el país uno de los laboratorios más modernos, cuenta con personal altamente capacitado y tecnología de punta, que se traduce en el reconocimiento internacional de los análisis que allí se efectúan. El 7 de noviembre del año 2007 la empresa ha obtenido la acreditación ISO 17025 que garantiza la competencia técnica. Esta acreditación es otorgada por la ONA y aplicada por los laboratorios de ensayo y calibración con el objetivo de garantizar que son técnicamente competentes y capaces de producir resultados técnicamente válidos. Su renovación se realiza cada tres años y se mantiene vigente en la actualidad.

Algunos de los análisis que se realizan en el laboratorio son: de suelo, sales minerales, calcáreo y fertilizantes, harina y trigo, alimentos balanceados y productos alimenticios para animales, granos y cereales, como soja, maíz, trigo, y sorgo, oleaginosas, expeler, cascarillas, pellets, pastura, forrajes, cilajes, estiércol, humus, compost y agua.





# EL GRUPO EMPRESARIAL

## Trociuk Puertos



Ubicado en un predio de 22 hectáreas, en San Juan del Paraná, departamento de Itapúa, específicamente en el Km. 1566 de la margen derecha del río Paraná. Su acceso se da en el Km 15 de la Ruta N° 1 que une Encarnación con la capital del país, Asunción.

Trociuk Puertos S.A., es un puerto multimodal, con capacidad de realizar servicios de recepción de granos, procesamiento y almacenamiento, embarque de productos a granel, embolsados, paletizados, etc., carga de silos bolsas, descarga de productos a granel y de productos embolsados, cemento, fertilizantes, etc.

El Muelle, posee un frente operativo de 150 metros y una profundidad de 36 pies, lo cual permite la operación de 3 barcazas mediante la ayuda de cabrestantes, que facilitan las maniobras de cabotaje.

Para la carga de barcazas se cuenta con dos cintas de cargas que elevan la capacidad a 750 ton/h. La capacidad de descarga del muelle, para el caso específico de fertilizantes embolsados es de 60 ton/h. y la operación de contenedores de 6 un/h.

En cuanto a recepción de camiones se refiere, posee tres tolvas de descarga, dos de las cuales están dotadas de plataformas volcadoras que permiten descargar a una velocidad de 250 ton/h. por plataforma. Las tolvas aéreas con báscula inferior, permiten cargar los camiones a 300 ton/h con peso justo.

El almacenamiento, en materia de manejo de granos es de 125.400 toneladas en total, distribuidos en dos almacenes de 40.000 ton, ocho silos cilíndricos de 5.300 ton y dos tubos pulmones de 1.500 ton de capacidad. Secadero de 120 ton., pre limpieza de 250 ton/h., sistema de termometría y aireación.



## Planta de Producción de Jugos Concentrados



Industrias Trociuk lleva a cabo este proyecto citrícola desde el año 2003 y en la actualidad cuenta con más de 5000 hectáreas de cítricos y 300 hectáreas de acerola seleccionadas por la empresa por su alto contenido de vitamina c. Aparte de ser un proyecto de asistencia social que genera ingresos alternativos para pequeños productores la planta citrícola es una empresa modelo por ser una planta industrial con tectología de punta.

La empresa produce para el mercado local y el europeo, jugo concentrado de frutas, aceites esenciales y frutas para la venta. Cuenta con vivero y semilleros propios de porta injertos de alta calidad genética y sanitaria. Plantas madres para la obtención de yemas o material de propagación en categoría fundación. Las semillas y yemas cuentan con trazabilidad, así como los injertos, resultado de una cuidadosa evaluación, permitiendo dar naranjas, mandarinas, pomelos y limones en la mayor parte del año.

En el año 2013 la empresa ha invertido en la construcción de nuevos invernaderos con la capacidad de albergar a 35 mil plantines de cítricos. Por otra parte Industrias Trociuk se ha convertido en la primera empresa a nivel nacional en obtener la certificación de plantíos cítricos libre de enfermedades emitida por el SENAVE

### Publicación Diario ABC Color

21 DE ABRIL DE 2014

#### Solo un vivero puede vender mudas cítricas

El vivero de cítricos de la Industria Trociuk & Cia., en el distrito de Fram, Itapúa, se convirtió en la primera empresa que podrá comercializar mudas de cítricos libres de Huanglonbing (HLB), con certificación del Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Vegetal y de Semillas (Senave), según informó ayer el ente.



El titular del Senave, Ing. Agr. Regis Mereles, con el Dr. Roberto Wlosek, en el vivero de Trociuk, en Fram, Itapúa. / ABC Color

Recordemos que el 30 de enero de 2013, el Senave declaró emergencia fitosanitaria por la aparición de la enfermedad conocida como greening o cáncer de los cítricos, también como huanglongbing o HLB, que es producida por la bacteria llamada Candidatus liberobacter spp. Entonces, desde esa fecha quedó prohibida la venta de plantines de cítricos para evitar la propagación de dicho mal, hasta tanto los viveros puedan conseguir las guías de traslado de mudas libre de virus. El Dr. Roberto Wlosek, jefe del área de citricultura de la empresa, dijo que la primera partida es de 33.652 mudas certificadas.

#### Certificaciones internacionales para la producción de cítricos:

Certificación	Descripción	Organismo de Certificación	Fecha de Certificación
<b>Certificación ISO 9001</b>	Garantiza su Sistema de Gestion de Calidad	Otorgado por Nova Quality	Diciembre 2012
<b>FSSC 22000</b>	Es un esquema de certificación para productores de alimentos para la Certificación de Seguridad Alimentaria.	Otorgado por Bareau Veritas	Enero 2014
<b>HACCP</b>	Análisis de Riesgos y Control de Puntos Críticos. Es un sistema preventivo de control de los alimentos cuyo objetivo es la seguridad o inocuidad alimentaria.	Otorgado por SGS	Enero 2012
<b>KOSHER</b>		Rabino Levi Feigelstock	Setiembre 2013
<b>IRMA</b>	SGF/IRMA es una entidad internacional formada por la industria de jugo de frutas para la certificación de proveedores a nivel mundial y para el monitoreo de la calidad de la materia prima.	SGF International	Febrero 2012

#### Marca comercializada en el mercado local





# ANTECEDENTES

Trociuk fue fundada en el año 1936, por el inmigrante ucraniano Wladimiro Trociuk, que se instala en el Dpto. de Itapúa, localidad de Fram, con su esposa Eugenia Trociuk y sus 3 hijos. En los primeros años la familia se dedicó al comercio, contaban con un almacén de ramos generales a través del cual proveían a la comunidad de todo tipo de mercaderías necesarias para su desarrollo.

La colonia Fram fue pionera en el cultivo de trigo en el país, y Wladimiro visualizó en esto una oportunidad de progreso para la zona, realizaba el acopio de los frutos de la cosecha de Fram para llevarlos a Asunción donde realizaba el trueque por mercaderías, que posteriormente comercializaba en su almacén, ayudando de esta manera al progreso de la gente de su localidad, ya sea dándoles financiación, insumos para la producción, o comercializando sus productos agrícolas.

A partir del año 1970, a cargo de la segunda generación de la familia; los hijos de este inmigrante, Constantino y Nicolás Trociuk, fundan Trociuk Hnos., iniciando el proceso de industrialización a través de la instalación de la primera industria procesadora de arroz en Itapúa, e inician el acopio de granos para su secado y limpieza. Siete años más tarde, establecen silos de granos en la zona, e inician actividades de representación y venta de maquinarias e insumos agrícolas.

Con el objetivo de dar mayor valor agregado a los productos agrícolas de la zona, los hermanos Trociuk entre los años 1988 y 1989, apuestan al establecimiento de un molino harinero, una planta de alimentos balanceados para animales y una prensa para la producción de aceite. Estas actividades impulsaron a que optaran por la constitución de una Sociedad Anónima, en el año 1989 bajo el nombre de “Trociuk y Cia. Agrícola, Ganadera e Industrial S.A.” con el patrocinio de los hijos y nietos de Wladimiro Trociuk.

Para el año 1996, se diversifican con la conformación del establecimiento arrocerero más importante del país, bajo la denominación de “El Desafío”, apuntando al mejoramiento de semillas y abastecimiento de un molino con tecnología de punta instalado en el mismo lugar.

Se invierte también en la apertura de un laboratorio que además de atender las necesidades de la empresa, presta servicios de controles químicos y análisis agroindustriales a quien lo necesite. El establecimiento dispone de un espejo de agua artificial en tres reservorios que totalizan 500 hectáreas para el sistema de riego del cultivo dividido.

La empresa cuenta con una estación de servicios tanto para su propia flota de transporte, como para más de mil productores que trabajan con la compañía y el público en general. Así mismo en el año 2007 con el objetivo de autoabastecimiento de combustible menos contaminante para su flota, establecen su planta de Biodiesel, que es activada dependiendo de la disponibilidad de materia prima, la misma utiliza aceite de soja para la elaboración del Diesel.

A fines del 2005, la empresa decide incursionar en la reforestación por razones ecológicas, por lo que adquieren una propiedad que hoy en día cuenta con 1.200 hectáreas reforestadas de Eucaliptos, de las especies Eucaliptus Grandis, Camandulensis y Paraíso, de donde se abastecen del 100% de la leña utilizada para el proceso industrial, además en el año 2013 han montado su propio aserradero y carpintería para la producción de pallets y cajas de madera para su uso en las industrias.

Industrias Trociuk lleva adelante desde el año 2003 el desarrollo de un Cadena Productiva Citrícola, donde proporcionan a pequeños agricultores las plantas, los insumos y el asesoramiento técnico para la producción. Cuenta con más de 5.000 hectáreas de cítricos y 300 de acerola plantadas a través de estos productores. Desde el 2008 se inicia la recepción de las primeras producciones de estos cítricos, que comercializan como frutas en estado natural, además de poner en funcionamiento una planta industrial para la producción de jugos concentrados para exportación y subproductos. En el 2013 invierten en la construcción de un invernadero con la capacidad de albergar 35.000 plantines.

***“Nuestra empresa ha practicado desde siempre la Responsabilidad Social Empresarial, tanto con sus colaboradores como en sus áreas comunales de influencia directa, motivada por su ubicación dentro de una comunidad en el interior donde se ha desarrollado y crecido en armonía con la misma”.***





# INFORME DE PROGRESO

2012-2013

## DERECHOS HUMANOS Y CONDICIONES LABORALES

### Compromiso

*Desarrollo social y crecimiento sostenido bajo el respeto de los derechos humanos y condiciones laborales.*

#### Principio 1

Las Empresas deben apoyar y respetar la protección de los derechos humanos proclamados a nivel internacional

#### Principio 2

Las Empresas deben asegurarse de no ser cómplice en abusos de los derechos humanos

#### Principio 3

Las Empresas deben apoyar los principios de la libertad de asociación, sindical y el reconocimiento efectivo del derecho a la negociación colectiva

#### Principio 4

Las Empresas deben apoyar la eliminación de toda forma de trabajo forzoso u obligatorio

#### Principio 5

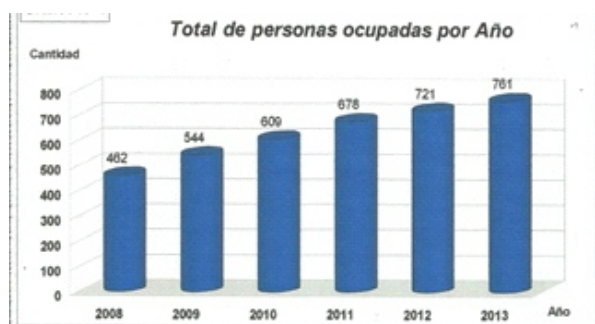
Las Empresas deben apoyar la erradicación efectiva del trabajo infantil

#### Principio 6

Las Empresas deben apoyar la eliminación de la discriminación en materia de empleo y ocupación

La gestión de los años 2012 y 2013 ha sido exitosa en cuanto al cumplimiento de este compromiso empresarial. Al igual que años anteriores Industrias Trociuk ha trabajado en el desarrollo económico y social de los trabajadores y la comunidad en la cual están insertos, obteniendo resultados favorables, en algunos casos superando las metas del año anterior y en otros manteniéndolas.

### Empleo y Desarrollo Social



Crecimiento en el plantel de funcionarios		
Año	Nº de func.	% Crecimiento
2008	462	7,4%
2009	544	17,7%
2010	609	11,9%
2011	678	11,3%
2012	721	6,3%
2013	761	5,5%

Como podemos apreciar en la tabla y gráfico anterior Industrias Trociuk ha tenido un aumento su plantel de funcionarios, cumpliendo así con su compromiso de crecimiento sostenido y desarrollo social mediante la **generación de empleo** en su comunidad. Es importante comprender el aporte de este grupo empresarial al desarrollo del Paraguay y asimismo recordar el rol significativo que desempeña la empresa en la ciudad de Fram, por ser una fuente importante de generación de ingresos y puestos de trabajo para el departamento de Itapúa.

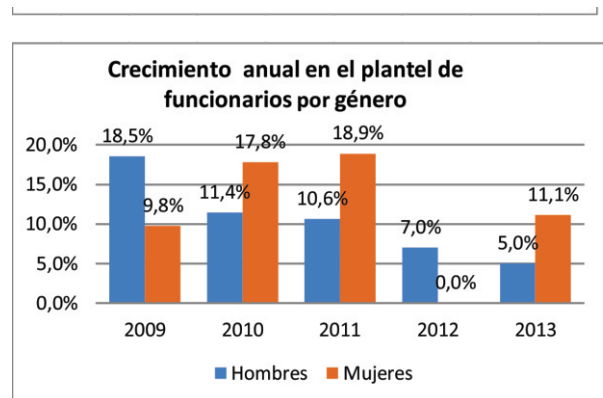
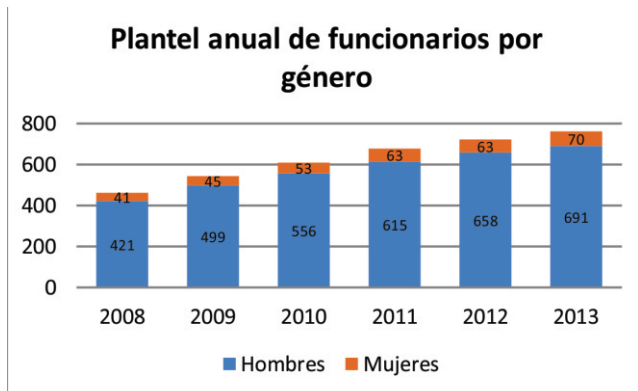


# INFORME DE PROGRESO

2012-2013

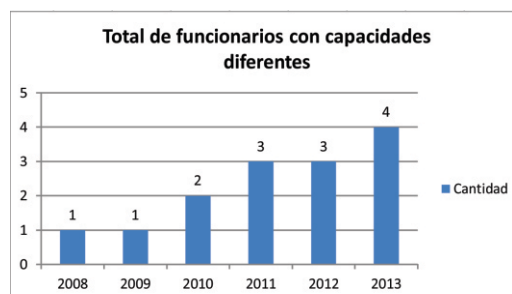
## Igualdad de Géneros

En el siguiente gráfico podemos observar que el plantel de funcionarios hombres es superior al de mujeres. Asimismo podemos observar en el segundo gráfico que el crecimiento porcentual de funcionarias mujeres es mayor que el de hombres en la mayoría de los años.



## Funcionarios con Capacidades Diferentes

A continuación se presentan los números referentes a la cantidad de funcionarios con capacidades diferentes y su variación por año.



## Desarrollo de Negocios Inclusivos

El programa de asistencia social sostenido llevado a cabo por Industrias Trociuk desde el año 2003 es otro de los objetivos superados. El Clúster Productivo Citrícola que se desarrolla en un área de 5000 hectáreas de plantación, considera generar ingresos alternativos a familias de escasos recursos y en la actualidad beneficia a 2700 productores, de los departamentos de Itapúa, Misiones y Caazapá.

Proyectos Inclusivos: Crecimiento de productores de cítricos beneficiados					
Año	Nº de Productores	% Crecimiento	Ha. Cultivadas	% Crecimiento	% de la producción comprada
2009	1300	-	3200	-	-
2010	2200	+ 69,2%	5000	+ 56,2%	100%
2011	2500	+ 13,6%	5000	Se mantuvo	100%
2012	2600	+4%	5000	Se mantuvo	100%
2013	2700	+3,84%	5000	Se mantuvo	100%



# INFORME DE PROGRESO

2012-2013

En el último año el crecimiento en la cantidad de productores beneficiados por este proyecto inclusivo, ha sido de 4%, incorporándose 100 nuevos productores de cítricos.

Además de la plantación de cítricos en el 2013 se cultivaban 300 hectáreas de acerola. El objetivo anual en cuanto a esta fruta era tener un crecimiento de 50 hectáreas, estimando que esto daría empleo a 50 nuevas familias por año. En la actualidad son 350 familias las que trabajan en este cultivo y la producción a aumentado a 300 hectáreas de cultivo.

Proyectos Inclusivos: Crecimiento de productores de acerola beneficiados				
Año	Nº de Productores	% Crecimiento	Ha. Cultivadas	% Crecimiento
2010	0			
2011	300	+ 100 %	200	+/- 0%
2012	320	+6,66%	250	+25%
2013	350	+9,38%	300	+20%

Trociuk es una industria que desde sus inicios ha realizado negocios considerando la inclusión y el progreso de su entorno y todos los detalles son planificados cuidadosamente para el éxito de sus proyectos.

El vivero con el que cuenta la empresa, desarrolla plantines de alta calidad genética y sanitaria. Esto permite **aumentar el rendimiento para el productor** ya que los mismos reciben mudas de primer nivel, teniendo cosecha de frutas durante la mayor parte del año.

***“Yo vi que demasiado lindo es. Me gusto! y me metí también en la naranja.. yo creo que con el futuro de esto el productor así como yo también, va a salir adelante porque es una buena planta , mirando así te encanta luego...A mi por lo menos”.*** (Entrevista a un producto. Video Institucional)

***“Yo por lo menos en mi chacrita que tengo, la plantación que mas prefiero es esta”*** (Entrevista a un producto. Video Institucional)

## Crecimiento Económico, Oportunidades, Capacitación Constante y Compromiso con la Comunidad

Impacto Económico del Clúster Productivo Cítricola				
Ha. Cultivadas	Miles de Gs. x Ha.	Impacto Económico Anual aprox. en la Zona (Miles de Gs.)	Peq.Productores Beneficiados	Ing. Prom. Per Cápita (En miles de Gs.)
5000	6.000	30.000.000	2500	12.000
5000	6.000	30.000.000	2700	11.111

El proyecto cítricola representa para el productor un ingreso adicional promedio de 11 millones anuales, considerando que rinde aproximadamente 6 millones por hectárea y los mismos tienen en promedio de 1.85 hectáreas. Además, esta no desplaza su actividad principal, sino que pasa a complementar su economía de ingreso.

Es por eso que este proyecto representa una importante oportunidad para el crecimiento económico de los productores de la zona.

El crecimiento para ellos no solo se da en sentido económico, sino también en cuanto a la capacitación. Para asegurarse del cuidado y el desarrollo de las plantaciones, la empresa cuenta con profesionales, altamente calificados. Ingenieros





# INFORME DE PROGRESO

2012-2013

agrónomos y paraténicos que acompañan permanentemente a los productores con capacitaciones, evaluando el correcto desarrollo de la producción. De esta manera se estima por hectárea una producción entre 15 y 35 toneladas de frutas. Además la empresa brinda a los citricultores los insumos necesarios, educando a los mismos en el uso de sustancias que minimicen el impacto en la salud y el medioambiente.

Para llevar a cabo el proyecto cítrico, en el año 2010 se ha realizado una millonaria inversión para la instalación de la planta industrial, permitiendo esto, el procesamiento de las frutas para la exportación y el mercado local. En el año 2013 la empresa ha invertido en la construcción de nuevos invernaderos con la capacidad de albergar a 35 mil plantines de cítricos. Por otra parte Industrias Trociuk se ha convertido en la primera empresa a nivel nacional en obtener la certificación de plantíos cítricos libre de enfermedades emitida por el SENAVE. Reafirmando así una vez más su compromiso de crecimiento sostenido y desarrollo constante.

Las frutas que son compradas en su totalidad a los productores, son llevadas a la planta industrial y comercializadas posteriormente en el mercado local y europeo, como jugo concentrado de frutas, aceites esenciales y frutas para la venta. Con esta industria que posee tecnología de punta, Industrias Trociuk no solo **genera valor agregado a la producción agrícola sino que además genera mano de obra calificada en el Paraguay.**

Aumento de Productores soja, trigo, maíz, girasol, sorgo y en menor proporción arroz		
Año	Nº de Productores Beneficiados	% Crecimiento
2009	1200	-
2010	1300	+ 8,3%
2011	1400	+ 7,7%
2012	1400	0,0%
2013	1500	+7,1%

También debemos mencionar que el número de agricultores que trabajan en los cultivos de soja, trigo, maíz, girasol, sorgo y en menor proporción arroz, ha aumentado en relación al año anterior. En el 2013 el crecimiento fue de 7,1% y el proyecto ha beneficiado a 1500 productores.

Por otra parte se mantuvo constante la relación laboral, asistencia técnica, insumos y financiamiento que brindó Industrias Trociuk a los productores que trabajan con la empresa. Como todos los años, éstos al igual que los citricultores, fueron provistos de insumos y la asistencia técnica necesaria para el mejor desempeño de sus actividades agrícolas.

## Apoyando la Inserción de Personas con Capacidades Diferentes a la Sociedad

Industrias Trociuk colabora cada año en la campaña solidaria del Centro de Atención Integral del Fram para niños con capacidades diferentes CAIP. Hoy en día atiende entre 40 y 50 niños al mes. Allí son tratados niños con diversas discapacidades (síndrome de down, falta de movilidad, sordomudos, entre otros.)

Parte de los kits escolares que la empresa dona son entregados a este centro. En el año 2013 se entregaron 47 kits escolares al CAIP (20 para el 1° ciclo, 16 para el 2° ciclo y 11 para el 3° ciclo escolar.





# INFORME DE PROGRESO

2012-2013

## Compromiso

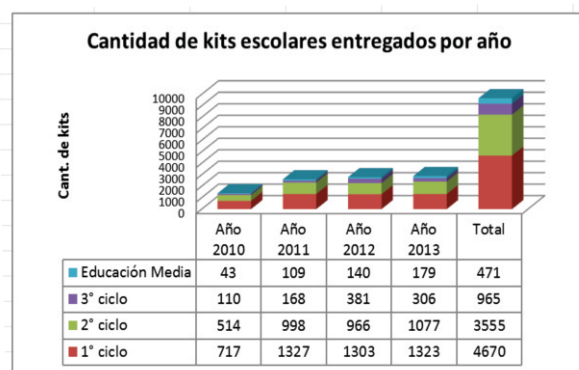
*Promover el acceso y mejora en la educación*

Mediante sus acciones de responsabilidad social empresarial Industrias Trociuk Promueve el acceso a la educación. Varios son los esfuerzos realizados para mejorar la educación primaria, media y universitaria. Asimismo fomentan la cultura por medio del apoyo a la música y la danza.

### Entrega de Kits Escolares

Un año más, la empresa ha entregado kits escolares a las escuelas de la zona. Es así que en el año 2013, 2885 estudiantes del 1°, 2°, 3° ciclo y de educación media de 26 centros escolares, tuvieron la posibilidad de acceder a la educación y contar con los materiales necesarios.

Como se puede apreciar en el gráfico Industrias Trociuk ha entregado desde el año 2010 cerca de 10.000 kits escolares resaltando esto su compromiso y colaboración con la educación en nuestro país



RESUMEN DE ENTREGA DE ÚTILES ESCOLARES						
Colegios Escuelas	Ciudad	1° Ciclo	2° Ciclo	3° Ciclo	Educación Media	TOTAL
Carlos Antonio López	Fram	192	117	0	0	309
Santa Teresita	Fram	206	173	0	0	379
Constantino Trociuk (H. Nocturno)	Fram	0	0	75	76	151
Barero Ñu	Fram	43	30	20	0	93
Calle H-2	Fram	9	9	0	0	18
Calle G e/ 3 y 2	Fram	14	8	0	0	22
Caso'i	Fram	10	10	0	0	20
Calle 12	Fram	22	10	0	0	32
Calle H-9	Fram	14	11	15	0	40
San Borja	Fram	15	20	18	0	53
San Borjita	Fram	10	5	0	0	15
Curupay	Fram	31	20	0	0	51
Itaindy	Fram	13	20	0	0	33
Constantino Trociuk	Fram	0	0	73	0	73
Colegio Técnico Agropecuario BTA	Fram	0	0	0	62	62
C. de Atención Integral a personas con Discapacidades	Fram	20	16	11	0	47
San Luis del Paraná	San Luis del Paraná	84	70	74	41	269
Carlos Antonio López N° 2438 - Urusapucay	Encarnación	20	23	0	0	43
Carlos Antonio López N° 814 - Urusapucay	Encarnación	12	12	20	0	44
Fuyi	La Paz	29	35	0	0	64
Gral. Delgado	Gral. Delgado	300	290	0	0	590
Caatymi	Carmen del Paraná	12	12	0	0	24
Puerto	San Juan del Paraná	52	43	0	0	95
Alborada	Nueva Alborada	45	25	0	0	70
Esc. De Asentamiento Cristo Rey u Cerro Corá	Alto Vera	60	40	0	0	100
Tavai	Caazapa	110	78	0	0	188
<b>TOTAL</b>		<b>1323</b>	<b>1077</b>	<b>306</b>	<b>179</b>	<b>2885</b>



# INFORME DE PROGRESO

2012-2013

Con esta acción no solo se está promoviendo el acceso a la educación sino también el voluntariado, ya que son los propios funcionarios de la empresa los que van cada año personalmente a hacer la entrega de los materiales a estos niños.

Otro ejemplo de esto, es la política e iniciativa de la empresa para promover la alta escolaridad en la zona. Como todos los años se exige a los empleados la presentación de la ficha de inscripción escolar de sus hijos.

En cuanto a la educación, el compromiso de la empresa es tal, que se han hecho inversiones en el pasado que siguen dejando huellas. Aportes como el Colegio Constantino Trociuk, el Bachillerato Técnico Agropecuario, la biblioteca, la orquesta sinfónica y otras grandes inversiones, son sostenibles en el futuro y generan frutos en el día a día.

## Colegio Constantino Trociuk

Con una capacidad para dar cabida aproximadamente 600 alumnos de todos los grados. Fue donado en años anteriores totalmente construido y equipado, incluyendo dos bibliotecas, para profesores y alumnos, así como una sala de computación completa. Además de un Anfiteatro temático de las Ruinas Jesuíticas, con capacidad para aproximadamente mil personas.

En la actualidad cuenta con 372 alumnos de desde el nivel inicial, 1º, 2º y 3º, de la educación escolar básica. En el último año fueron 224 los kits entregados al Colegio Constantino Trociuk

## Bachillerato Técnico Agropecuario

También funciona dentro del predio del colegio, al igual que un centro de alfabetización con horario nocturno. La inversión para la creación de este Bachillerato Técnico Agropecuario (BTA) fue realizada en el año 2007 bajo la visión de tener mejores profesionales para la empresa y mejorar el desempeño de los productores de la zona. Es el único bachillerato de la zona y es de suma importancia por la actividad económica agropecuaria predominante del departamento. Sesenta y dos, son los jóvenes que asisten al mismo en la actualidad.

Los estudiantes del BTA también fueron beneficiados con los kits escolares en el 2013 fueron 62 kits entregados a esta institución

Además, desde hace varios años 4 personas del plantel laboral de Industrias Trociuk son profesores at honorem en el BTA.

## Difusión de la Música y la Danza

En años anteriores la compañía donó instrumentos musicales y trajo a un Profesor de Música de Ucrania. Además, de apoyar la formación de una orquesta sinfónica con los hijos de los empleados. Hoy en día, estos grupos de músicos y bailarines han crecido artísticamente y están sólidamente conformados. Realizando inclusive, algunos actos en días festivos de la organización.

## Transferencia Tecnológica

Como todos los años, en el año 2013 se han previsto espacios para el desarrollo de pasantías destinadas a jóvenes como apoyo en la formación laboral de los mismos. La empresa recibe pasantes de diferentes carreras afines a su labor, como agronomía y veterinaria. En gran parte estos pasantes son estudiantes del BTA.





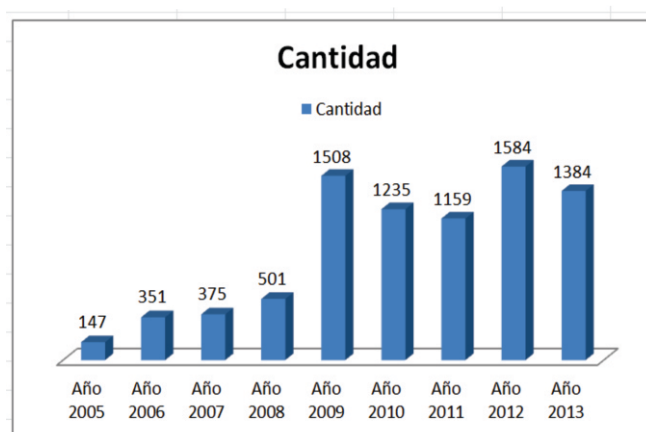


# INFORME DE PROGRESO

2012-2013

Además, en el año 2013 la empresa recibió más de 1384 alumnos, entre visitas de universidades y colegios, trabajando así en la transferencia de sus buenas prácticas de gestión. Esta práctica la viene llevando a cabo desde el año 2005 y en su totalidad han recibido alrededor de 8200 alumnos.

En la siguiente tabla podemos apreciar la cantidad de visitas y principalmente es importante apreciar la diversidad de carreras y cátedras para las cuales es importante aprender sobre la buena gestión de la empresa, entre ellas podemos citar algunas como Nutrición animal, producción de frutales y agroindustriales, Procesos de manufactura, Seguridad e Higiene en el trabajo, etc.



Detalle de visitas de Universidades y Otros - Año 2013				
Mes	Institucion	Facultad/Carrera/Catedra	Cant de personas	Distrito/Dpto/Pais
Abril	Universidad Comunera	Cátedra Nutrición Animal	7	San Lorenzo - Central - Paraguay
Abril	Universidad San Carlos	Producción de frutales y agroindustriales	50	Bella Vista - Itapúa - Paraguay
Abril	Colegio Técnico Agropecuario		20	Fram - Itapúa - Paraguay
Abril	Universidad Nacional de Asunción	Ing. Agronómica	30	San Lorenzo - Central - Paraguay
Mayo	Universidad Nacional de Canindeyú	Facultad de Ciencias Agrop. Y Ambientales	49	Salto del Guairá - Canindeyú - Paraguay
Mayo	Universidad Nacional de Itapúa	Facultad de Ciencias Agrop. Y Forestales	30	Natalio - Itapúa - Paraguay
Mayo	Universidad Católica Nuestra Sra. De la Asunción	Facultad de Ciencias Agrop.	20	Hohenau - Itapúa - Paraguay
Mayo	Universidad Católica Nuestra Sra. De la Asunción	Cátedra Procesos de Manufactura	23	Asunción - Central - Paraguay
Mayo	Universidad Nacional de Asunción	Cátedra de Seguridad e Higiene en el trabajo	46	San Lorenzo - Central - Paraguay
Junio	Universidad Autónoma de Asunción	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales	65	Asunción - Central - Paraguay
Junio	Universidad Católica Nuestra Sra. De la Asunción	Programa de Master en Administración de Empresas	35	Asunción - Central - Paraguay
Julio	Universidad San Carlos	Cátedra e Manejo de Post Cosecha	20	Encarnación - Itapúa - Paraguay
Agosto	Universidad Nacional de Asunción	Facultad de Ciencias Agrarias	41	San Lorenzo - Central - Paraguay
Agosto	Universidad Nacional de Asunción	Facultad de Ciencias Veterinarias	30	San Juan Bautista - Misiones - Paraguay
Setiembre	Universidad Nacional De Caaguazú	F. de Ciencias de la Producción - Ing. Zootecnia	61	Coronel Oviedo - Caaguazú - Paraguay
Setiembre	Universidad Nacional de Asunción	Facultad de Ciencias Veterinarias	70	San Juan Bautista - Misiones - Paraguay
Setiembre	Universidad Nacional del Este	Facultad de Ciencias Económicas - Carrera Administración	42	Ciudad del Este - Alto Paraná - Paraguay
Octubre	Universidad Nacional de Asunción	Facultad de Ciencias Agrarias	30	Caazapa - Paraguay
Octubre	Universidad Nacional de Asunción	Facultad de Ciencias Económicas	54	Villa Hayes - Pte. Hayes - Paraguay
Octubre	Universidad Intercontinental Tres Fronteras	Cátedra de Pymes y Empresas Familiares y Microeconomía	42	Ciudad del Este - Alto Paraná - Paraguay
Octubre	Universidad Nacional del Este	Facultad de Ciencias Económicas	36	Juan L. Mallorquín - Alto Paraná - Paraguay
Octubre	Universidad San Carlos	Facultad de Ciencias Agropecuarias	50	Itá - Central - Paraguay
Octubre	Universidad Nacional de Asunción	Facultad de Ciencias Agrarias	37	San Lorenzo - Central - Paraguay
Octubre	Esc. Básica N°2614 María Auxiliadora	9no Grado	27	Tomás R. Pereira - Itapúa - Paraguay
Octubre	Universidad Nacional de Asunción	Facultad de Ciencias Veterinarias	31	San Juan Bautista - Misiones - Paraguay
Octubre	Universidad Católica Nuestra Sra. De la Asunción	Carrera Contador Público Nacional	39	Villarica - Guairá - Paraguay
Octubre	Universidad Nacional de Asunción	Facultad de Ciencias Económicas	59	Asunción - Central - Paraguay
Octubre	Universidad Católica Nuestra Sra. De la Asunción	Facultad de Ciencias Contables, Adm. Y Económicas	19	Villarica - Guairá - Paraguay
Octubre	Universidad Nacional de Villarica	Facultad de Ciencias Agrarias	50	Villarica - Guairá - Paraguay
Noviembre	Universidad Autónoma del Sur	Carrera de Adm de Empresas, Contabilidad e Ing. Comercial	52	Asunción - Central - Paraguay
Noviembre	Universidad San Carlos	Cátedra de Fruticultura	19	Bella Vista - Itapúa - Paraguay
Noviembre	Colegio Marcelina Bogado	3er año B, en énfasis en Ciencias y sus tecnologías	5	Cnel. Bogado - Itapúa - Paraguay
Noviembre	Universidad Nacional de Asunción	Facultad de Ciencias Químicas	51	San Lorenzo - Central - Paraguay
Noviembre	Universidad Autónoma del Sur	Carrera de Empresariales	42	Asunción - Central - Paraguay
Noviembre	Universidad Católica Nuestra Sra. De la Asunción		26	Tomás R. Pereira - Itapúa - Paraguay
Noviembre	Delegación del Gobierno de Corea del Sur		8	Corea del Sur
Noviembre	Universidad San Carlos	Cátedra de Fruticultura	34	Encarnación - Itapúa - Paraguay
Noviembre	Universidad Nacional de Itapúa	Diplomado en Producción Animal con énfasis en nutrición	30	Encarnación - Itapúa - Paraguay
Diciembre	Cooperativa Chortitzer		4	Loma Plata - Boquerón - Paraguay
			1384	



# INFORME DE PROGRESO

2012-2013

## Compromiso

*Seguridad de su comunidad y la salud de sus tranajadores*

### Política de Control de Motocicleta

El año 2010 Industrias Trociuk había implementado como regla que no podrían salir de la empresa las motocicletas que no estén en condiciones óptimas. Realizando para ello un control estricto en cuanto a: buen funcionamiento de las luces, utilización de casco y chaleco reflectivo. Además, cuentan con los repuestos necesarios y un taller de primeros auxilios para la reparación de motos de funcionarios. Esta política sigue vigente ayudando a que los funcionarios tomen conciencia de la importancia en el cumplimiento de las normas y leyes de tránsito.

Como podemos ver en la imagen (derecha) del anuncio hecho por el diario Ultima Hora este aporte es fundamental para el país, debido a la gran cantidad de accidentes sufridos por los motociclistas, una causa importante de mortalidad en el Paraguay.

Por otra parte, la falta de educación vial impacta año a año negativamente en los gastos de subsidios del estado por discapacidad. Industrias Trociuk no está ajena a esta realidad y lo ha incorporado a su política empresarial, con la intención de disminuir este problema social y cuidar la salud y seguridad de sus trabajadores.

**ULTIMAHORA.COM** VIERNES 11 DE JULIO 13:25

INICIO · NACIONALES · EDICIÓN IMPRESA · DEPORTES · MUNDO · ESPECTÁCULOS

**AHORITA** Mundial 2014 Chikungunya Inundaciones EPP

**EDICIÓN IMPRESA** SUCEOS sábado 12 de mayo de 2012, 00:00

### Paraguay es el país con más muertes por accidentes de motos en el mundo

**AUMENTO.** La Policía Nacional proporcionó ayer datos actualizados sobre la cantidad de muertos y lesionados por accidentes de tránsito con motocicletas, demostrando que las cifras dieron un gran salto del 2010 al 2011, y con un alto número que se mantiene en los primeros meses del 2012.

En el 2010 hubo 596 muertos y 3.802 lesionados en accidentes con motos, mientras que en 2011 la cifra fue de 629 muertos y 4.285 lesionados.

En 2012, de enero a mayo, hubo 257 muertos y 1.455 lesionados.

Los datos de la Policía señalan, además, que de un total de 357 víctimas fatales por accidentes de tránsito (en general) registrados desde el 1 enero al 1 de mayo de 2012, y de 1.845 que resultaron con lesiones, "en ambos casos, en el 90% están involucrados motociclistas".

En el Paraguay, la muerte anda suelta y circula sobre dos ruedas en las rutas.

**Fuente: Anuncio Diario Última Hora . Mayo 2012**

### Seguridad Industrial y Capacitación en el Área

Los empleados cuentan con equipos de protección, acorde a las normas exigidas de seguridad industrial, tales como máscaras de respiración, gafas, cascos, botas, entre otros. Además son capacitados constantemente en el manejo y los peligros existentes en estos lugares. Al igual que los años anteriores, el Departamento de Recursos Humanos ha realizado capacitaciones para los funcionarios en temas varios como preservación del medioambiente, procesos de producción, seguridad industrial, situaciones de emergencias como casos de incendio, entre otros.



# INFORME DE PROGRESO

2012-2013

## Compromiso

*Desarrollo personal y profesional, satisfacción y motivación de los trabajadores*

Los beneficios otorgados a los trabajadores se mantienen como en años anteriores. Entre ellos podemos citar:

- Doble Aguinaldo:

Todos los años los funcionarios reciben doble aguinaldo en los meses de junio y diciembre

- Evaluaciones de desempeño:

Se realizan anualmente basadas en resultados, honestidad y empeño en base a las cuales se entregan incentivos económicos.

- Préstamos personales:

Fomentando la buena administración y el manejo consciente del dinero, los funcionarios de Industrias Trociuk pueden acceder a préstamos personales sin intereses.

- Legajo:

Todos los funcionarios cuentan con un legajo, donde se archiva la documentación completa de los mismos, como cédula de Identidad al día, certificados de buena conducta, antecedentes policiales y otros relevantes de su historial personal y laboral.

- Flexibilidad de horario y permisos especiales sin descuento de remuneración:

En casos como fallecimiento de familiares, nacimiento de hijos, problemas de salud o personales, estudio, voluntariado, entre otros.

- Actividades de esparcimiento para los colaboradores.

Durante todo el año y al igual que años anteriores, se realizan como actividades de esparcimiento, torneos deportivos, espectáculos artísticos, festejos del día del trabajador, entre otros.

- Otras consideraciones que se pueden citar como parte de la política de desarrollo organizacional y motivación del personal son:
  - ✓ El orden y la limpieza, hermoseamiento interno, de la planta y la comunidad.
  - ✓ Comedores para el plantel funcional de la empresa como para terceros, teniendo a su alcance todas las comodidades y un área de esparcimiento.
  - ✓ Entrega del pan elaborado en la planta para gran parte del plantel de funcionarios de la empresa.





# INFORME DE PROGRESO

2012-2013

## RESPONSABILIDAD AMBIENTAL

### Principio 7

Las empresas deben apoyar un enfoque preventivo frente a los desafíos medioambientales.

### Principio 8

Las Empresas deben adoptar iniciativas para promover una mayor responsabilidad ambiental.

### Principio 9

Las empresas deben alentar el desarrollo y la difusión de tecnologías respetuosas del medioambiente

Industrias Trociuk es una empresa comprometida con el cuidado del medio ambiente y esto se ve reflejado en las inversiones y actividades que realizan. Sus acciones no solo tienen impacto en el presente sino que son sostenibles en el tiempo ya que han incorporado este compromiso a la toma de decisiones y a la visión de la empresa.

### Compromiso

*Preservación del medioambiente*

### Inversión en Tecnología verde

En cada actividad industrial Trociuk consideró el cuidado y preservación del medioambiente, realizando importantes inversiones en su infraestructura para evitar que sus labores contaminen y destruyan el medio natural. Entre ellas podemos citar:

#### Planta de tratamiento de efluentes

Todos los efluentes generados por sus industrias son tratados en su planta de tratamiento, debidamente instalada bajo las normas ambientales vigentes.

#### Sistema de riego

La empresa ha realizado una millonaria inversión para la construcción de 500 hectáreas de lagos artificiales hechos a máquina para reservorios de agua de lluvia, protegiendo de esta manera los recursos hídricos naturales.

Dos de los lagos cuentan con una capacidad de 5,5 millones de metros cúbicos cada uno y el tercero con capacidad de 500 mil metros cúbicos. La gran cantidad de agua que demanda la producción de las 2700 ha. de arroz, es utilizada de manera eficiente, extraída de los reservorios y el remanente recuperado luego de cada irrigación.

La irrigación de los cultivos se realiza mediante un sistema hidráulico casi perfecto de recuperación de agua. Del tajarar salen los canales mediante los cuales se hace la irrigación de las zonas de cultivo. Recuperando luego, el agua remanente mediante la estación de bombeo, para reincorporar al tajarar el agua que no se haya evaporado.

#### Planta de Biodiesel

Han invertido en la Instalación de una Planta de Biodiesel de aceite de soja, para el abastecimiento de la flota de vehículos y maquinarias de la empresa cuando las condiciones del mercado de la materia principal lo permitan. La planta tiene capacidad para abastecer el 100% de la flota de vehículos con combustible menos contaminante. En este



# INFORME DE PROGRESO

2012-2013

momento la planta se encuentra inactiva debido a que no hay condiciones de materia prima

## Abastecimiento de las calderas

La empresa tiene como política, “No utilizar leña de árboles nativos o cualquiera que no sea de su propia producción”, es por eso que han invertido en un área de 1200 hectáreas de reforestación de eucaliptos, de donde se abastecen del 100% de la leña utilizada para su producción.

## Circuitos cerrados de producción

En el proceso de planificación productiva la empresa tiene como criterio la optimización de productos y subproductos, estos son aprovechados prácticamente en un 100% para insumos en su otras industrias.

## No Generando Desechos en sus Actividades Industriales

### Producción de arroz

En la planta arrocera el arroz se descascara dejando como productos y subproductos; arroz, harina de arroz y cáscara. El arroz se vende para consumo humano, la harina de arroz, se utiliza para la producción en su industria de balanceados para mascotas y con la cáscara de arroz, mediante un proceso de prensado, se hacen Brickets (ladrillos) para la producción de calor en los hornos.

### Producción de harina

En este caso el trigo se utiliza para la producción de la harina y el triguillo es utilizado también para la industria de balanceados, aunque puede también ser comercializado.

### Producción de jugos concentrados de frutas

en este proceso de producción se separan los tres principales componentes de la fruta. Jugo Natural, Aceites esenciales y cáscara. El jugo natural es utilizado para la producción de jugo concentrados, los aceites esenciales son comercializados de la misma forma y la cáscara y la pulpa que son los remanentes se utilizan para la producción de balanceados.

## Otras Actividades Proclives a la Conservación del Medioambiente

**Cuidado de la fauna y flora:** Industrias Trociuk tiene como política la prohibición de la caza de cualquier tipo y en sus propiedades se cuidan y crían especies en extinción promoviendo el cuidado de la fauna y flora.

**Cumplimiento de la legislación y obligaciones en materia ambiental:** La empresa cumple con la legislación vigente en materia ambiental. Para cada emprendimiento cuenta con los permisos, certificados y estudios de impacto ambiental requeridos por los organismos competentes.

**Políticas y buenas prácticas en materia ambiental:** Cuenta con una estructura interna, políticas y buenas prácticas respetuosas del medio ambiente, como la no utilización de productos contaminantes en el desarrollo de sus actividades, la clasificación de residuos, constante capacitación interna y asesoramiento sobre el tema a funcionarios, productores y clientes, mediante su Staff de Ingenieros Agrónomos a cargo del área de Medio Ambiente.



# INFORME DE PROGRESO

2012-2013

## ANTICORRUPCIÓN

### Principio 10

Las empresas deben alentar el desarrollo y la difusión de tecnologías respetuosas del medio ambiente

### Compromiso

*Transparencia y ética empresarial*

#### Cumplimiento de Normas Jurídicas y Políticas de Ética Empresarial

La empresa cumple con todas las normas jurídicas, laborales, sociales, fiscales y ambientales y además promueve el cumplimiento de las mismas mediante su política de compras y contratación de proveedores, ya que “no pueden ser proveedores de Industrias Trociuk aquellas empresas que no se ajusten a la legislación vigente en materia laboral, fiscal y ambiental.

Al igual que años anteriores en el año la empresa mantuvo como Política Comercial, No Participar en Licitaciones Públicas. Evitando de esta manera, toda posibilidad de propuestas o participación en procesos que puedan no ser transparentes, así como proyectar una imagen corporativa que asocie su crecimiento a la dependencia del estado.