

# Hnos. Acnipalma

INGENIERÍA S.A.S

INGENIERÍA S.A.S

Fabricación, comercialización y distribución de equipos para la extracción de aceite de palma africana repuestos para maquinaria agroindustrial, fabricación de líneas de producción, tanques de almacenamiento, equipos, y servicio de mantenimiento a petroleras



ISO 9001:2008  
Valid until:  
2014-12-24  
[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID: 0105077244

# CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Razón Social	Hermanos Tecnipalma Ingenieria SAS
NIT	900.438.414-1
Tiempo de Servicio	35 años
Numero Empleados	106
Representante Legal	Ing. Jenny Carolina Junca
Gerente General	Ing. Fernando Junca
Ubicación Geográfica	Región Oriental Colombiana
Localización	Carrera 23 No. 5 – 95 Acacias (Meta) Colombia
Teléfonos	(608) 656 1085 - (608) 656 26 25 315 648 14 89/81 – 316 6910304
Correo Electrónico	<a href="mailto:hnostecnipalma@tecnipalma.net">hnostecnipalma@tecnipalma.net</a> <a href="mailto:ocar.junca@tecnipalma.net">ocar.junca@tecnipalma.net</a> <a href="mailto:jenny.junca@tecnipalma.net">jenny.junca@tecnipalma.net</a> <a href="http://www.tecnipalma.net">www.tecnipalma.net</a>



# UBICACIÓN GEOGRAFICA



ISO 9001:2008  
Valid until:  
2014-12-24  
www.tuv.com  
ID: 9135077244





# TECNIPALMA.

- 35 AÑOS EN EL MERCADO
- EXPERIENCIA TECNICA
- UBICACIÓN GEOGRAFICA
- TALENTO HUMANO
- SERVICIO AL CLIENTE
- NUESTROS CLIENTES
- INFRAESTRUCTURA FISICA
- CERTIFICADO CALIDAD
- RESPONSABILIDAD SOCIAL CON LA REGION



# ALGUNOS DE NUESTROS CLIENTES

- ✓ MANUELITA ACEITES Y ENERGIA
- ✓ PALMAR DE ALTAMIRA
- ✓ EXTRACTORA LA PAZ
- ✓ AGROPECUARIA SANTA MARIA
- ✓ PALMERAS DEL LLANO
- ✓ UNIPALMA
- ✓ ENTREPALMAS
- ✓ ALIANZA ORIENTAL
- ✓ AGROPECUARIA LA RIVERA
- ✓ EXTRACTORA CIMARRONES
- ✓ OLEAGINOSAS SAN MARCOS
- ✓ SEMAG DE LOS LLANOS
- ✓ LA MEJORANA
- ✓ CONFIPETROL
- ✓ FLORVAL.



ISO 9001:2008  
Valid until:  
2014-12-24  
[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID: 9135077244





# Hnos. Tecnipalma

INGENIERÍA S.A.S



VISION

Hermanos Tecnipalma contribuirá con el desarrollo de la región llanera y del país siendo la empresa más competitiva de la industria metalmeccánica, prestando servicios de ingeniería y elaborando productos que cumplan los estándares de calidad, aprovechando los recursos técnicos y humanos disponibles para dar a nuestros colaboradores y clientes la más completa satisfacción, convirtiéndonos en un símbolo de cumplimiento y seriedad.

VISION

Establecernos como una empresa calificada, organizada y sostenible a nivel nacional para los próximos 5 años en términos de confiabilidad, eficiencia, agilidad y precisión, generando un valor agregado a los clientes asegurando el mejoramiento continuo de la empresa y de nuestros colaboradores.

## POLITICA DE CALIDAD

En TECNIPALMA nos dedicamos a la fabricación, comercialización y distribución de equipos para la extracción de aceite de palma africana y en general repuestos para maquinaria industrial, construcción, localización, conexión y mantenimiento de líneas de flujo, construcción y reparaciones generales de tanques de almacenamiento de combustible, aceites crudos, limpieza y pintura de los mismos, servicio de mecánica industrial y soldadura en general así como metalistería para la fabricación o reparación de partes, componentes y construcción y mantenimiento en general de equipos de estaciones para el sector petrolero, tenemos establecido como política entregar a nuestros clientes productos y servicios con los más altos estándares de calidad cumpliendo con todas sus especificaciones y tiempos de entrega, con márgenes de rentabilidad que permitan proyectar procesos de mejora continua, apoyados en nuestro recurso humano (comprometido y capacitado), una adecuada tecnología y una confianza en nuestros proveedores y el establecimiento de un sistema de gestión de calidad basado en la norma ISO 9001.

Eficiencia, Agilidad y Precisión a su servicio

### PROCESO

### OBJETIVO DE CALIDAD

DIRECCIONAMIENTO GERENCIAL

Establecer un sistema de gestión de calidad que garantice el crecimiento de la organización y proveedores así como el desarrollo de nuestros colaboradores.

VENTAS

Asegurar a través del proceso de cotizaciones y ventas la actividad permanente de la empresa en el mercado

COMPRAS

Asegurar a través del proceso de compras que la materia prima y servicios utilizados sean de calidad, garantizando que cumplan con las especificaciones requeridas con un margen de utilidad definido y contribuyendo al desarrollo de nuestros proveedores

PRODUCCION Y MONTAJES

Asegurar mediante el proceso de producción cumplir las especificaciones de nuestros clientes, asegurando un margen de rentabilidad y un crecimiento

GESTION HUMANA

Propender por medio de este proceso de contar con el personal competente, con unos medios de comunicación adecuados, promoviendo la capacitación, la gestión del conocimiento y desarrollo del talento humano en pro de la conservación de una ambiente de trabajo adecuado, un negocio productivo y participando activamente en un desarrollo social de la región y del país

MANTENIMIENTO

Garantizar el adecuado funcionamiento de los equipos y la disminución de pérdidas por daños en los equipos.



# Línea de Productos

FABRICACIÓN, MONTAJE MANTENIMIENTO, Y REPUESTOS DE EQUIPOS PARA LA AGROINDUSTRIA DE LA PALMA AFRICANA Y MAQUINARIA INDUSTRIAL.

TOLVAS DE RECIBO DE FRUTO Y VAGONES PARA ESTERILIZACION



CALDERAS DE BAJA PRESION



HORNOS



TAMBORES CLASIFICADORES, DESFRUTADORES



CHIMENEAS



AUTOCLAVES



PRENSAS MONOTORNILLO, DOBLE TORNILLO, PALMISTE (CANASTAS, TORNILLOS, EJES)



TANQUES DE CLARIFICACION.



SILOS DE ALMACENAMIENTO Y SECAMIENTO. ESTRUCTURAS METALICAS EN GENERAL



CARACOLES



SISTEMAS DE TRANSPORTARTE (ELEVADORES, TORNILLOS SINFIN)



TANQUES DE CLARIFICACION, DE AGUA Y DE ALMACENAMIENTO



MEDIOS DE TRANSPORTES DE FRUTO



CICLONES



VENTILADORES



TAMIZ VIBRATORIO



DIGESTORES, EJES, ALETAS





M  
A  
S  
P  
R  
O  
D  
U  
C  
T  
O  
S  
  
T  
E  
C  
N  
I  
P  
A  
L  
M  
A

PRODUCTOS QUE PUEDE ENCONTRAR EN JUNCA HERMANOSTECNIPALMA

En fabricación, montaje y mantenimiento de equipos para la agroindustria de la palma africana y maquinaria industrial tenemos:



**Hnos. Tecnipalma** S.A.S. ETC  
"Eficiencia, Calidad y  
Disponibilidad al Cliente"



Tolvas de Recibo  
va



Calderas de baja  
presión



Hornos



Autoclaves



Chimeneas



Tanques de  
Almacenamiento



Silos de  
Almacenamiento



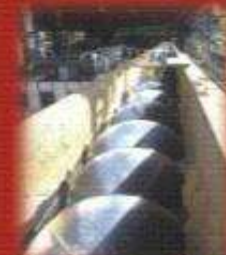
Estructuras Metálicas



Digestores de  
Fruto



Tanques  
Clasificadores



Transportador  
sin fin



Molinos Ripple Mill



Ciclones



Tambores  
clasificadores  
y pulidores



Tamices

REPUESTOS



canastas para  
prensas



Tornillos



Compuertas



Bomba de aceite



## Construcción de maquinaria para la extracción de aceite de palma africana:

- Tolvas de recibo de fruto para vagones
- Vagones para esterilización
- Autoclaves
- Cabrestantes y poleas de reenvío
- Mesas de volteo
- Puente grúa
- Calderas
- Hornos
- Chimeneas de desfogue – Autoclaves
- Intercambiadores y distribuidores de calor
- Mesas de volteo – Puentes de traslación
- Sistema de rieles
- Sistemas de transporte (sinfín, paletas, redler)
  - Bandas transportadores
  - Elevadores de cadena
  - Elevadores de banda
  - Bazucas
- Digestores de fruto
- Prensas extractoras de aceite: repuestos canastas y tornillos
- Ciclones: fibra y cascara
- Silos de nueves y almendras
  - De almacenamiento
  - De secado
- Tanques clarificadores, de lodos, de proceso, filtro de cepillo
- Tanques de almacenamiento, estacionarios y móviles (chupamanchas)
- Tambores pulidores y de clasificación
- Molinos Ripple mill
- Sistema de separación por banda y tarara
- Columnas de separación neumática (exclusas)
- Repuestos para prensas palmiste ( caracoles – canastas – tornillos)
- Estructuras metálicas en general
- Remolques, zorras y zorrillos : cajs rollof, skins, remolque contra incendios
- Fabricación de líneas, tanques y equipos
- Tamices vibratorios: elaboración de mallas para tamices circulares



# SERVICIOS

- ✓ Pruebas de tintas penetrantes: análisis de fallas por medio de tintas penetrantes
- ✓ Equipo para pruebas hidrostáticas procedimientos para tanques tuberías, calderas
- ✓ Medición de espesores por ultrasonido quipo marca desfelko desde 0.5mm hasta 5" de espesor
- ✓ Servicio de inspeccion de maquinaria e informe de datos
- ✓ Dispositivos de medición y ensayo que garantizan una precisión y garantía en la elaboración de los proyectos
- ✓ Nuestros dispositivos están certificados por organizaciones especializadas en el tema
- ✓ Metro laser: medición, calculo rápido y sencillo de longitudes áreas y volúmenes funciona como rayo laser
- ✓ Servicio de soldadura: Con los métodos y tecnologías de soldaduras ajustadas a los requerimientos de nuestros clientes, procesos automático o semiautomáticos con arco sumergido:
  - ✓ SMAW: Arco metálico revestido
  - ✓ SAW: Arco sumergido
  - ✓ GMAW: Arco metálico protegido con gas inerte



## SERVICIOS ESPECIALIZADOS INGENIERIA

- ✓ Diseño integral
- ✓ Análisis Mecánico
- ✓ Digitalización de diversos planos, creación como modificación
- ✓ Elaboración de cotizaciones especializadas
- ✓ Interpretación de términos de referencia y elaboración de ofertas económicas
- ✓ Análisis de procesos
- ✓ Consultoría técnica



# Servicio Técnico

PRESTACION DE SERVICIOS:

## METRO LASER



medición y cálculo rápido y sencillo de longitudes, áreas y volúmenes,

## DISPOSITIVOS DE MEDICION CALIBRADOS

Dispositivos de medición y ensayo que garantizan una precisión y garantía en la elaboración de los proyectos que cabalmente cumplimos.

Nuestros dispositivos están certificados por organizaciones especializadas en el ramo.

## SERVICIO DE INSPECCION DE MAQUINARIA E INFORMES DE DATOS



## ANALISIS DE FALLAS POR MEDIO DE TINTAS PENETRANTES.



## MEDICION DE ESPESORES POR ULTRASONIDO EQUIPO MARCA DESFELKO: DESDE 0.5 mm. HASTA 5" DE ESPESOR.



**Hnos. Anipalma**  
Ingeniería S.A.S.



## OTROS SERVICIOS



Pruebas de tintas penetrantes, análisis de fallas por medio de tintas penetrantes



Equipo para pruebas hidrostáticas, procedimientos para tanques, tubería, calderas.



Medición de espesores por ultrasonido - equipo marca desfelko: desde 0.5 mm. hasta 5" de espesor. .



Servicio de inspección de maquinaria e informe de datos: dispositivos de medición y ensayo que garantizan una precisión y garantía en la elaboración de los proyectos que cabalmente cumplimos. Nuestros dispositivos están certificados por organizaciones



Metro láser: medición y cálculo rápido y sencillo de longitudes, áreas y volúmenes, funciona con rayo láser.



Servicio de soldadura: Con los métodos y tecnologías de soldaduras ajustadas a los requerimientos de nuestros clientes, procesos automático o semiautomático con



## RACKS DE TUBERIA



**H** nos. **Alc**nipalma  
INGENIERIA S.A.S

## TANQUES DE AGUA ELEVADOS



**H** nos. **Alc**nipalma  
INGENIERIA S.A.S

## TAMICES CIRCULARES



**H** nos. **Alc**nipalma  
INGENIERIA S.A.S

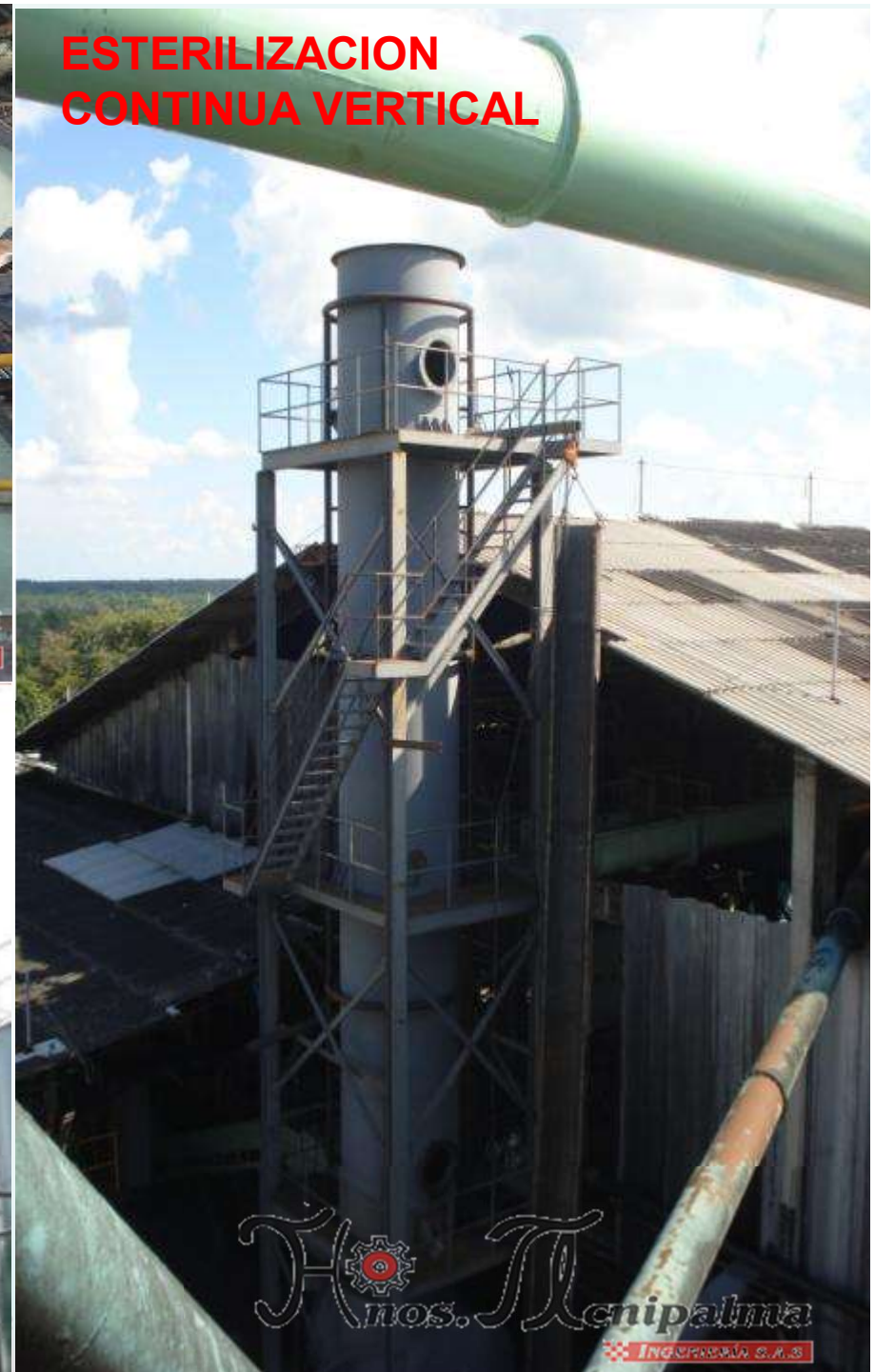


## TAMBORES DESFRUTADORES



**H. nos. Tecnipalma**  
INGENIERIA S.A.S

## ESTERILIZACION CONTINUA VERTICAL



**H. nos. Tecnipalma**  
INGENIERIA S.A.S

## SISTEMAS DE DESFIBRACION CICLONES



**H. nos. Tecnipalma**  
INGENIERIA S.A.S



## TANQUES DE ALMACENAMIENTO



## AUTOCLAVES HORIZONTALES



## ESTACIONES DE PRENSADO



## ESTRUCTURAS PARA EQUIPOS





**SISTEMAS DE RIELES**



**MESAS DE VOLTEO**



**PRENSAS**



**UNIDADES HIDRAULICAS**





**ZORRAS**



Hnos. Acnivalma  
INGENIERIA S.A.S

**TANQUES ESPECIALES**



Hnos. Acnivalma

**TOLVAS DE RECIBO DE FRUTO**



Hnos. Acnivalma

**ESTRUCTURAS**



Hnos. Acnivalma





**ESTACION DE PRENSADO**

**Hnos. Anipalma**  
INDUSTRIAL S.R.L.

18/03/2016



**TANQUES TTO DE AGUA**



**REMOLQUES**

14/03/2007



**SISTEMA DESFIBRACION**

18/03/2016





**MOLINOS RIPPLE MILL**

09/08/2012



**CHIMENEAS**



**TAPAS ARO FLOTANTE**



**TRANSPORTADORES REDLER**



# MONTAJES ESPECIALES

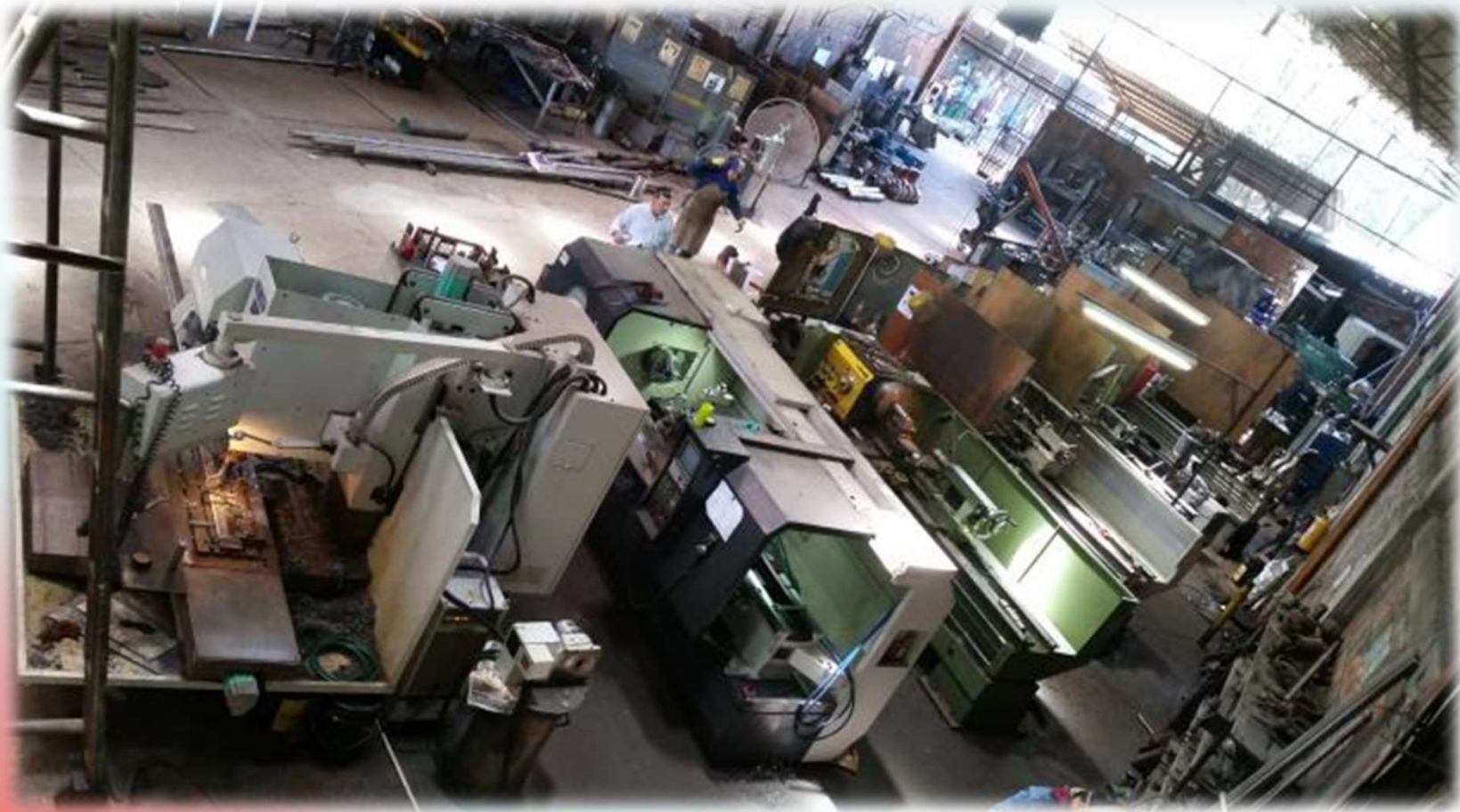


nos. **Chipalma**  
INGENIERIA S.A.S

nos. **Chipalma**  
INGENIERIA S.A.S



# INFRAESTRUCTURA FISICA



En la actualidad contamos con dos centros de mecanizado CNC, 2 tornos control numérico, una taladro radial, 6 tornos convencionales, 2 fresas convencionales, dos cepillos, alesadora, torno de alto volteo, mortajadora

## TALADRO RADIAL



## TORNOS CONVENCIONALES



## TORNO CONTROL NUMERICO



## CENTROS DE MECANIZADO CNC





**3 PUENTES GRUA**



**CIZALLA PARA CORTE hasta 5/8"**



**PUNZONADORA**



**MESA DE CORTE CNC**



## EQUIPOS DE SOLDADURA



**Tambien contamos con:**

- Enrolladoras hasta 3 pulgadas .
- Equipos para corte con plasma.
- Equipos de soldadura diésel de 450 amperios.
- Equipos de multiprocesos (MIG-TIG-AWS).





## EQUIPO HUMANO

Contamos con un excelente equipo humano de 106 personas de diversas ocupaciones, compuesto por ingenieros mecánicos, diseñadores industriales, ingenieros de sistemas, administradores, supervisores, y técnicos. Todo nuestro personal es altamente calificado y siempre dispuesto a brindar lo mejor para nuestros clientes.







# CONTACTENOS

OSCAR JUNCA:	316 691 03 04	<a href="mailto:oscar.junca@tecnipalma.net">oscar.junca@tecnipalma.net</a>
FERNANDO JUNCA:	315 648 14 89	<a href="mailto:fernando.junca@tecnipalma.net">fernando.junca@tecnipalma.net</a>
MILTON MIRANDA:	316 583 97 47	<a href="mailto:ingeniero_2@tecnipalma.net">ingeniero_2@tecnipalma.net</a>
JENNY JUNCA:	315 300 97 39	<a href="mailto:jenny.junca@tecnipalma.net">jenny.junca@tecnipalma.net</a>
JAIRO CARRILLO:	310 759 97 35	<a href="mailto:ingeniero_1@tecnipalma.net">ingeniero_1@tecnipalma.net</a>
ENRIQUETA CHAVES:	315 648 14 81	<a href="mailto:enriqueta.chaves@tecnipalma.net">enriqueta.chaves@tecnipalma.net</a>
Oficina Acacias	656 2625 / 656 1085 FAX.	

**WWW.TECNIPALMA.NET**