

## EMPRESA DE APOYO A LA PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS – EMAPA

### FICHA RESUMEN DE PROYECTO

<b>Nombre del Proyecto:</b>	<b>“CONSTRUCCIÓN, EQUIPAMIENTO E INSTALACIÓN DE LA PLANTA DE ALMACENAMIENTO DE GRANOS DE EMAPA EN LA LOCALIDAD DE IVIRGARZAMA DEL DEPARTAMENTO DE COCHABAMBA”</b>
<b>Objetivo:</b>	Implementación de una planta de acopio para el almacenamiento de maíz y soya, generando un valor agregado mediante la incorporación tecnológica, con el propósito de alcanzar la seguridad alimentaria con soberanía, mediante innovación en la producción de alimentos.
<b>Ubicación:</b>	Departamento: COCHABAMBA. Provincia : CARRASCO. Municipio : PUERTO VILLARROEL. Comunidad : MARGARITA. Superficie : 10 HECTÁREAS.
<b>Fecha de Inicio:</b>	23/02/2017
<b>Fecha de Entrega Protocolar:</b>	01/09/2022
<b>Empresa(s) Contratista(s)</b>	ASOCIACIÓN ACCIDENTAL GUADALUPANA - TAYRONA
<b>Empresa(s) de Supervisión</b>	ASOCIACIÓN ACCIDENTAL IVIRGARZAMA
<b>Estado Actual del Proyecto:</b>	La entrega protocolar del proyecto se realizó en fecha 01/09/2022, actualmente se realiza pruebas de funcionamiento y llenando fichas de protocolos. Se está terminando de tramitar el suministro de gas natural. Avance Físico : 99,0 %
<b>Costo del Proyecto:</b>	Construcción : Bs. 105.983.355,14 Supervisión : Bs. 4.939.045,78 <b>Monto Total : Bs. 110.922.400,92</b>

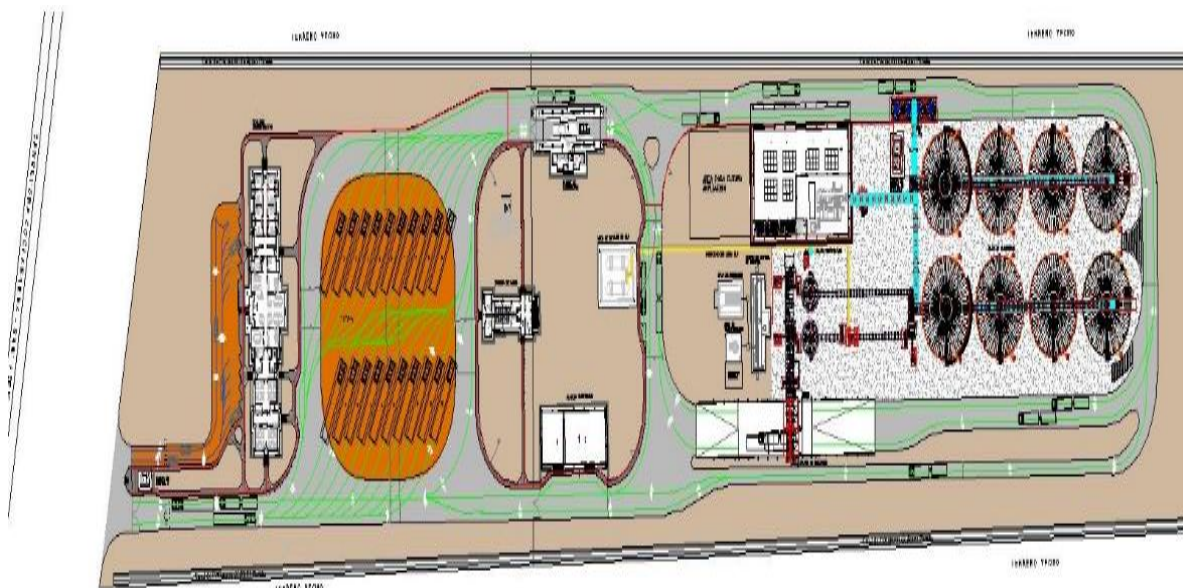


**"2022 AÑO DE LA REVOLUCIÓN CULTURAL PARA LA DESPATRIARCALIZACIÓN:  
POR UNA VIDA LIBRE DE VIOLENCIA CONTRA LAS MUJERES"**

1

<p><b>Capacidades y Líneas de Producción:</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Capacidad estática de almacenamiento de los silos:</b> 50.766,00 Ton.</li> <li>- <b>Capacidad Silos Pulmón:</b> 529,6 Ton</li> <li>- <b>Línea de Transporte:</b> 120 ton/hr</li> <li>- <b>Línea de Desactivado de Soya – Harina de Soya:</b> 1 línea del Alimento Balanceado en Base al Maíz capacidad - 40 Ton/día - 12.480 Ton/año.</li> </ul>
<p><b>Aporte a la Sociedad:</b></p>	<p>El proyecto contempla a los beneficiarios directos e indirectos, adicionalmente el aporte a la Sociedad es el control de precios como Estado, fijar un precio justo al mercado local y alcanzar la soberanía alimentaria.</p>

**Lay out del proyecto:**



**"2022 AÑO DE LA REVOLUCIÓN CULTURAL PARA LA DESPATRIARCALIZACIÓN:  
POR UNA VIDA LIBRE DE VIOLENCIA CONTRA LAS MUJERES"**

## EMPRESA DE APOYO A LA PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS – EMAPA FICHA RESUMEN DE PROYECTO


<b>Nombre del proyecto:</b>	<b>“CONSTRUCCIÓN, EQUIPAMIENTO E INSTALACIÓN DEL COMPLEJO INDUSTRIAL ARROCERO DE EMAPA EN EL MUNICIPIO DE SAN ANDRÉS DEL DEPARTAMENTO DEL BENI”</b>
<b>Objetivo General:</b>	Implementar la capacidad de almacenamiento y transformación para la producción agrícola de arroz, en el municipio de San Andrés del Departamento de Beni mediante la construcción, equipamiento e instalación del Complejo Industrial Arrocero EMAPA, coadyuvando a lograr la seguridad y soberanía alimentaria de este producto en el país.
<b>Ubicación:</b>	Departamento: BENI Provincia : MARBAN Municipio : SAN ANDRES Comunidad : SANTA ROSA
<b>Fecha de inicio:</b>	24/04/2017 – EMPRESA “IFEQ” (Resuelto el Contrato) 21/01/2019 – EMPRESA “VENETA”
<b>Fecha de Recepción Definitiva:</b>	11/07/2022
<b>Empresa(s) Contratista(s)</b>	-Empresa IFEQ (Resuelto el Contrato) -Empresa VENETA Representaciones y Servicios (Concluyo el Proyecto)
<b>Empresa(s) de Supervisión</b>	Asociación Accidental BENI INDUSTRIAL
<b>Estado Actual del Proyecto:</b>	Entregado en funcionamiento
<b>Costo del Proyecto:</b>	- IFEQ (Resuelto el Contrato): Bs. 29.878.285,00 - VENETA (Construcción y Equipamiento): Bs.127.081.178,27 - Supervisión: Bs. 6.086.880,00 <b>- Monto Total: Bs. 163.046.343,27</b>



**"2022 AÑO DE LA REVOLUCIÓN CULTURAL PARA LA DESPATRIARCALIZACIÓN:  
POR UNA VIDA LIBRE DE VIOLENCIA CONTRA LAS MUJERES"**

3



<p><b>Capacidades y Líneas de Producción:</b></p>	<p><b>Capacidad Estática Silos:</b> 40.000,00 ton (Base arroz)  <b>Capacidad Silos Pulmón :</b> 529,6 ton  <b>Línea de Transporte:</b> 120 ton/hr base soya 96 ton base arroz  <b>Línea de Beneficiado de Arroz Nominal:</b> 10 ton/hr (2 Líneas de 5 ton)</p>
<p><b>Aporte a la Sociedad:</b></p>	<p>El proyecto aportará a los productores de arroz del municipio de San Andrés, provincia Marban del departamento de Beni, donde antes de la ejecución de proyecto los productores enviaban a Santa Cruz erogando gastos de transporte y logística.</p>
<p><b>Fotografía del proyecto:</b></p>	



"2022 AÑO DE LA REVOLUCIÓN CULTURAL PARA LA DESPATRIARCALIZACIÓN:  
POR UNA VIDA LIBRE DE VIOLENCIA CONTRA LAS MUJERES"

## EMPRESA DE APOYO A LA PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS – EMAPA FICHA RESUMEN DE PROYECTO

<b>Nombre del proyecto:</b>	<b>“CONSTRUCCIÓN, EQUIPAMIENTO E INSTALACIÓN, PLANTA DE ALMACENAMIENTO Y TRANSFORMACIÓN DE CEREALES DE EMAPA EN EL MUNICIPIO DE VIACHA DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ”</b>
<b>Objetivo General:</b>	Ampliar y extender la capacidad de almacenamiento y transformación de trigo en productos terminados en el municipio de Viacha del departamento de La Paz mediante la construcción e instalación de la planta de almacenamiento y transformación de cereales de EMAPA.
<b>Ubicación:</b>	Departamento : LA PAZ Provincia : INGAVI Municipio : VIACHA Comunidad : ACHICA ABAJO Superficie : 7 HECTÁREAS.
<b>Fecha de Inicio:</b>	25/03/2022
<b>Fecha de Entrega Prevista:</b>	10/10/2023 (entrega provisional)
<b>Empresa(s) Contratista(s)</b>	ASOCIACIÓN ACCIDENTAL ALMACEN Y MOLINOS VIACHA
<b>Empresa(s) de Supervisión</b>	ASOCIACIÓN ACCIDENTAL NUESTRA SEÑORA DE LA PAZ
<b>Costo del Proyecto:</b>	Construcción : Bs. 175.282.818,96 Supervisión : Bs. 6.719.573,76 <b>Monto Total: : Bs. 182.002.392,72</b>
<b>Capacidades y Líneas de Producción:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Capacidad estática de almacenamiento de los Silos:</b> 41.000 ton.</li> <li>- <b>Línea de Producción Molienda :</b> 300 ton/día.</li> <li>- <b>Línea de Producción de Fideo :</b> 6 ton/día.</li> <li>- <b>Línea de Fideo Largo :</b> 200 kg/día.</li> <li>- <b>Línea de Fideo Corto :</b> 200 kg/día.</li> </ul>

**Aporte a la Sociedad:**

Con el proyecto de Viacha se beneficiarán los habitantes de La Paz, Oruro, Potosí y Cochabamba con el consumo de Harina, por otro lado también se favorecerán los agricultores del altiplano que proveerán granos de trigo a la planta de molinos Viacha.

**Lay Out del Proyecto:**



**"2022 AÑO DE LA REVOLUCIÓN CULTURAL PARA LA DESPATRIARCALIZACIÓN:  
POR UNA VIDA LIBRE DE VIOLENCIA CONTRA LAS MUJERES"**



## EMPRESA DE APOYO A LA PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS – EMAPA

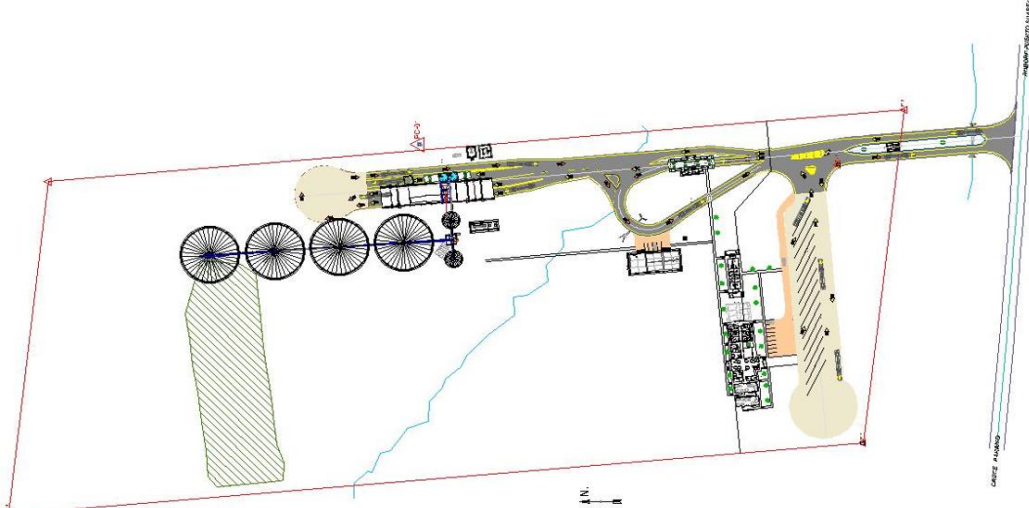
### FICHA RESUMEN DE PROYECTO

<b>Nombre del Proyecto:</b>	<b>“CONSTRUCCIÓN, EQUIPAMIENTO E INSTALACIÓN DE LA PLANTA DE ALMACENAMIENTO DE GRANOS DE EMAPA EN EL MUNICIPIO DE PAILÓN ”</b>
<b>Objetivo General:</b>	Implementación de una planta de acopio para el almacenamiento de trigo, con el propósito de alcanzar la seguridad alimentaria con soberanía, contribuyendo a vivir bien de los bolivianos y bolivianas del Estado Plurinacional de Bolivia.
<b>Ubicación:</b>	Departamento : SANTA CRUZ. Provincia : CHIQUITOS. Municipio : PAILÓN. Comunidad : 25 DE JUNIO. Superficie : 10 HECTÁREAS.
<b>Fecha de Inicio:</b>	25/03/2022
<b>Fecha de Entrega Prevista:</b>	06/08/2023
<b>Empresa(s) Contratista(s)</b>	Empresa Estratégica Boliviana de Construcción Y Conservación de Infraestructura Civil - EBC
<b>Empresa(s) de Supervisión</b>	GENOVA Y ASOCIADOS
<b>Estado Actual del Proyecto:</b>	El proyecto se encuentra en etapa de elaboración del EDTP, se tiene dos informes aprobados Fase I y Fase II, para concluir la Supervisión está en revisión de los Informes de la Fase III y Fase IV, una vez aprobados se considera el proyecto a diseño final. Se realiza la ejecución del componente de obras menores Avance Físico: 0,8%
<b>Costo del Proyecto:</b>	Construcción y Equipamiento : Bs. 79.467.271,70 Supervisión : Bs. 4.178.964,91 <b>Monto Total : Bs. 83.646.236,61</b>



**"2022 AÑO DE LA REVOLUCIÓN CULTURAL PARA LA DESPATRIARCALIZACIÓN:  
POR UNA VIDA LIBRE DE VIOLENCIA CONTRA LAS MUJERES"**

7

<p><b>Capacidades y Líneas de Producción:</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Capacidad estática de silos:</b> Deseable según DBC 42.000,00 Ton. (Base soya)</li> <li>- <b>Capacidad Silos Pulmón:</b> Por definir.</li> <li>- <b>Línea de Transporte:</b> Por definir.</li> </ul>
<p><b>Aporte a la Sociedad:</b></p>	<p>El proyecto contempla a los beneficiarios directos e indirectos, adicionalmente el aporte a la Sociedad es el control de precios como Estado, fijar un precio justo al mercado local y alcanzar la soberanía alimentaria.</p>
<p><b>Lay Out del proyecto:</b></p>	



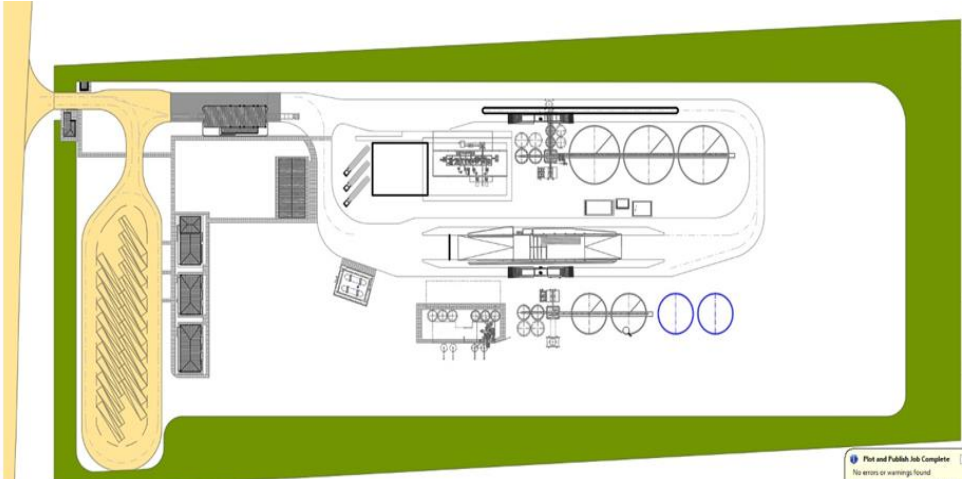


## EMPRESA DE APOYO A LA PRODUCCION DE ALIMENTOS – EMAPA

### FICHA RESUMEN DE PROYECTO

<b>Nombre del Proyecto:</b>	<b>"CONSTRUCCIÓN, EQUIPAMIENTO E INSTALACIÓN, PLANTA DE ACOPIO, TRANSFORMACION Y ALMACENAMIENTO DE GRANOS DE EMAPA, NORTE DE LA PAZ - IXIAMAS"</b>
<b>Objetivo General:</b>	Promover la "CONSTRUCCIÓN, EQUIPAMIENTO E INSTALACIÓN, PLANTA DE ACOPIO, TRANSFORMACION Y ALMACENAMIENTO DE GRANOS DE EMAPA, NORTE DE LA PAZ - IXIAMAS", destinado al acondicionamiento, almacenamiento, beneficiado de Arroz y Alimento Balanceado en Base al Maíz.
<b>Ubicación:</b>	Departamento : LA PAZ Provincia : ABEL ITURRALDE Municipio : IXIAMAS Superficie : 10 HECTÁREAS.
<b>Fecha de Inicio:</b>	02/08/2022
<b>Fecha de Entrega Prevista:</b>	27/05/2024 (entrega provisional)
<b>Empresa(s) Contratista(s):</b>	Asociación Accidental EL BOSQUE
<b>Empresa(s) de Supervisión:</b>	Asociación Accidental ERQUIS
<b>Estado Actual:</b>	La Empresa Contratista se encuentra realizando las actividades preliminares liberadas de obras civiles.
<b>Costo del Proyecto:</b>	Construcción : Bs. 101.972.978,72 Supervisión : Bs. 3.796.046,50 <b>Monto Total : Bs. 105.769,025,22</b>
<b>Capacidades y líneas de Producción:</b>	- <b>Capacidad Estática de Almacenamiento de los Silos:</b> 32.000 Ton. - 1 línea, Beneficiadora del Arroz de 40 Ton/día – 12.480 Ton/año.



	<p>- 1 línea del Alimento Balanceado en Base al Maíz capacidad 40 Ton/día - 12.480 Ton/año</p>
<p><b>Aporte a la Sociedad:</b></p>	<p>El proyecto contempla a los beneficiarios directos e indirectos en el norte del departamento de La Paz, que es el municipio más alejado del departamento y adicionalmente el control de precios como Estado, fijar un precio justo al mercado local y alcanzar la soberanía alimentaria.</p>
<p><b>Lay Out del Proyecto:</b></p> 	

Plot and Publish Job Complete  
No errors or warnings found



## EMPRESA DE APOYO A LA PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS – EMAPA

### FICHA RESUMEN DE PROYECTO

<b>Nombre del Proyecto:</b>	<b>“IMPLEMENTACIÓN PLANTA DE TRANSFORMACIÓN DE SUBPRODUCTOS DE SOYA EN EL MUNICIPIO DE SAN JULIÁN DEPARTAMENTO DE SANTA CRUZ”</b>
<b>Objetivo General:</b>	Realizar una ampliación en la planta ubicada en el municipio de San Julián del departamento de Santa Cruz para implementar una planta de transformación de productos y subproductos derivados de la soya, destinada al consumo nacional y la exportación del producto con valor agregado, incentivando el crecimiento de cultivos agrícolas en todo el departamento de Santa Cruz.
<b>Ubicación:</b>	Departamento : SANTA CRUZ Provincia : ÑUFLO DE CHÁVEZ Municipio : SAN JULIÁN Comunidad : SAN JULIÁN Superficie : 5.5 HAS.
<b>Fecha de inicio :</b>	21/11/2022
<b>Fecha de Entrega:</b>	24/05/2024
<b>Empresa(s) Contratista(s):</b>	ASOCIACIÓN ACCIDENTAL EL KAIZEN
<b>Empresa(s) de Supervisión:</b>	EMPRESA DE CONSTRUCCIONES Y CONSULTORIA EN INGENIERIA LOAL
<b>Estado Actual del Proyecto:</b>	Se encuentra en proceso de elaboración del primer informe del EDTP, lo cual corresponde a la Fase I (Estado de la situación actual sin proyecto, en realización del Estudio de Mercado). Avance Físico 0,00%
<b>Costo del Proyecto:</b>	Construcción : Bs. 363.200.038,28 (adjudicado) Supervisión : Bs. 5.962.632,79 (adjudicado) <b>Monto Total : Bs. 369.162.671,07</b>
<b>Capacidades y líneas de Producción:</b>	- <b>Producción Diaria de Cascarilla de Soya:</b> 39 Toneladas/día.



	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Producción Diaria de Torta de Soya:</b> 731 Toneladas/día.</li> <li>- <b>Producción Diaria de Aceite Crudo:</b> 175,5 Litros/día.</li> <li>- <b>Producción Diaria de Aceite Refinado:</b> 200 Litros/día.</li> </ul>
<p><b>Aporte a la Sociedad:</b></p>	<p>El proyecto contempla a los beneficiarios directos e indirectos, adicionalmente el aporte a la Sociedad es el control de precios como Estado, fijar un precio justo al mercado local y alcanzar la soberanía alimentaria.</p>
<p><b>Lay Out del Proyecto:</b></p>	



## EMPRESA DE APOYO A LA PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS – EMAPA

### FICHA RESUMEN DE PROYECTO

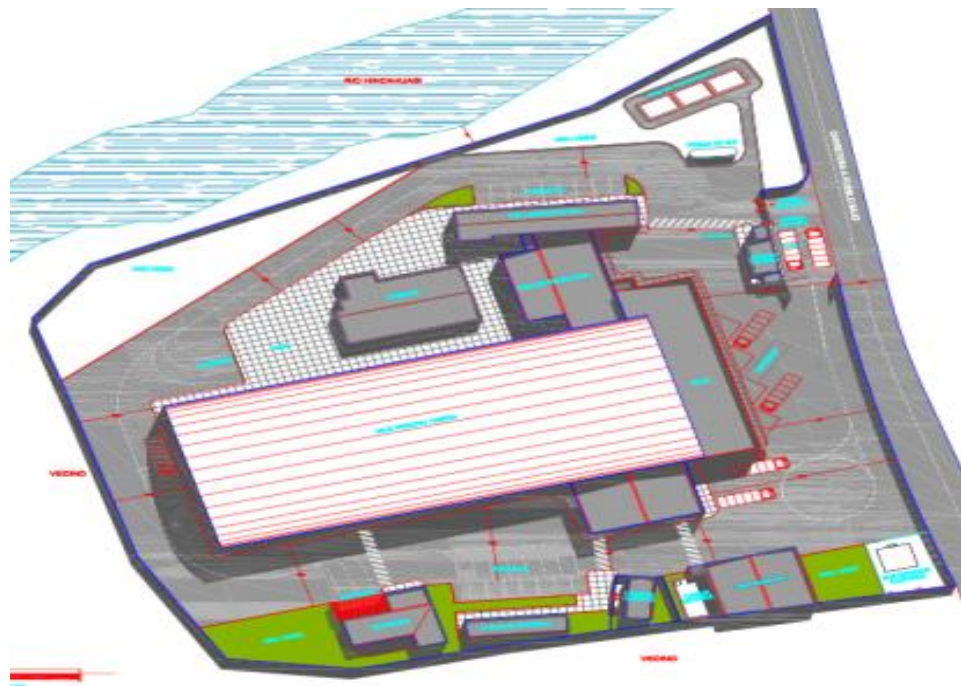
<b>Nombre del Proyecto:</b>	<b>“IMPLEMENTACIÓN DE UNA PLANTA PROCESADORA DE PAPA EN CHUQUISACA”</b>
<b>Objetivo:</b>	La implementación de una Planta Procesadora de Papa en Chuquisaca, bajo parámetros de calidad e inocuidad alimentaria para la comercialización en el mercado local y de exportación.
<b>Ubicación:</b>	Departamento : CHUQUISACA Provincia : NOR CINTI Municipio : INCAHUASI Superficie : 1,7 HAS.
<b>Fecha de Inicio:</b>	Por definir
<b>Fecha de Entrega:</b>	Por definir
<b>Empresa(s) Contratista(s)</b>	POR CONTRATAR
<b>Empresa(s) de Supervisión</b>	ASOCIACIÓN ACCIDENTAL CINTI
<b>Estado Actual del Proyecto:</b>	Se programa realizar el proceso de contratación por excepción de la empresa contratista, debido a las dos declaratorias desiertas anteriormente efectuadas. Respecto a la Supervisión se adjudicó a la empresa Asociación Accidental CINTI, a la espera del desembolso del anticipo, una vez se cuente con empresa contratista para la construcción.
<b>Costo del Proyecto:</b>	Construcción : Bs. 125.549.433,00 (referencial) Supervisión : Bs. 5.213.827,87 (adjudicado) Capital de operación: Bs. 30.824,365,00 (referencial) <b>Monto Total</b> : Bs. 161.587.625,87
<b>Capacidades y Líneas de Producción:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Línea 1: Papa prefrita congelada 1.500 kg/h.</li> <li>- Línea 2: Puré de papa 500 Kg/h.</li> <li>- Línea 3: papa tipo pringles</li> <li>- Línea 4: Almidón de papa 150 Kg/h</li> </ul>



**Aporte a la Sociedad:**

La generación de empleos permanentes y temporales en la fase de construcción, implementación puesta en marcha y funcionamiento de la Planta será de al menos 175 personas. Cuando la planta entre en funcionamiento 30 trabajadores permanentes y 20 trabajadores temporales (funcionamiento de la planta) y alrededor de 5.000 agricultores que proveerán de materia prima y aproximadamente 50 proveedores de insumos. Empleos indirectos aproximadamente 370 entre transportistas, intermediarios y otros.

**Lay Out del Proyecto:**



**"2022 AÑO DE LA REVOLUCIÓN CULTURAL PARA LA DESPATRIARCALIZACIÓN:  
POR UNA VIDA LIBRE DE VIOLENCIA CONTRA LAS MUJERES"**

## EMPRESA DE APOYO A LA PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS – EMAPA

### FICHA RESUMEN DE PROYECTO

<b>Nombre del Proyecto:</b>	<b>“IMPLEMENTACIÓN PLANTA PISCÍCOLA EN EL LAGO TITICACA”</b>
<b>Objetivo:</b>	Implementar una Planta Piscícola en el Lago Titicaca bajo los parámetros de calidad e inocuidad alimentaria para la comercialización en el mercado local y de exportación.
<b>Ubicación:</b>	Departamento : LA PAZ Provincia : MANCO KAPAC Municipio : SAN PEDRO DE TIQUINA Comunidad : SAN PABLO DE TIQUINA Superficie : 4,18 HAS.
<b>Fecha de Inicio Previsto:</b>	21/12/2022
<b>Fecha de Entrega Prevista:</b>	26/05/2024
<b>Empresa(s) Contratista(s)</b>	INGENIERIA Y SERVICIOS TORCES ASOCIADOS
<b>Empresa(s) de Supervisión</b>	CONACTER CONSULTORES
<b>Estado Actual del Proyecto:</b>	Se suscribió contrato con la Empresa Contratista TORCES en fecha 21/11/2022. Actualmente la Empresa solicitó el anticipo correspondiente del 20% por un monto de Bs.14.562.996,49. Para la supervisión se realizó la suscripción de contrato en fecha 05/12/2022 con la empresa CONACTER Consultores, asimismo realizó la solicitud de anticipo por un monto de Bs. 531.025,26. Por lo que se está a la espera de la formalización del Contrato de Préstamo con el FINPRO y la asignación de recursos correspondientes.
<b>Costo del Proyecto:</b>	Construcción : Bs. 72.814.982,45 (adjudicado) Supervisión : Bs. 2.655.126,28 (adjudicado) <b>Monto Total Contractual : Bs. 75.470.108,73</b>
<b>Capacidades y Líneas de Producción:</b>	- <b>Línea 1 Reproducción y Producción de Alevines Triploides:</b> 1.040.000 unidades.



	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Línea 2 Crianza de peces de engorde:</b> 588 tn/año, trucha de 500 gr/unidad.</li> <li>- <b>Línea 3 Faenado y producción de carne procesada:</b> 488 ton/año</li> <li>- <b>Línea 4 Producción de Alimento Balanceado:</b> 2000 ton/año</li> <li>- <b>Línea 5 Tratamiento residuos y producción de harina:</b> 50 ton/año</li> </ul>
<p><b>Aporte a la Sociedad:</b></p>	<p><b>Generación de Proyecto:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Generación de empleos esperados durante la ejecución del proyecto: 414</li> <li>- Empleos directos totales: 69.</li> <li>- Empleos indirectos: 345 entre transportistas y vendedores.</li> </ul> <p><b>Beneficiarios del Proyecto:</b></p> <p>Se consideró 3.803 UPAS (Unidades Productivas Agropecuarias) dedicadas a la pesca y 185 UPAS dedicadas a la cría haciendo un total de 3.988 UPAS beneficiadas.</p>
<p><b>Lay Out del Proyecto:</b></p>	





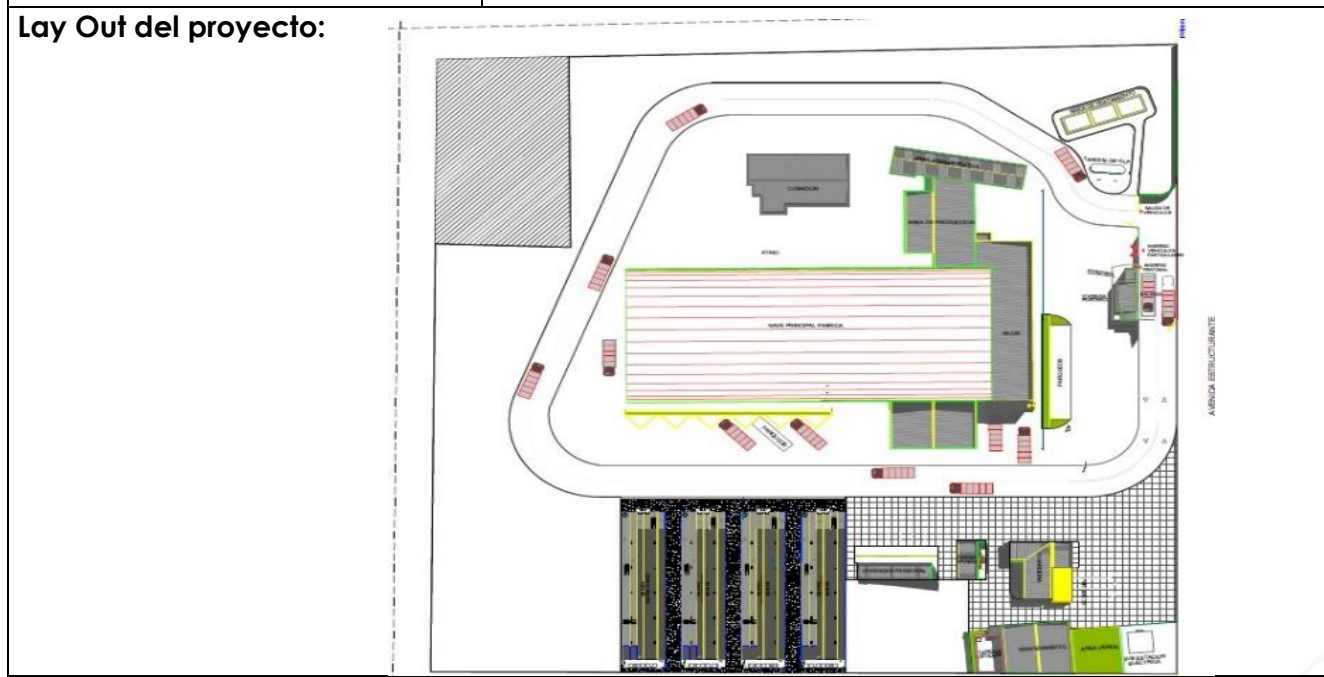
## EMPRESA DE APOYO A LA PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS – EMAPA

### FICHA RESUMEN DE PROYECTO

<b>Nombre del proyecto:</b>	<b>“PLANTA DE TRANSFORMACIÓN, CENTRO DE ACOPIO Y ALMACENAMIENTO DE PAPA EN LA CIUDAD DE EL ALTO DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ”</b>
<b>Objetivo:</b>	Implementación de una “PLANTA DE TRANSFORMACIÓN, CENTRO DE ACOPIO Y ALMACENAMIENTO DE PAPA EN LA PAZ”, permitirá incorporar valor agregado a la materia prima mediante su transformación así mismo reducirá la importación del producto terminado generando fuentes de trabajo y mayores ingresos al área de influencia del proyecto.
<b>Ubicación:</b>	Departamento : LA PAZ Provincia : MURILLO Municipio : EL ALTO Distrito : N°14 Superficie : 2,5 HAS.
<b>Fecha de Inicio:</b>	Por definir
<b>Fecha de Entrega:</b>	Por definir
<b>Empresa(s) Contratista(s):</b>	EMPRESA CONSTRUCTORA PILOTO S.R.L. Y ASOCIADOS
<b>Empresa(s) de Supervisión:</b>	EMPRESA CONSULTORA EOLO S.R.L.
<b>Estado Actual del Proyecto:</b>	Se suscribió contrato con la Empresa Contratista Piloto S.R.L. y Asociados en fecha 25/11/2022. Actualmente la Empresa solicitó el anticipo correspondiente del 20% por un monto de Bs.29.644.915,98 encontrándose en trámite. Para la supervisión se realizó la suscripción de contrato en fecha 12/12/2022 con la empresa Consultora EOLO S.R.L., asimismo realizó la solicitud de anticipo por un monto de Bs. 1.040.000,00
<b>Costo del Proyecto:</b>	Construcción : Bs. 148.224.579,88 (adjudicado) Supervisión : Bs. 5.200.000,00 (adjudicado) <b>Monto Total : Bs. 153.424.579,80</b>



<p><b>Capacidades y líneas de Producción:</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Línea 1 Procesamiento de papa frita congelada 1.488 kg/h.</li> <li>- Línea 2 Procesamiento de Puré de papa 494 Kg/h.</li> <li>- Línea 3 Procesamiento hojuelas de papa 230 Kg/h.</li> <li>- Línea 4 Recuperación de almidón (Sub productos) 150 Kg/h.</li> <li>- Silos de almacenamiento.</li> </ul>
<p><b>Aporte a la Sociedad:</b></p>	<p>Se beneficiaran a proveedores de materia prima, insumos, comercializadores mayoristas y minoristas, acopiadores, transportistas, intermediarios en ventas, etc., haciendo un total de 79.980 personas.</p> <p>Beneficiarios Directos: se estima 32.483 productores de insumos entre grandes y pequeños productores del sector.</p> <p>Beneficiarios indirectos: aproximadamente 47.497 entre transportistas, intermediarios, comerciantes, proveedores de insumos, etc.</p>



## EMPRESA DE APOYO A LA PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS – EMAPA

### FICHA RESUMEN DE PROYECTO

<b>Nombre del proyecto:</b>	<b>“IMPLEMENTACIÓN PLANTA PISCÍCOLA EN LA AMAZONIA”</b>
<b>Objetivo General:</b>	Implementar la planta piscícola en la amazonia, aprovechando el potencial piscícola del sector y su optimización, permitiendo garantizar la seguridad e inocuidad alimentaria, contribuyendo al desarrollo económico de la región de manera sostenible y amigable con el medio ambiente.
<b>Ubicación:</b>	Departamento : BENI Provincia : GRAL. JOSÉ BALLIVIAN Municipio : RURRENABAQUE Comunidad : SAN BERNARDO Superficie : 38.1 HAS.
<b>Fecha de Inicio Prevista:</b>	POR DEFINIR
<b>Fecha de Entrega:</b>	POR DEFINIR
<b>Empresa(s) Contratista(s):</b>	CONSTRUCTORA Y DE SERVICIOS KAPRA S.R.L.
<b>Empresa(s) de Supervisión:</b>	EN PROCESO DE CONTRATACIÓN
<b>Estado Actual del Proyecto:</b>	Para la construcción en fecha 21/11/2022 se suscribió contrato con la empresa Constructora y de Servicios KAPRA S.R.L. Solicitó el anticipo correspondiente del 20% por un monto de Bs. 15.230.227,70. Por lo que se encuentra en la etapa de financiamiento ante el BDP bajo un crédito FINPRO.
<b>Costo del Proyecto:</b>	Construcción : Bs. 72.814.982,45 (adjudicado) Supervisión : Bs. 2.655.126,28 (referencial) <b>Monto Total : Bs. 75.470.108,73</b>
<b>Capacidades y líneas de Producción:</b>	- <b>Producción de peces de engorde:</b> 420TM/Año - <b>Producción interna:</b> 380 TM/año - 40TM/año acopio - <b>Producción cárnica del complejo:</b> 245,85 TM/año de carne procesada



	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Requerimiento total de alevines:</b> 98.730 unid. Alevines – 22.750 u alevines paiche producirán en planta.</li> <li>- <b>Producción:</b> pacú 77.90 TM/día, surubí 85.05 TM/día y paiche 257.03 TM/día.</li> <li>- <b>Espejo de agua en complejo piscícola:</b> 20.7 Ha.</li> </ul>
<b>Aporte a la Sociedad:</b>	Mejora en la calidad de nutrientes en la alimentación. Incremento del PIB per cápita nacional y regional.

**Lay Out del Proyecto:**





## EMPRESA DE APOYO A LA PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS – EMAPA

### FICHA RESUMEN DE PROYECTO

<b>Nombre del proyecto:</b>	<b>"CONSTRUCCION, EQUIPAMIENTO E INSTALACION DEL CENTRO DE ALMACENAMIENTO Y TRANSFORMACION DE GRANOS DE EMAPA EN EL MUNICIPIO DE YACUIBA DEL DEPARTAMENTO DE TARIJA"</b>
<b>Objetivo:</b>	Ampliar la capacidad de almacenamiento de granos de EMAPA (maíz y trigo), en el Municipio de Yacuiba del Departamento de Tarija, mediante la "CONSTRUCCION, EQUIPAMIENTO E INSTALACION DEL CENTRO DE ALMACENAMIENTO Y TRANSFORMACION DE GRANOS DE EMAPA EN EL MUNICIPIO DE YACUIBA DEL DEPARTAMENTO DE TARIJA"
<b>Ubicación:</b>	Departamento : TARIJA Municipio : YACUIBA Provincia : GRAN CHACO Superficie : 11,8 HAS.
<b>Fecha de inicio (meses):</b>	12/2022 (programado)
<b>Fecha de entrega (meses):</b>	05/2024 (programado)
<b>Empresa(s) Contratista(s)</b>	CONSTRUCTORA ARCE LEMA S.R.L.
<b>Empresa(s) de Supervisión</b>	EMPRESA CONSULTORA TÉCNICA DE MEDIO AMBIENTE "COTEDMA"
<b>Estado Actual del Proyecto:</b>	En fecha 12/12/2022 se suscribió contrato con la Empresa Constructora ARCE LEMA S.R.L. Al respecto la empresa solicitó un anticipo del 20% por un monto de Bs. 16.465.692,50 por lo que se encuentra en trámite. Respecto a la supervisión se adjudicó a la empresa COTEDMA suscribiendo contrato en fecha 09/12/2022, Por lo que la empresa solicitó un anticipo del 20% por un monto de Bs. 678.776,88 encontrándose en trámite para su desembolso.
<b>Costo del Proyecto:</b>	Construcción : Bs. 82.328.461,59 (Adjudicado) Supervisión : Bs. 3.393.884,39 (Adjudicado) <b>Monto Total : Bs. 85.722.345,98</b>
<b>Capacidades y líneas de Producción:</b>	<b>Construcción de Batería de 6 Silos</b> <b>Capacidad Estática por Silo: 6.000 Ton</b> <b>Capacidad de la línea de procesamiento de alimento balanceado: 10 Ton/Hora.</b>



**Aporte a la Sociedad:**

La innovación de tecnología en el proyecto de Yacuiba, mejorará las condiciones de acopio de granos en el Departamento de Tarija de los pequeños y medianos productores que son los beneficiarios directos de dicho proyecto.

**Lay Out del Proyecto:**



**"2022 AÑO DE LA REVOLUCIÓN CULTURAL PARA LA DESPATRIARCALIZACIÓN:  
POR UNA VIDA LIBRE DE VIOLENCIA CONTRA LAS MUJERES"**

## EMPRESA DE APOYO A LA PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS – EMAPA

### FICHA RESUMEN DE PROYECTO

<b>Nombre del proyecto:</b>	<b>“IMPLEMENTACIÓN PLANTA PISCÍCOLA EN EL CHACO ”</b>
<b>Objetivo:</b>	Implementar mediante un estudio de factibilidad el proyecto de: IMPLEMENTACIÓN PLANTA PISCÍCOLA EN EL CHACO, aprovechando el potencial piscícola del sector, permitiendo garantizar la seguridad e inocuidad alimentaria, a través del desarrollo productivo en la región, que permita evaluar la viabilidad técnica, rentabilidad económica y ambiental del proyecto.
<b>Ubicación:</b>	Departamento : TARIJA Provincia : GRAN CHACO Municipio : VILLA MONTES Comunidad : TARANGUITI Superficie : 45 HAS.
<b>Fecha de inicio: Situación Actual del Proceso de Contracción:</b>	<b>Con D.S. N°4827 a la espera de la Resolución del Comité de homologación del FINPRO.</b>
<b>Tiempo Estimado de Ejecución:</b>	546 días
<b>Empresa(s) Contratista(s):</b>	<b>Aun no se encuentra en esa etapa</b>
<b>Empresa(s) de Supervisión:</b>	<b>Aun no se encuentra en esa etapa</b>
<b>Estado Actual del Proyecto:</b>	En proceso de trámite de financiamiento
<b>Costo del Proyecto:</b>	<b>Bs. 87.920.104</b>
<b>Capacidades y líneas de Producción:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Reproducción y Producción de alevines:</b> 800.000 unidades</li> <li>- <b>Producción interna de peces de engorde:</b> 308,75 ton/año</li> <li>- <b>Compra a productores:</b> 59,18 ton/año</li> <li>- <b>Faenado y producción de carne procesada:</b> 225,89 ton/año</li> </ul>



**Aporte a la Sociedad:**

Mejora en la calidad de nutrientes en la alimentación que posteriormente saldrá al mercado para beneficiar a la población.  
Incremento del PIB per cápita nacional y regional.

**Lay Out del Proyecto:**





## EMPRESA DE APOYO A LA PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS – EMAPA

### FICHA RESUMEN DE PROYECTO

<b>Nombre del proyecto:</b>	<b>“IMPLEMENTACIÓN DE LA INDUSTRIA DE CÁRNICOS EN EL BENI”</b>
<b>Objetivo:</b>	Impulsar la Industria de Cárnicos en el Beni, a través de la implementación de un CENTRO DE CONFINAMIENTO que capte bovinos para el engorde a través de un sistema de Feed lot convencional, y obtener un producto con altos estándares de calidad e inocuidad, y proporcionar materia prima de manera eficiente al MATADERO FRIGORÍFICO, que promoverá la competitividad en el mercado nacional e internacional de la carne de ganado bovino, que posibilite el desarrollo regional y valore la producción local y de esta forma reactivar la economía de la región y evitar la extracción excesiva de ganado vivo.
<b>Ubicación:</b>	<p>Departamento : BENI          Provincia : JOSÉ BALLIVIAN SEGUROLA.          Municipio : REYES ( CENTRO DE CONFINAMIENTO)          Municipio : SAN BORJA ( MATADERO)          Superficie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Centro de Confinamiento:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Disponibilidad de Terreno: 1.000 Hectáreas.</li> <li>○ Superficie Construida: 1.211.100 m<sup>2</sup>.</li> </ul> </li> <li>• <b>Implementación de un Matadero:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Disponibilidad de Terreno: 10 Hectáreas.</li> </ul> </li> </ul> <p>Superficie Construida: 22.898,87 m<sup>2</sup>.</p>
<b>Tiempo Estimado de Ejecución:</b>	540 días calendario
<b>Empresa(s) Contratista(s):</b>	Por Contratar
<b>Empresa(s) de Supervisión:</b>	Por Contratar
<b>Estado Actual del Proyecto:</b>	Cuenta con Decreto Supremo N° 4826, a la espera de documentación del comité del FINPRO, para suscripción de Contrato de Préstamo del fideicomiso del FINPRO, con el BDP S.A.M.



<p><b>Costo del Proyecto:</b></p>	<p>Centro de Confinamiento para Ganado Vacuno :Bs141.165.653 Implementación de un Matadero : Bs. 153.662.370 <b>Inversión Total del Proyecto : Bs. 294.828.023</b></p>
<p><b>Capacidades y líneas de Producción:</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Centro de Confinamiento:</b> Línea 1: Producción de bovinos para faeneo: 24.000 bovinos/año. Línea 2: Producción de Alimento balanceado: 9.072 ton/año. Línea 3: Forraje de alta producción: 5.120 ton/año Línea 4: Producción de abono orgánico: 5.493,84 ton/año</li> <li>• <b>Implementación de un Matadero:</b> Línea 1: Servicio de faeneo: (30%) 18.000 cabezas/año. Línea 2: Canales: (30%) 3.795,12 t/año Línea 3: Cortes especiales para exportación: (40%): 3.238,50 tn/año</li> <li>• <b>Líneas de Sub Productos</b> Línea 1 Harina de sangre: 130,56 t/año. Línea 2 Cuero: 1.209,60 t/año. Línea 3 Menudo: 2.882,41 t/año. Línea 4 Cebo: 396.533,53 t/año. Línea 5 Harina de hueso: 1,001.91 t /año.</li> </ul>
<p><b>Aporte a la Sociedad:</b></p>	<p><b>GENERACIÓN DE EMPLEO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Generación de empleos esperados durante la ejecución del proyecto: 300 entre obreros, especialistas, arquitectos e ingenieros.</li> <li>- Empleos directos totales: 111 operarios, auxiliares, personal administrativo y comercial.</li> <li>- Empleos indirectos: 554 entre transportistas y vendedores.</li> </ul> <p><b>BENEFICIARIOS DEL PROYECTO:</b> Se consideró 2.841 UPAs, dedicadas a la crianza de ganado, para una población de 2.169.375,00 habitantes.</p>

