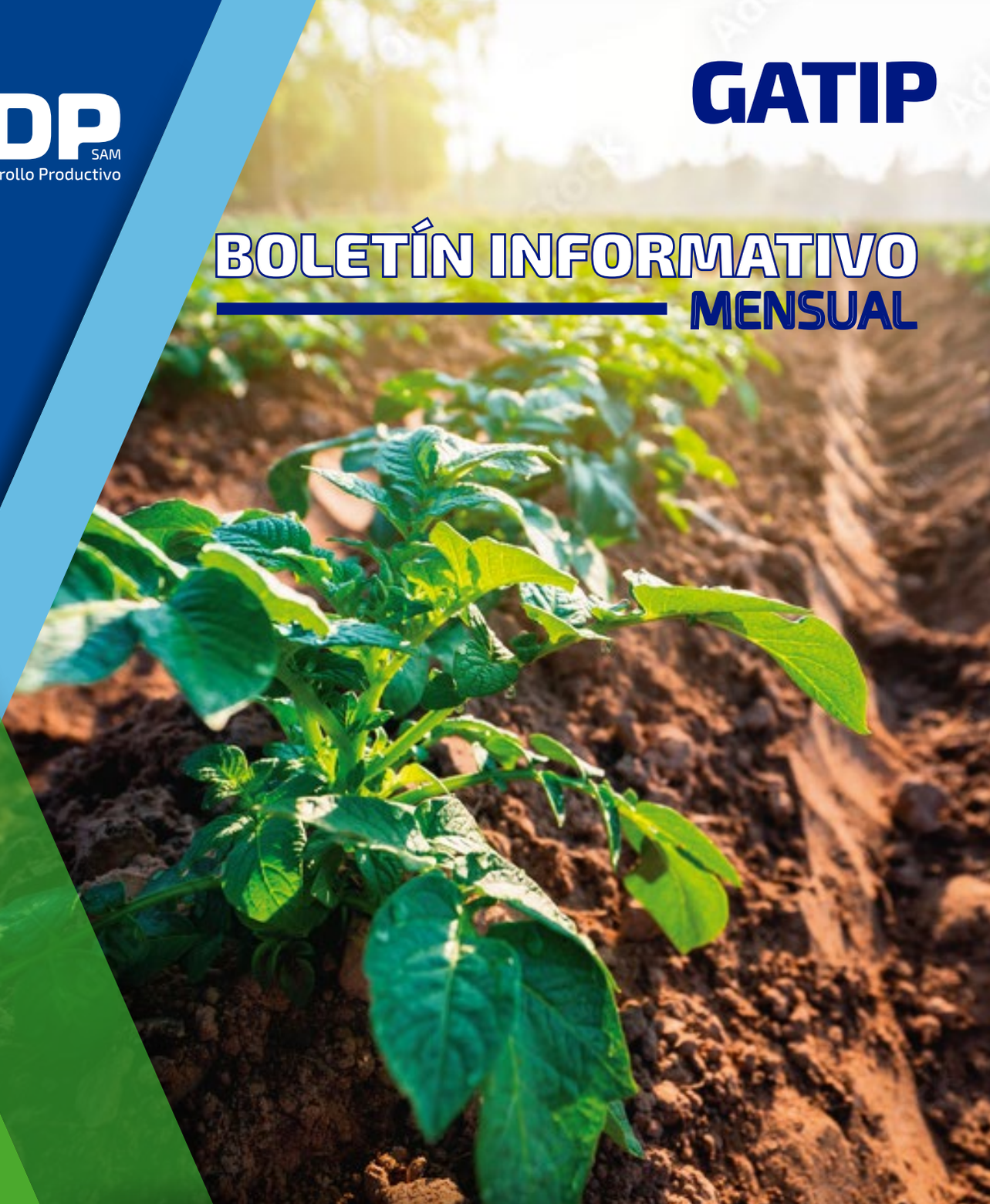


**BOLETÍN INFORMATIVO**  
**MENSUAL**



**PRODUCTORES DE PALCA RECIBEN  
SEMILLA CERTIFICADA DE PAPA**

**2021**

**Septiembre 9**



# CONTENIDO

	Pág.
1. ALIANZA BDP - UMSA FORTALECE CAPACIDADES DE PRODUCTORES DE HORTALIZAS	1
2. PRODUCTORES DE FRUTAS SE FORTALECEN CON INNOVACIONES EN EL MANEJO DEL CULTIVO	2
3. PRODUCTORES DE PALCA RECIBEN SEMILLA CERTIFICADA DE PAPA	4
4. PRODUCTORES DE SORACACHI PARTICIPAN EN LAS PRIMERAS ACTIVIDADES DE ASISTENCIA TÉCNICA	5
5. JORNADAS TÉCNICAS FAVORECEN A PRODUCTORES DE FRUTILLA Y DURAZNO EN EL MUNICIPIO DE COMARAPA	6
6. BDP PRESENTE EN LA XIV VERSIÓN DE LA FERIA NACIONAL DE LA FRUTILLA, EN COMARAPA	8
7. PRODUCTORES DE CHUQUISACA RECIBEN ASISTENCIA EN POSTCOSECHA DE ORÉGANO	10
8. CONCLUYE EL SEGUNDO CICLO DE CAPACITACIÓN VIRTUAL EN MANEJO DE CULTIVOS	11
9. ASISTENCIA GENÉRICA LLEGÓ A LOS DEPARTAMENTOS DE LA PAZ, POTOSÍ, COCHABAMBA, SANTA CRUZ Y CHUQUISACA.	13
10. TALLERES BDP LAB	14
11. MAPA DE COMPLEJIDADES	16
12. INFORMACIÓN DE PRIMER PISO BDP	18

## ALIANZA BDP - UMSA FORTALECE CAPACIDADES DE **PRODUCTORES DE HORTALIZAS**

El 2 de septiembre, en coordinación con el Instituto de Investigaciones Agropecuarias y de Recursos Naturales (IIAREN), de la Facultad de Agronomía de la Universidad Mayor de San Andrés (UMSA), se desarrolló la video conferencia (Webinar) "Manejo Agro ecológico de hortalizas", a cargo del docente investigador Ing. Wilfredo Blanco, quién explicó las recientes innovaciones desarrolladas en la Estación Experimental Patacamaya.

Este evento usó la plataforma Zoom y fue transmitido en vivo mediante Facebook Live, participaron 217 personas, entre productores, estudiantes y profesionales.

Este webinar da continuidad a los cursos virtuales sobre manejo de hortalizas que desarrolló el Banco de Desarrollo Productivo (BDP) en diferentes zonas del país y este año se encuentra en su segunda versión.

Complementando a la parte teórica se realizaron prácticas de campo en la Estación Experimental Patacamaya y en la localidad de Amachuma del Municipio de Palca, donde se pudo complementar lo aprendido mediante la demostración de biopreparados y el uso de insumos y equipos para el manejo de plagas y enfermedades.

Al finalizar estos eventos, los participantes podrán acceder a una certificación con valor curricular extendido por la UMSA.

### LOMBRICULTURA



## PRODUCTORES DE FRUTAS SE FORTALECEN CON INNOVACIONES EN EL MANEJO DEL CULTIVO

El Banco de Desarrollo Productivo (BDP), en coordinación con la Facultad de Agronomía y el Instituto de Investigaciones Agropecuarias y de Recursos Naturales UMSA, llevó a cabo el 1 de septiembre, el webinar: "Innovación en el Manejo Integral de Frutales", con el apoyo del Ing. Milton Macías, docente investigador de la Facultad de Agronomía, quien expuso una serie de técnicas ecológicas para el control de plagas, enfermedades y fertilidad de suelos, además de un manejo integral del cultivo.

Se registraron para este evento 174 personas, entre productores, estudiantes y profesionales interesados en la temática.

Este evento da continuidad a los cursos virtuales sobre el manejo de frutales que ha venido desarrollando el BDP en diferentes zonas del país y que este año se encuentra en la segunda versión, en beneficio de productores clientes del banco.

Para complementar este evento, se desarrolló un taller práctico los días 9 y 10 de septiembre, en los municipios de Luribay y Sapahaqui, donde se mostró y se desarrolló las diferentes técnicas para el manejo del cultivo, tomando en cuenta los insumos locales. Estas prácticas de campo permiten complementar los conocimientos adquiridos en cursos virtuales y los webinars y mejorar los conocimientos y habilidades de los productores de frutas.





Al finalizar este evento todos los participantes tienen la posibilidad de acceder a una certificación con valor curricular extendido por la UMSA.

Pese a que las investigaciones se han desarrollado en el departamento de La Paz, se considera que estos avances e investigaciones puedan ser útiles a muchos productores en otros puntos del país. Las actividades conjuntas con la UMSA permiten beneficiar a profesionales, investigadores, estudiantes y principalmente a productores.



## PRODUCTORES DE PALCA RECIBEN SEMILLA CERTIFICADA DE PAPA

El 25 de septiembre, en la Comunidad de Tacapaya, del municipio de Palca, del departamento de La Paz, se realizó el taller de capacitación: "Promoviendo el desarrollo económico productivo a través del uso de semilla certificada de las variedades de papa Jatun Puka y Pafrita y la utilización de bioinsumos", donde se explicó la importancia del manejo y uso de semilla certificada y las características de las variedades mencionadas a cargo de técnicos de la Fundación PROINPA.

Participaron en el evento otras instituciones como Fundación PROFIN, Gobierno Municipal de Palca, Proyecto Mercados Inclusivos de Swisscontac, UMSA y el Banco de Desarrollo Productivo (BDP).

Durante la jornada, el BDP participó con el tema de apoyo al financiamiento del desarrollo y la innovación productiva del país, mediante el cual se mostró los servicios financieros y no financieros que oferta el banco.

El evento forma parte del Proyecto Desarrollo de capacidades en la cuenca pedagógica Choquecota, del municipio de Palca, a cargo de la UMSA.

Al finalizar el evento se realizó la entrega de semilla certificada de papa a las familias beneficiarias del Proyecto de las comunidades Tacapaya y Chujuni



## PRODUCTORES DE SORACACHI PARTICIPAN EN LAS PRIMERAS ACTIVIDADES DE ASISTENCIA TÉCNICA



Entre el 20 y el 23 de septiembre, se realizaron jornadas técnicas con productores de hortalizas de las comunidades: Cala Cala, Conchiri, Iruma y Cotochullpa del municipio de Soracachi, en el departamento de Oruro.

En cada una de estas comunidades se compartió con los productores estrategias de aplicación de bioinsumos en semilla de zanahoria y plantines de cebolla, con el objetivo de evitar enfermedades de inicio que se encuentran en el suelo. La fundación PROINPA demostró el proceso de tratamiento de la semilla con productos orgánicos, los cuales están disponibles en el mercado.



El Servicio Nacional de Riego (SENARI) realizó la instalación junto a los productores de sistemas tecnificados de riego, motivando en ellos la instalación de este tipo de sistemas con equipos, materiales y accesorio innovadores, que demandan menor esfuerzo para su instalación. Los sistemas de aspersión caseros y el olden spray fueron los que mayor impacto causaron en los productores e identificaron como adecuados para los cultivos que producen.

Los agricultores agradecieron por la demostración y pidieron que se continúe con este tipo de actividades que contribuyen a mejorar sus sistemas de producción.

## JORNADAS TÉCNICAS FAVORECEN A PRODUCTORES DE FRUTILLA Y DURAZNO EN COMARAPA

El 9 de septiembre, en la localidad de Pulquina Arriba, del municipio de Comarapa, provincia Manuel María Caballero del departamento de Santa Cruz, se llevó a cabo el taller práctico sobre manejo de cultivos de frutilla y durazno, a solicitud de productores clientes del BDP, quienes reciben un asesoramiento personalizado bajo la estrategia de intervención con técnicos locales.

Esta estrategia tiene el objetivo de coadyuvar al incremento de los rendimientos productivos en la zona. Durante el relevamiento de información se observó falencias en el manejo de plagas, enfermedades y en el manejo de la fertilización, lo que motivó al desarrollo del taller práctico.

Para realizar este evento se coordinó con las instituciones: Centro de Investigación de Agricultura Tropical (CIAT), la empresa AGRIPAC, la empresa TECNO SEED y el Gobierno Autónomo de

Comarapa, a través del Director de Desarrollo Productivo.

Las temáticas abordadas fueron: manejo de plagas y enfermedades en frutilla a cargo del Laboratorio LADIPLANTAS Comarapa del CIAT; manejo de la Cochinilla en el cultivo de durazno a cargo del responsable del Programa Manejo de la Mosca de la fruta, de la Gobernación de Santa Cruz.

AGRIPAC expuso sobre el manejo de durazno de alto rendimiento y mostró los trabajos realizados en los diferentes cultivos en la zona.

TECNO SEED presentó soluciones agrícolas, como las motoazadas, que los clientes pudieron operar, comprobando su versatilidad para diferentes tareas. Por otro lado, pudieron ver las bondades y beneficios de las mallas anti pájaros.





Participaron 42 productores y técnicos los cuales fueron capacitados en el manejo de plagas y enfermedades, fertilización y nuevas técnicas de control de malezas e incorporación de abonos de aplicación edáfica.

Este evento presencial complementa la intervención que se tiene con técnicos locales en los valles cruceños.

Por otro lado, se coordinó con personal de la Dirección de Desarrollo Productivo del municipio de Comarapa, actividades para fortalecer las intervenciones a productores de la

zona, para resolver problemas productivos y tecnológicos mediante las alianzas público-privadas, en beneficio de los clientes del BDP. También se están haciendo las gestiones necesarias para la actualización de datos del mapa de complejidades del municipio de Comarapa.

Debido a la aceptación obtenida y a solicitud de los productores, como próxima actividad se tiene la programación de un taller práctico en octubre, en la zona productora de frutilla, de la zona alta del Municipio de Comarapa.



## BDP PRESENTE EN LA XIV VERSIÓN DE LA FERIA NACIONAL DE LA FRUTILLA, EN COMARAPA

El 26 de septiembre, en el Municipio de Comarapa del departamento de Santa Cruz, se llevó la XIV Feria Nacional de la Frutilla. El municipio tiene una superficie de 3.271,03 kilómetros cuadrados (km<sup>2</sup>) su población es de 17.511 habitantes (según proyección INE 2020), distante a 241 Km de la ciudad de Santa Cruz.

El municipio cuenta con una represa, cuyas aguas son utilizadas para el riego que alcanza a más de 2.440 hectáreas (ha) de diversos cultivos, a través de canales que llegan hasta las zonas más amenazadas por la sequía. Es considerada una de las más importantes del país, con una capacidad de almacenamiento de 10 millones de metros cúbicos (m<sup>3</sup>) y beneficia a 3.000 familias de agricultores.

La Feria Nacional de la Frutilla es organizada cada año por el Gobierno Autónomo Municipal de Comarapa. En esta feria productiva participaron empresas de abastecimiento de insumos y equipamiento agrícola, entidades financieras de la zona, entidades gubernamentales como el SENASAG y el INRA y sobre todo productores de frutilla, quienes comercializaron cajas con frutillas, además de otros productos hechos con esta fruta como mermeladas, jugos, bebidas, postres y tortas.



En el stand del BDP se hizo una presentación institucional a los visitantes y al mismo tiempo se dio asesoramiento en temáticas de índole técnico-productivo, utilizando cartillas del área de Servicios no Financieros y en otros casos entregando incentivos provenientes de la Agencia Comarapa. Por otra parte, se brindó información financiera.

Visitaron el stand del BDP alrededor de 300 personas, funcionarios del banco atendieron de forma personalizada aproximadamente a 65 productores, a quienes la GATIP brindó asesoramiento.

Debido a la buena aceptación, el BDP seguirá participando en ferias locales promocionando sus servicios financieros y no financieros, con el objetivo de promover el financiamiento del desarrollo y la innovación productiva del país.



## PRODUCTORES DE CHUQUISACA RECIBEN ASISTENCIA EN POSTCOSECHA DE ORÉGANO

El 15 de septiembre se desarrolló el taller sobre la construcción de secadores, con el objetivo de capacitar a los productores de orégano en el manejo postcosecha, según el Plan de Asistencia Técnica desarrollado para los municipios de Tomina y Zudañez.

El taller brindó estrategias de construcción que hace uso de material del lugar combinado con algunos materiales que son adecuados para generar sombra e inocuidad para el producto. Este sistema de construcción consiste en un ambiente de adobe, que contiene ventiladores en todas las direcciones para que el secado sea el adecuado; por otro lado, se tiene un techo de calamina que brinda sombra al producto; para que este conserve el color característico.

Gracias a esta actividad los productores de orégano cuentan con el conocimiento, la tecnología y el acceso al crédito. Actividad que ha sido apoyada por la UNEC (Unión de especias y condimentos) de la ciudad de Sucre.



# CONCLUYE EL SEGUNDO CICLO DE CAPACITACIÓN VIRTUAL EN MANEJO DE CULTIVOS

Desde la Jefatura de Asistencia Técnica Especializada de la GATIP, se impulsa la atención a clientes del banco mediante diferentes canales de capacitación, el más reciente es el canal virtual, implementado a partir de la pandemia y las dificultades de movilización.

El primer ciclo virtual fue realizado desde septiembre 2020 a febrero del 2021, que sirvió para ajustar contenidos de capacitación virtual para la socialización de información productiva que permita a productores contar con información bibliográfica mediante videos y cartillas, para diferentes temáticas productivas.

El segundo ciclo, fue realizado desde finales de abril hasta la primera quincena de septiembre, considerando a 1.045 clientes de 11 municipios, de los cuales el 71% (741 clientes) fueron contactados mediante grupos de whatsapp, impulsando, de esta manera, la introducción tecnológica en áreas rurales. Se compartió información productiva en papa, hortalizas y frutas mediante 35 videos y 35 cartillas.

## INTRODUCCIÓN TECNOLÓGICA

Para este ciclo se aplicaron diferentes mecanismos tecnológicos para la interacción con el grupo de productores, con el propósito de tener retroalimentación con los beneficiarios y reforzar los conocimientos difundidos.

En una primera instancia, se usó la aplicación KAHOOT, que es una herramienta de educación que sirve para aprender y repasar conceptos de forma entretenida, simulando un concurso de conocimientos en el que se puede medir tiempos y número de respuestas correctas.

Los resultados de esta primera prueba no fueron aceptables y mostraron dificultades en su aplicación, considerando que la tecnología que se maneja en áreas rurales es de "gama baja", lo que generó confusión al momento de aplicar las preguntas.

Para el final del curso se aplicaron dos herramientas digitales:

1. El envío de mensajes masivos mediante Whatsapp Rocket, que permite el envío de un mensaje directamente a cada uno de los y las clientes, de manera que se puede personalizar los mensajes y usar un Chatbot.

2. El uso de la aplicación WhatsAuto, que permite crear un mecanismo de mensajes instantáneos que simula conversaciones con respuestas predeterminadas, a partir de palabras claves o menús desplegables en árboles de decisiones, esta última es la que se utilizó para poder guiar a clientes productores de hortalizas, frutas y papa, con los que se ha impulsado el reforzamiento y la evaluación del curso virtual.

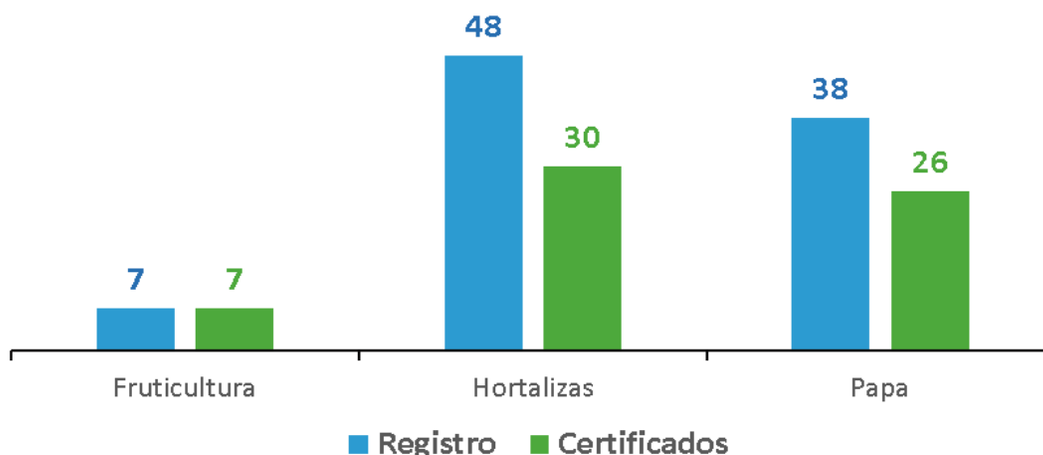
## RESULTADOS

Los resultados alcanzados en la aplicación de esas herramientas digitales, brindaron la oportunidad de que el banco consolide su canal virtual de comunicación digital con productores agrícolas rurales, la cual se profundizará y perfeccionará con las siguientes experiencias virtuales que se impulsen, así como replicar la experiencia con otros grupos de productores en manufactura o turismo que se maneja desde Asistencia Técnica Especializada de la GATIP.

Como resultado final se tiene a 93 clientes, quienes participaron en el procedimiento de evaluación y reforzamiento del 2° ciclo de curso virtual en Fortalecimiento Productivo.

De 93 clientes, 63 requieren recibir una certificación de participación del curso, que lo ofrece el BDP sin costo alguno.

**Número de clientes que participaron**



# ASISTENCIA GENÉRICA LLEGÓ A LOS DEPARTAMENTOS DE LA PAZ, POTOSÍ, COCHABAMBA, SANTA CRUZ Y CHUQUISACA.



**Municipio Monteagudo - Departamento Chuquisaca**

En el mes de septiembre Asistencia Genérica, llegó a 15 municipios del país. Caranavi, Cororico, Palca, Patacamaya, Papel Pampa, Palos Blancos del departamento de La Paz; Toko, Sicaya y Pojo en el departamento de Cochabamba; Charagua en el departamento de Santa Cruz; y finalmente Camargo, Villa Charcas, Zudáñez, Sucre, Macharati, y Monteagudo del departamento de Chuquisaca.

Las temáticas de capacitación fueron: inclusión financiera, presupuesto de la unidad productiva, plan de inversión y sensibilización sobre los problemas del cambio climático; en estas actividades se logró capacitar a más de 1.000 participantes en el país.



**Charagua- Departamento Santa Cruz**



Asistencia Financiera – Pueblo Guaraní - Departamento Santa

Además, se brindó Asistencia Financiera a de más de 60 productores para su acceso a crédito productivo, las pre solicitudes fueron derivadas a las agencias correspondientes del BDP.

## Talleres BDP Lab

En septiembre de 2021 el BDP participó de 7 eventos: dos ferias, una en Potosí denominada "Feria de Camélidos" y una en La Paz denominada "Investiga UMSA 2021" organizada por la Universidad Mayor de San Andrés (UMSA). Así también, se realizaron una serie de talleres: dos en Potosí, en coordinación con Fe y Alegría y Universidad Privada Domingo Savio, alcanzando a 63 beneficiarios; dos en Chuquisaca en coordinación Colegio María Josefa Mujía y Gobierno Autónomo Municipal de Sucre, alcanzando 68 beneficiarios y uno Tarija en coordinación con la Federación de Empresarios Privados de Tarija, alcanzando a 127 beneficiarios. Adicionalmente, se realizó el primer BDP Lab Nitro Rural en Palca – La Paz.



FERIA DE CAMÉLIDOS - POTOSÍ



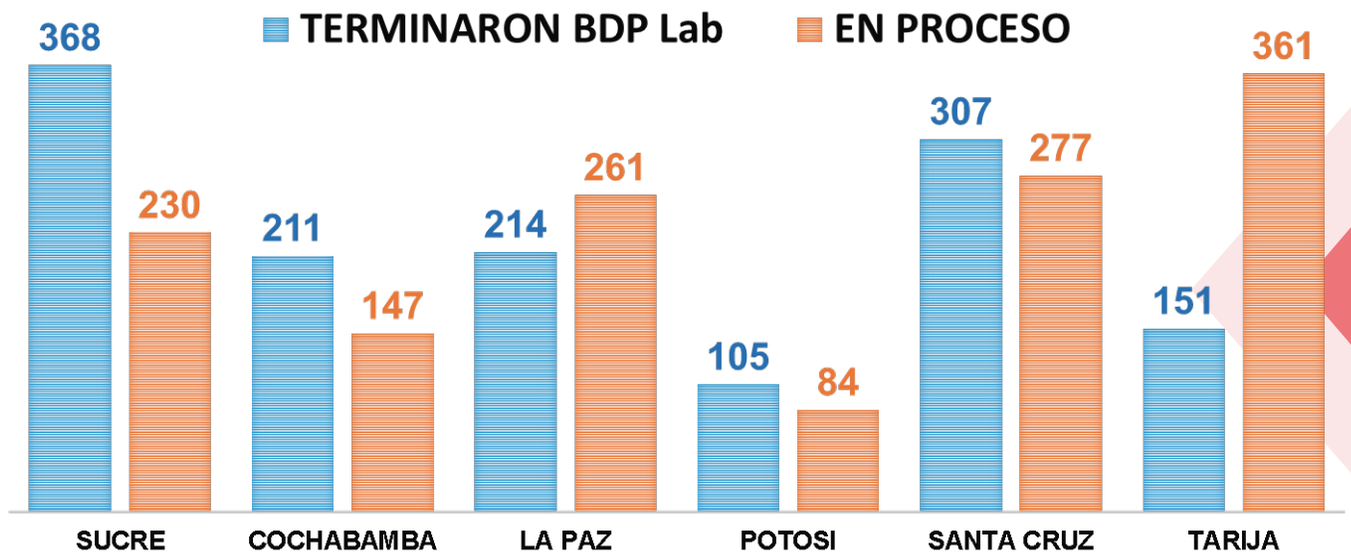
**BDP LAB NITRO RURAL – PALCA LA PAZ**



**FERIA INVESTIGA UMSA 2021**

## BDP Lab - Resultados al cierre de Septiembre 2021

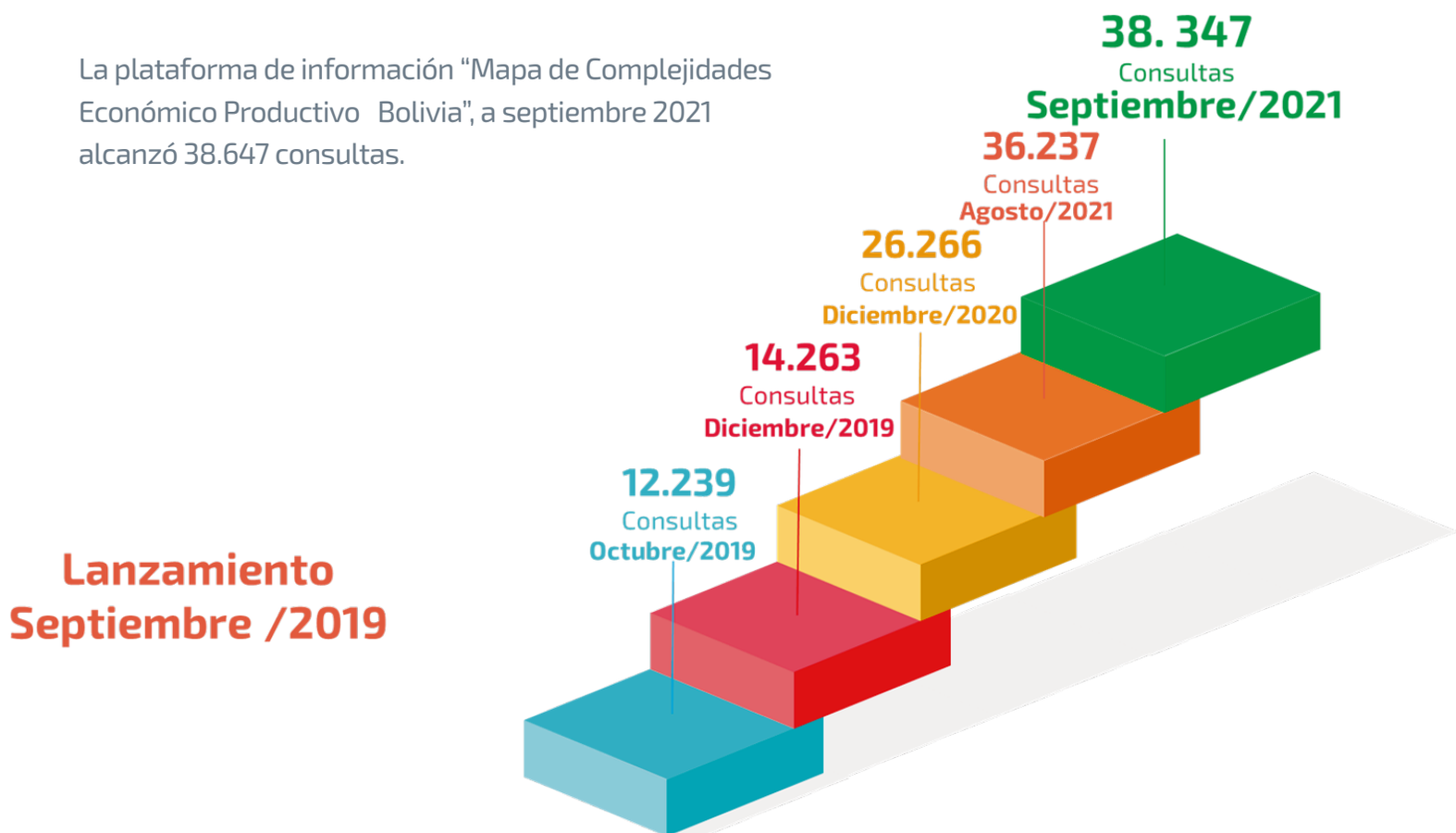
Al cierre de septiembre de 2021 se tiene 2.716 beneficiarios desde su inicio en octubre de 2019, los emprendedores que finalizaron el BDP Lab son 1.356 de los cuales 584 lograron financiamiento a través de un crédito. En septiembre de 2021 se finalizaron 124 planes de negocio y se desembolsaron 31 operaciones, equivalentes a Bs2.492.690.



## MAPA DE COMPLEJIDADES ECONÓMICO PRODUCTIVO – BOLIVIA

### SERVICIOS DE INFORMACIÓN: N° DE CONSULTAS EN EL MAPA DE COMPLEJIDADES ECONÓMICO PRODUCTIVO – BOLIVIA

La plataforma de información "Mapa de Complejidades Económico Productivo Bolivia", a septiembre 2021 alcanzó 38.647 consultas.



## APPS – BDP

Aula BDP  
APPS - BDP



# 225

**Cursos con más de 31 mil  
alumnos y creciendo**

Esta es una aplicación que permitió a más 33.792 micro y pequeños productores, emprendedores y personal del BDP acceder a 225 cursos en línea, en lenguajes simples y didácticos, gratuitos, entre 2018 y 2021.

En agosto de 2021, a través de la herramienta de capacitación virtual Aula BDP, se logró difundir 8 cursos, dirigidos tanto al personal del BDP enfocados a mejorar la atención a los productores como a clientes micro y pequeños productores; alcanzado el total de 1.947 alumnos.

Ventana BDP  
APPS - BDP



# 2.948

**Usuarios de la plataforma  
para promoción  
de productos**

Aplicación a través de la cual micro y pequeños productores tienen la posibilidad de promocionar sus productos tras cargar imágenes, características, stock disponibles e información de sus productos para que toda la población pueda conocerlos y adquirirlos.

Mediante esta aplicación 2.948 usuarios lograron promocionar sus productos, los mismos que recibieron 2.418 visitas.

## Encuentro BDP APPs - BDP



# 954

**Consultas en la plataforma de información sobre: materias primas, insumos, maquinaria y equipo**

Aplicación a través de la cual productores del país podrán identificar y contactarse con productores y comercializadores de insumos, maquinaria y equipo, para su producción, llegando a 954 visitas (a septiembre de 2021).

## Información de Primer Piso BDP

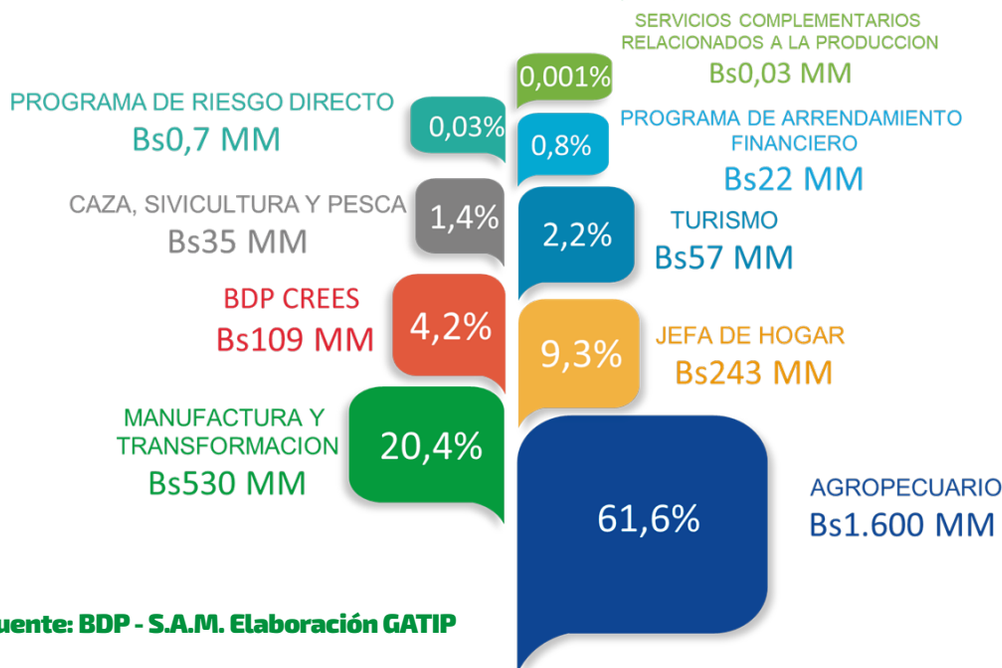
# Composición y crecimiento de Cartera Primer Piso

La cartera de créditos de Primer Piso del BDP, al 30 de septiembre del 2021, alcanzó Bs2.598 millones, con incremento de 0,4% respecto al mes de agosto, en tanto, el número de operaciones tuvo crecimiento de 0,9%, pasando de 38.452 operaciones en el mes de agosto a 38.815 en septiembre.

De los nueve productos financieros encabeza la cartera de créditos el producto Agropecuario con 61,6% de participación, seguido de Manufactura y Transformación con 20,4%; Jefa de Hogar con 9,3%; BDP - CREES con 4,2%; Turismo con 2,2%; Caza, Silvicultura y Pesca con 1,4%; Programa de Arrendamiento Financiero con 0,8%; Programa Riesgo Directo con 0,03% y Servicios Complementario Relacionados a la Producción con 0,001%.

## Composición y Crecimiento de Cartera según Producto Financiero al 30 de septiembre 2021

(En millones de Bs y %)

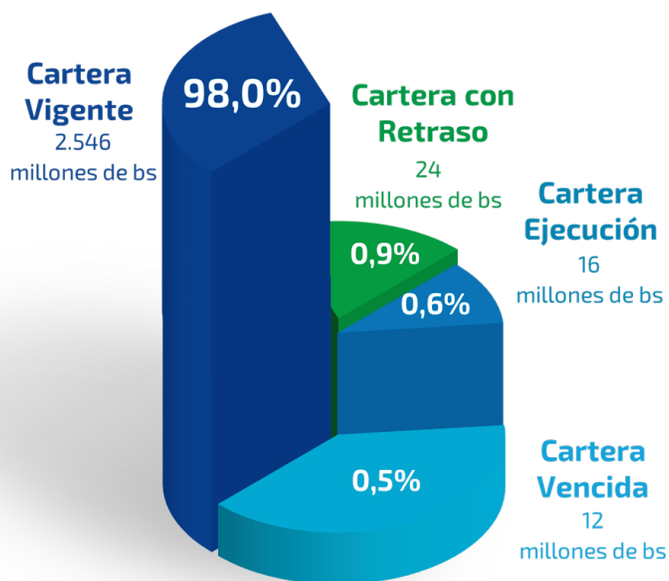


Según estado de la cartera, la Cartera Vigente registró crecimiento de 0,34% respecto al mes de agosto, con participación de 98,0%; seguido de la Cartera con Retraso en 0,9%;Ejecución en 0,6%;

Cartera Vencida con 0,5% lo que significa mora (ejecutado + vencido) de 1,06% (Bs28 millones).

## Composición de la Cartera según Estado, al 30 de septiembre 2021

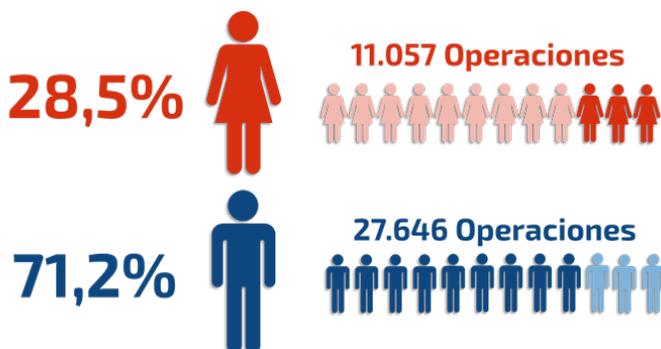
(En millones de Bs y %)



# Cartera y Operaciones por Género

Al cierre del mes de septiembre de 2021, se realizaron 38.815 operaciones, 11.057 (28,5%) corresponden a clientes de género femenino, 27.646 (71,2%) corresponden a clientes de género masculino y 112 (0,3%) son empresas

## Número de Operaciones por Género (En N° de operaciones y %)



Fuente: BDP - S.A.M. Elaboración GATIP

# Sectores Priorizados

Con corte a septiembre del 2021 el sector priorizado del BDP con mayor ejecución fue el sector Turismo llegando al 79% de la meta anual establecida en el plan estratégico Institucional 2017-2021, le siguen los sectores de Metalmecánica con 75%, Riego con 71%, Cuero 61%, Semilla 61%, y Madera con 58%.

## Participación de Productos Priorizados (Expresado en millones de Bs y %)

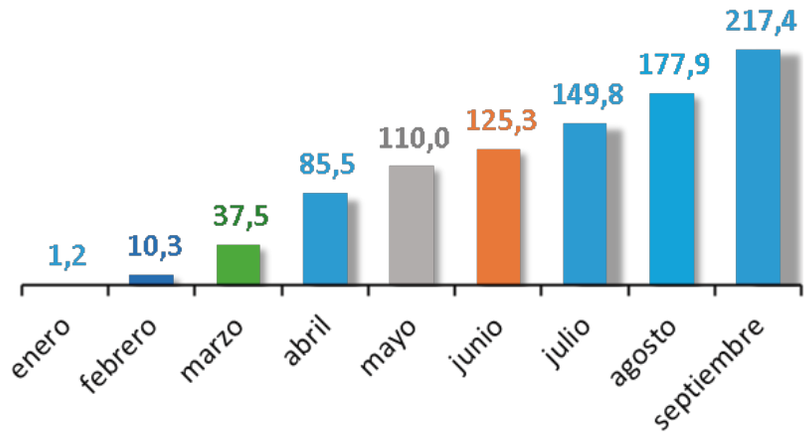


Fuente: BDP - S.A.M. Elaboración GATIP

# SIBOLIVIA

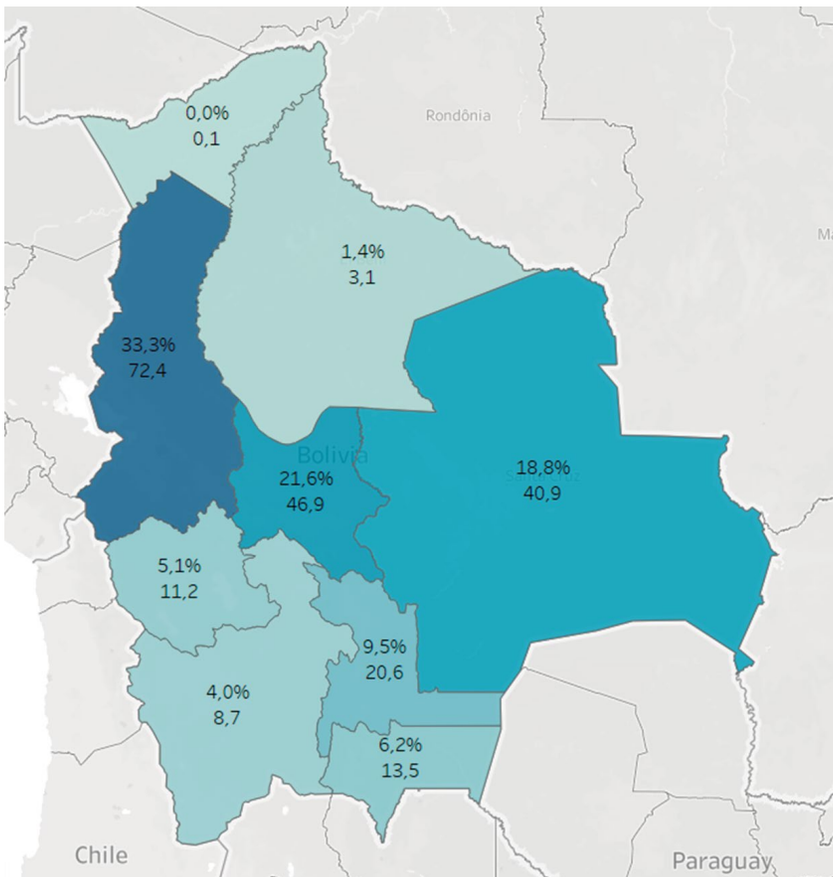
## Saldo de Cartera SIBOLIVIA (Expresado en millones de Bs y %)

El Fideicomiso para la Reactivación y Desarrollo de la Industria Nacional, denominado "SIBOLIVIA" enfocado a la sustitución de importaciones y dirigido a la micro, pequeña, mediana y gran empresa, presentó tendencia creciente, de Bs1,2 millones en enero de 2021 a Bs217,4 millones en septiembre; la actividad industrial manufacturera concentra el (73,9%) de la cartera, seguido de agricultura y ganadería (25,2%) y caza, silvicultura y pesca (0,8%).



Fuente: BDP - S.A.M. Elaboración GATIP

## Saldo de Cartera SIBOLIVIA (Expresado en millones de Bs y %)



Por departamentos, el 73,7% de los créditos está concentrado en el eje troncal, La Paz lidera con 33,3%, Cochabamba con 21,6% y Santa Cruz con 18,8%, créditos destinados principalmente para la elaboración de materias primas, insumos y/o manufacturas que sustituyan importaciones.

Fuente: BDP - S.A.M. Elaboración GATIP

**GERENCIA DE ASISTENCIA TÉCNICA E INNOVACIÓN PRODUCTIVA**

Teléfono: 2157171

María del Carmen Tapia Gemio	Gerente de Asistencia Técnica e Innovación Productiva	Internos 1801
Marten Raquel Palacio Barco	Asistente de Gerencia de Asistencia Técnica e Innovación Productiva	1802
Shirley Velásquez Navarro	Especialista en Articulación Multisectorial	1807
<b>ASISTENCIA TÉCNICA</b>		
Ana Saavedra Méndez	Jefe Nacional de Asistencia Técnica	1815
Roxana Olivares Jiménez	Analista en Asistencia Técnica Agropecuaria	1810
Brenda Zuñiga Cartagena	Analista de Acceso a Mercados y Turismo	1817
Carla Miranda Carrillo	Analista de Asistencia Técnica de Manufactura	1821
Shirley Vargas Ajata	Analista de Asistencia Genérica	1818
Marcela Cocarico Mamani	Analista de Asistencia Genérica	1814
Gerardo Apaza Alanes	Gestor Regional - La Paz	1808
Daniel Rivero Velarde	Gestor Regional - Santa Cruz	70122
Roberto Peñaranda Padilla	Gestor Regional - Cochabamba	30114
Marisol Tapia Flores	Gestor - Chuquisaca	10002
<b>PROYECTOS E INNOVACIÓN PRODUCTIVA</b>		
Carmen Lucía Velasco	Jefe Nacional de Proyectos e Innovación Productiva	1816
José Escobar López	Analista de Información e Investigación	1822
Bernardo Arenas Pereira	Analista en Gestión Productiva	1823
Carlos del Castillo Torres	Analista en Innovación Productiva	1806
Adolfo Tamayo Oporto	Analista de Proyectos Productivos	1809
Nelson Jordán Peña	Analista de Cambio Climático	--
<b>INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO</b>		
Jesús Chumacero	Jefe Nacional de Investigación y Desarrollo	1813
Einard Joffré Rojas	Especialista en Sistema de Información Geográfica	1819
José Miguel Molina	Especialista en Análisis de Datos	1212
Sergio Rojas Saire	Analista de Información y Desarrollo en Aplicaciones NTIC's	1803
Vladimir Yugar Pinto	Analista de Big Data	1805
<b>DESARROLLO DE PRODUCTOS</b>		
Rui Monroy Velásquez	Jefe Nacional de Desarrollo de Productos	2501
Ricardo Prieto Montalvo	Analista de Productos	2503

