

BOLETÍN INFORMATIVO
MENSUAL



PRUEBAS DRON
PARROT BLUEGRASS

2021

Noviembre 11

CONTENIDO

Pág.



1. DRON FUMIGADOR, ALTERNATIVA TECNOLÓGICA PARA LA PRODUCCIÓN DE FRUTALES	1
2. SIEMBRA DE PARCELAS DEMOSTRATIVAS DE PAPA	1
3. COMUNIDADES DE PALCA PRUEBAN INSUMOS Y EQUIPOS INNOVADORES PARA LA PRODUCCIÓN AGRÍCOLA	2
4. BDP Y GAM DE MIZQUE ORGANIZAN LA FERIA DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA PARA LA PRODUCCIÓN DE HORTALIZAS	3
5. CLIENTES PRODUCTORES DE ORÉGANO SON BENEFICIADOS CON ASISTENCIA TÉCNICA PERSONALIZADA	4
6. 60 PRODUCTORES PARTICIPAN EN EL "DÍA DEMOSTRATIVO", EN EL CRI MAIRANA	5
7. 45 PRODUCTORES PARTICIPAN EN EL TALLER DE MANEJO DEL CULTIVO DE FRUTILLA EN COMARAPA	7
8. ACTIVIDADES EN EL MANEJO DEL CULTIVO DE PAPA BENEFICIAN A CLIENTES DEL BDP	9
9. TALLER VIRTUAL SOBRE CARACTERÍSTICAS DE LOS MERCADOS EN PAÍSES BAJOS BENEFICIAN A CLIENTES DEL SECTOR MANUFACTURA	10
10. CAPACITACIÓN – TALLER DE "DISEÑO E INNOVACIÓN CON LAS ÚLTIMAS TENDENCIAS DE MODA 2022"	12
11. TALLER BDP VIRTUAL EN TENDENCIAS GLOBALES DE MODA BENEFICIAN A PRODUCTORES DEL SECTOR MANUFACTURA	13
12. ACTIVIDADES DE ASISTENCIA GENÉRICA EN CHUQUISACA, COCHABAMBA, LA PAZ, POTOSÍ Y TARIJA	14
13. IMPULSANDO LA SENSIBILIZACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN LOS PRODUCTORES	15
14. PROMOVRIENDO LA INCLUSIÓN TECNOLÓGICA EN LOS PRODUCTORES	15
15. EL BDP LAB AVANZA EN LA METODOLOGÍA DE LA NUEVA ACELERADORA DE NEGOCIOS DEL BDP	17
16. EL BDP LAB Y LA GATIP TRABAJAN EN LA CONSOLIDACIÓN DE SU METODOLOGÍA DE INCUBACIÓN DE EMPRESAS	18
17. INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO: PRUEBAS DEL DRON PARROT BLUEGRASS	20
18. MAPA DE COMPLEJIDADES	22
19. INFORMACIÓN DE PRIMER PISO BDP	24

DRON FUMIGADOR, ALTERNATIVA TECNOLÓGICA PARA LA PRODUCCIÓN DE FRUTALES

En la comunidad Collpani del municipio de Luribay se realizó la demostración del uso del dron fumigador, para aplicación de insumos en la producción de frutas.

Técnicos de la fundación PROINPA explicaron sobre las ventajas de utilizar esta tecnología que les ahorra tiempo y recursos a productores y clientes del Banco de Desarrollo Productivo (BDP). Los expertos brindaron información sobre el manejo de bioinsumos que tiene esta Fundación, para producción orgánica que surge como alternativa al uso de químicos en el ámbito agrícola.

Luribay es el cuarto municipio de La Paz con mayor número de clientes BDP, al 30 de noviembre Luribay cuenta con 934 operaciones.



SIEMBRA DE PARCELAS DEMOSTRATIVAS DE PAPA

En las comunidades Culli Culli Alto y Culli Culli Bajo del municipio de Sica Sica, en el departamento de La Paz, se instalaron parcelas demostrativas del cultivo de papa, para realizar buenas prácticas y aplicación de insumos alternativos. Estas parcelas se instalaron en las propiedades de 2 clientes BDP que fueron seleccionados en coordinación con la agencia de Patacamaya quienes harán los cuidados que se requieran. El municipio de Sica Sica cuenta con una cartera de Bs11,2 millones con 240 clientes.

El trabajo en las parcelas estuvieron acompañados por técnicos de la Fundación PROINPA y del Servicio Nacional de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad (SENASAG), quienes realizarán las prácticas que correspondan en las distintas épocas, acompañados de productores interesados de las comunidades.



COMUNIDADES DE PALCA PRUEBAN INSUMOS Y EQUIPOS INNOVADORES PARA LA PRODUCCIÓN AGRÍCOLA

En las comunidades Challasirca, Cohoni y Cachapaya del municipio de Palca, municipio con más de 700 clientes y Bs21 millones, el BDP en coordinación con las instituciones aliadas: PROINPA Y PROSUCO realizaron talleres demostrativos de uso de bioinsumos y equipo moto fumigador de cuatro filas, las cuales fueron presentadas como propuestas a los productores y clientes del BDP, para ser aplicados en sus cultivos.

La explicación respecto al uso de bioinsumos fue realizada por PROINPA, sus técnicos mostraron propuestas para promover la producción orgánica.

La institución PROSUCO mostró la forma de uso de la moto fumigadora de cuatro filas, la cual ahorra tiempo de aplicación al productor. Estos equipos serán mejorados según la retroalimentación que realizaron los productores, planificándose otro evento de uso en campo.



BDP Y GAM DE MIZQUE ORGANIZARÓN LA FERIA DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA PARA LA PRODUCCIÓN DE HORTALIZAS



Más de 200 productores, estudiantes y personas participaron en la primera versión de la Feria en Innovación Tecnológica para la Producción de Hortalizas, realizada en la comunidad de San Pedro Bajo del Municipio de Mizque, organizado por el BDP y por el Gobierno Autónomo Municipal de Mizque el 8 de noviembre.

El BDP participó con un stand donde se presentaron los servicios financieros y no financieros, resaltando el trabajo realizado con el plan de asistencia técnica que se realiza con 124 clientes en las zonas de Aiquile, Mizque y Omereque. El BDP y el G.A.M. de Mizque convocaron alrededor de una docena de instituciones relacionadas al área agrícola, de transformación, educación y salud, quienes mostraron en la feria los avances tecnológicos y actividades relacionadas al desarrollo productivo y salud.



Durante el evento se realizaron comparaciones en los rendimientos de papa, obteniendo hasta 25 toneladas por hectárea (Tn/ha) con la tecnología de fertilización de PROAGRIS, en relación a las 17 Tn/ha producidas por el productor local. Este aumento de los rendimientos es muy favorable para el productor de papa, ya que incrementa su producción y por consiguiente mejora sus ingresos.

Las instituciones participantes y el Alcalde del Gobierno Municipal de Mizque agradecieron a los organizadores y al BDP el desarrollo de la Feria, que fue considerada como exitosa.

La feria abrirá la oportunidad de reunir a diferentes instituciones que trabajan por el desarrollo productivo y el fortalecimiento de los conocimientos para la producción de hortalizas y papa; además, de programar otras actividades conjuntas en beneficio del sector agrícola.

CLIENTES PRODUCTORES DE ORÉGANO SON BENEFICIADOS CON ASISTENCIA TÉCNICA PERSONALIZADA

El 13 de noviembre, en el municipio de Zudáñez, del departamento de Chuquisaca, se realizó el seguimiento de asistencia técnica a productores de orégano, que han adquirido un crédito del BDP, como parte de la estrategia de asistencia técnica personalizada que se tiene en el Plan de Zudáñez.

En la parcela de un cliente del BDP se desarrolló la siembra de orégano, que servirá como parcela demostrativa, para implementar algunas tecnologías de control de plagas desarrolladas por aliados estratégicos, riego por aspersión, manejo de suelo y fertilización con apoyo de AGRINOS.

Zudáñez es una zona donde el BDP quiere tener mayor presencia con créditos a través de la asistencia técnica.



60 PRODUCTORES PARTICIPAN EN EL “DÍA DEMOSTRATIVO”, EN EL CENTRO REGIONAL DE INVESTIGACIÓN EN MAIRANA



El día 30 de noviembre, en el municipio de Mairana donde contamos con 257 clientes y una cartera de Bs11,1 millones, en el marco de la estrategia de intervención con técnicos locales del Plan de Asistencia Técnica de Comarapa y Mairana del BDP, en el Centro Regional de Investigación CRI-Mairana dependiente del Centro de Investigación Tropical, CIAT se desarrolló el “Día demostrativo”, evento realizado en Coordinación con las Instituciones aliadas CIAT, AGRIPAC, IRRIGACIÓN, TECNO SEED, PROAGRIS.



Como BDP apoyamos en la coordinación con instituciones, elaboración del proyecto de parcelas demostrativas de tomate y repollo y con la compra de insumos para así dar a conocer a los productores insumos alternativos que les ayuden a mejorar rendimientos y también promover la disminución de químicos, todo en el marco del convenio BDP-CIAT.

El BDP dio a conocer sus servicios financieros y no financieros en coordinación con la agencia de Mairana para la atención de potenciales clientes, así mismo las empresas realizaron una presentación en stand además de la explicación en campo de acuerdo a sus especialidades respectivas.

AGRIPAC.- Expuso sobre el manejo de agroquímicos en el cultivo de tomate y repollo además de los resultados de su programa de fertilización. Estas exposiciones estuvieron a cargo de los ingenieros: Erwin García y Alex Pereira.

TECNO SEED.- A cargo de Favio García, hizo la presentación de cinco híbridos de tomate y cinco híbridos de repollo productos muy comerciales en la zona. El especialista explicó las características de cada una de las variedades, resistencia a los virus, adaptación al medio, entre otros.

PROAGRIS.- La consultora explicó la importancia de llevar siempre una nutrición balanceada en nuestros cultivos, la forma en que los fertilizantes son asimilados por la planta, el efecto de la fertilización balanceada en el cultivo de tomate y repollo.

PLANTWISE.- Se conversó con el representante de la empresa PLANTWISE, con quien se acordó trabajar de manera conjunta para fortalecer el servicio de asistencia técnica a los productores para promover las diferentes técnicas de control de manejo integrado como trampas, uso de feromonas entre otros.

CIAT.- Esta institución explicó sobre los métodos de control integrado de plagas que afectan en frutales, la responsable del laboratorio de Comarapa, Olivia Antezana, explicó sobre los servicios de análisis de plagas y enfermedades a los agricultores de la zona, cabe recalcar que estos análisis en el marco del convenio que se tiene con esta institución son gratuitos para los productores y clientes del Banco de Desarrollo Productivo.

AGRONEGOCIOS.- La responsable de Agronegocios presentó las características de los productos y servicios, como los inoculantes, semillas y servicios de laboratorio de suelos y diagnóstico vegetal.

IRRIGACIÓN.- Demostró el sistema automatizado de riego tecnificado, que se instaló en el centro de investigación, como una tecnología novedosa para los productores, en el sentido de tener la posibilidad de programar los tiempos y sectores de riego, a través de un tablero, el cual hace más efectiva y fácil esta labor.

Participaron 60 productores, entre clientes y potenciales clientes del BDP, en el evento se realizó la evaluación de resistencia a diferentes tipos de virus que se tienen en la zona. Los productores aprendieron sobre diferentes tecnologías en el control de plagas y enfermedades, la importancia de la identificación de plagas y enfermedades a nivel de laboratorio, los resultados de un buen plan de manejo nutricional a partir de un análisis de suelo.

Los productores de los valles cruceños prevén un incremento en rendimiento, con menor uso de agroquímicos y mejorando, de esta manera, sus ingresos.

45 PRODUCTORES PARTICIPARON EN EL TALLER DE MANEJO DEL CULTIVO DE FRUTILLA EN COMARAPA

El día 26 de noviembre, en la localidad de Torrecillas del municipio de Comarapa, segundo municipio con mayor número de clientes BDP, con cartera de Bs40,9 millones y 894 clientes, en el departamento de Santa Cruz, se llevó a cabo el Taller Manejo del cultivo de frutilla, con las siguientes temáticas: Plagas y enfermedades en el cultivo de frutilla, Uso eficiente de agroquímicos, Programas preventivos de control fitosanitarios, ciclo biológico de los insectos plaga que estuvo a cargo de técnicos del CIAT.

Asimismo, la empresa Stoller expuso sobre la nutrición y fisiología vegetal en frutilla, explicando las razones para intervenir con productos que no son fertilizantes, sino más bien con sustancias que coadyuvan en los procesos fisiológicos mediante la producción de fitohormonas que se encargan de movilizar, traslocar nutrientes, generar órganos reproductivos entre otros. Durante la actividad, se reflexionó sobre las causas del estrés de las plantas como consecuencias de la falta de control de enfermedades, uso indiscriminado de plaguicidas, suelo con características no adecuadas, falta de control efectivo de insectos plaga y efectos de cambio climático.

Durante el desarrollo del evento se procuró la participación e interacción de los asistentes pudiendo de esta manera resolver inquietudes de los productores en las diferentes temáticas

Este evento, se llevó a cabo en coordinación con Olivia Antezana, ingeniera del Centro de Investigación de Agricultura Tropical (CIAT), y Miguel Ángel Aguilar de la empresa Stoller, los dirigentes de la comunidad y la agencia de Mairana del BDP.



El BDP a través de la Gerencia de Asistencia Técnica e Innovación Productivo (GATIP) aportarán durante todo su desarrollo.

La jornada tuvo una buena afluencia de productores, a pesar de las condiciones de la población de Torrecillas con comunidades dispersas y difícil accesibilidad geográfica. Participaron de este evento 45 productores.

Los participantes coincidieron en valorar el evento como productivo e importante por la información recibida. Agradecieron al BDP por darles la oportunidad para capacitarse en temas de latente prioridad en esta zona productora de frutilla.

Este evento forma parte del acompañamiento personalizado bajo la estrategia de intervención de técnicos locales para incrementar el rendimiento productivo en la zona. El levantamiento de información dió como resultado, falencias en el manejo de plagas y enfermedades, así también, en fertilización en el cultivo de frutilla.



Taller
Manejo del cultivo de frutilla

Viernes 26 de noviembre
Hora: 09:00

Temario:
- Plagas y enfermedades en el cultivo de frutilla
- Nutrición y Fisiología Vegetal en frutilla

Dirigido a:
Productores de frutilla del municipio de Comarapa

Lugar:
Torrecillas - Salón de reuniones de la comunidad

Un taller en colaboración con:

 
Stoller Centro de Investigación Agrícola Tropical

Banco de Desarrollo Productivo

ACTIVIDADES EN EL MANEJO DEL CULTIVO DE PAPA BENEFICIAN A CLIENTES DEL BDP

El 26 de noviembre, en el municipio de Tarabuco, departamento de Chuquisaca, se procedió a la siembra del cultivo de papa, en una superficie de una hectárea, en la parcela perteneciente a Miguel Pachacopa, cliente del BDP.

Durante la jornada se contó con el apoyo de la empresa AGRIPAC, que realizó la desinfección de cinco quintales de semilla de papa con el producto de "Cura Papa", que es utilizado para que la semilla mantenga su vigorosidad y se desarrolle con mayor eficiencia el cultivo.

El 30 de noviembre, se desarrolló el Taller "Importancia de la utilización de fertilizantes y la nutrición del suelo en el cultivo de papa". El taller fue dictado por un consultor externo, quien desarrolló una parte teórica sobre la nutrición del suelo y el cultivo, y posteriormente la parte práctica mediante un análisis de suelo que sirvió para complementar el tema.

La satisfacción de los productores fue grande y pidieron una réplica del evento, ya que el consultor dio sugerencias sobre la utilización de otros tipos de fertilizantes.

Estos conocimientos benefician a clientes del banco para poder implementar estos conocimientos en sus parcelas.



TALLER VIRTUAL SOBRE CARACTERÍSTICAS DE LOS MERCADOS EN PAÍSES BAJOS BENEFICIAN A CLIENTES DEL SECTOR MANUFACTURA

El BDP, en colaboración con la Embajada de Bolivia ante el Reino de los Países Bajos y el Ministerio de Relaciones Exteriores, llevó a cabo el 11 de noviembre el webinar “Características generales del mercado en Países Bajos de Europa, para productores con miras de exportación”.

El expositor holandés Eric Beek, importador de productos bolivianos y latinoamericanos, realizó su ponencia desde Europa, mostrando las particularidades del mercado internacional y en especial el de Países Bajos para productos de manufactura. El evento se realizó mediante la plataforma Zoom y fue transmitido en vivo mediante Facebook Live; la actividad fue de gran apoyo para aquellos productores interesados en exportar y reactivarse económicamente.



Características Generales del mercado en Países Bajos de Europa, para productores con miras de exportación

Asesoramiento Gratuito

f LIVE

zoom

Jueves 11 de noviembre
Hora: 14:00

Expositor:
Eric Beek, Importador de Productos Bolivianos y Latinoamericanos
Ponencia Internacional desde Holanda

Dirigido a:
Sector Manufactura y Productores

Inscripción y Mayor información:
Cel.: 77594342

Un taller en colaboración con:

La Embajada de Bolivia ante el Reino de los Países Bajos.

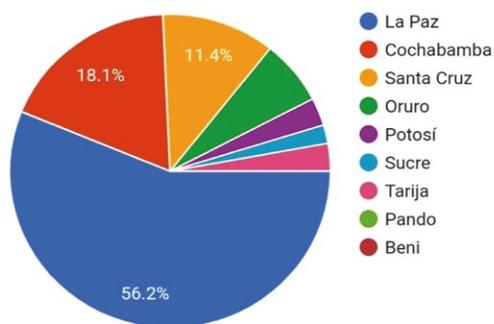
BOLIVIA
MINISTERIO DE RELACIONES EXTERIORES

Banco de Desarrollo Productivo SAM

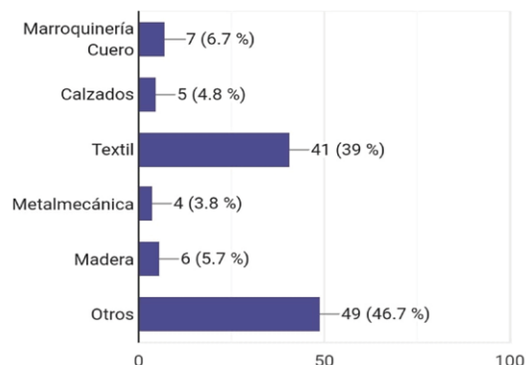


Se inscribieron en este evento aproximadamente 105 productores de diferentes departamentos de Bolivia, más del 50% de La Paz, 30% de Cochabamba y Santa Cruz y el resto de otros departamentos según el siguiente detalle:

Departamento
105 respuestas



Rubro o Sector
105 respuestas



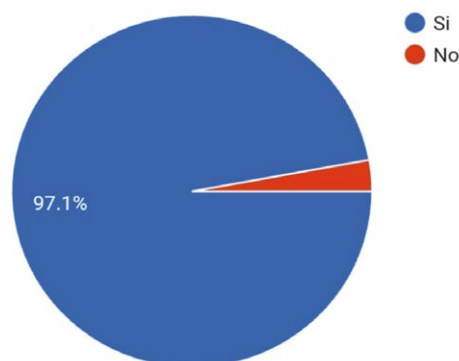
Los rubros o sectores interesados en conocer esta temática de exportación son principalmente los sectores priorizados: Cuero, Madera y Metalmecánica, además de Textiles y Alimentos.

El 97,1% de productores manifestó su interés de exportar y abrir mercados en Países Bajos, sin embargo, mencionaron que requieren el apoyo para mejorar la calidad de sus productos y así adaptarse a las necesidades y requerimientos de los consumidores europeos.

Esta actividad beneficia al banco para captar nuevos clientes del sector manufactura que tienen el deseo de exportar, actualmente la cartera del BDP S.A.M. en industria manufacturera es de Bs770 millones con más de 9.000 operaciones.

¿Le Interesaría Exportar?

105 respuestas



CAPACITACIÓN – TALLER DE “DISEÑO E INNOVACIÓN CON LAS ÚLTIMAS TENDENCIAS DE MODA 2022”

El 16 de noviembre de 2021, el BDP llevó a cabo en instalaciones de la Oficina Nacional en La Paz, el taller “Diseño e innovación con las últimas tendencias de moda 2022” para el sector de Manufactura, beneficiando a 27 productores de Cuero, Tejidos y Madera, de los cuales 22 fueron de la ciudad de La Paz, dos de Cochabamba y tres del municipio de Pucarani, que llegaron sólo para capacitarse y estar a la vanguardia con las últimas tendencias.



El objetivo de este evento fue capacitar a productores del sector manufactura, en el manejo de nuevas técnicas, aplicando nuevos acabados con tintes europeos, con los más altos estándares de calidad agregando valor diferenciador a la producción nacional.

Para el desarrollo del taller, se combinó distintos materiales que sirven para innovar en tendencias globales y moda para los sectores de: calzados, marroquinería, accesorios y prendas de vestir en cuero.

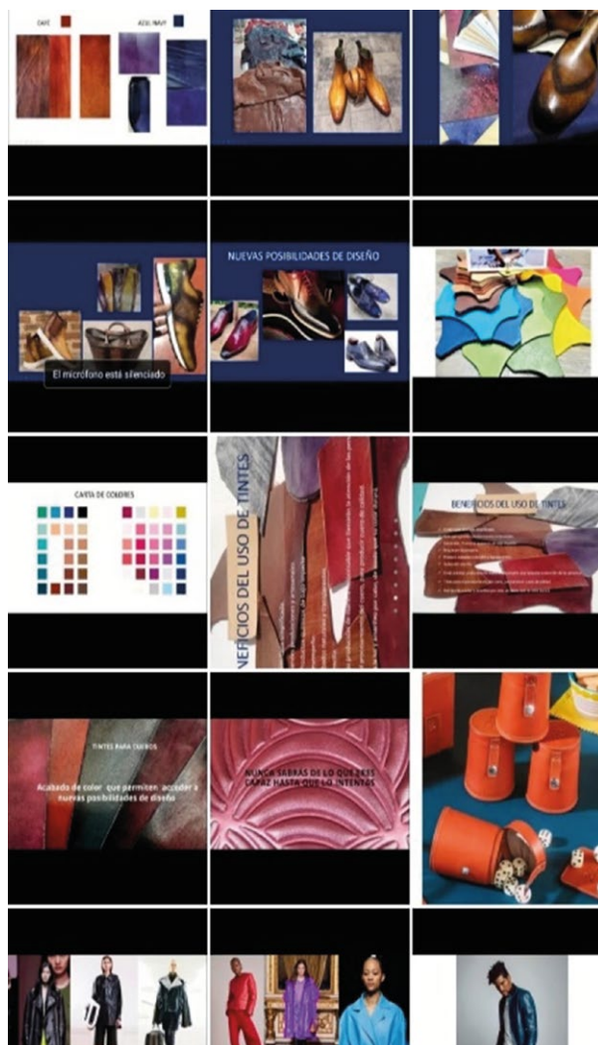
Como resultado del evento, los productores obtuvieron conocimiento para la aplicación de nuevas tendencias, con valor agregado, finalmente, cada participante desarrolló dos a tres productos nuevos utilizando materiales importados de Colombia, que les permitirá ser más competitivos en el mercado nacional e internacional.

TALLER BDP VIRTUAL EN TENDENCIAS GLOBALES DE MODA BENEFICIAN A PRODUCTORES DEL SECTOR MANUFACTURA

Aproximadamente 100 productores a nivel nacional se beneficiaron del Webinar gratuito sobre "Tendencias globales de moda primavera verano 2022", evento desarrollado los días 10 y 11 de noviembre a través de la plataforma Zoom.

Los productores obtuvieron conocimientos para la aplicación de nuevas tendencias de moda internacional y así agregar un valor diferenciador a sus productos.

TENDENCIAS PV/22EN CALZADOS, MARROQUENÍA Y PRENDAS DE VESTIR EN CUERO



ACTIVIDADES DE ASISTENCIA GENÉRICA EN CHUQUISACA, COCHABAMBA, LA PAZ, POTOSÍ Y TARIJA

Con el afán de promover la Inclusión Financiera de los productores al sistema financiero, se desarrolló capacitaciones para productores en las temáticas de: elaborando nuestro presupuesto, Inclusión Financiera e inclusión tecnológica en los municipios de Sucre, Zudáñez y Machareti en el departamento de Chuquisaca; Anzaldo, Cliza y Punata en el departamento de Cochabamba; Caranavi, Colquencha, Sica Sica y Papel Pampa en el departamento de La Paz; Cotagaita y Villazón en el departamento de Potosí y Cercado en el departamento de Tarija.

Estos eventos se realizaron en coordinación con las agencias del BDP respectivas.

Capacitación en elaboración de Presupuesto – Machareti – Chuquisaca



REDMI NOTE 8
AI QUAD CAMERA

IMPULSANDO LA SENSIBILIZACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN LOS PRODUCTORES

En el desarrollo de los talleres de Sensibilización sobre el Cambio Climático se realizaron reflexiones sobre las causas y efectos y cómo podemos aportar desde nuestras comunidades para contrarrestar los aspectos negativos, que afectan al medio ambiente.

Se mencionaron acciones para la reforestación en las comunidades, evitar la contaminación del agua, disminuir el uso indiscriminado de químicos que erosionan el suelo, los cuales pueden coadyuvar a disminuir estos aspectos negativos.

Los productores indican que el cambio climático está empezando a golpear en gran medida a sus comunidades. Se reportaron sequías, heladas, excesos de lluvias en algunos años y otros factores que hacen que se pierda la producción de manera considerable.

La reflexión de los participantes es que, si cada uno no aporta a contrarrestar el cambio climático, las futuras generaciones heredarán un hábitat sin vida. Por esta razón, el BDP, a través del área de Asistencia Genérica, tiene el interés de sensibilizar a los productores en el tema de cambio climático obsequiando plantines forestales y bolsas ecológicas a los participantes de los diferentes eventos.



PROMOVIENDO LA INCLUSIÓN TECNOLÓGICA EN LOS PRODUCTORES

Durante noviembre, en coordinación con las agencias del banco, se realizaron talleres de inclusión tecnológica con una metodología participativa, reflexiva y práctica.

Los participantes asisten a los talleres con sus propios celulares y con alguna disponibilidad de navegación por internet mediante datos. La capacitación se enfocó a optimizar el tiempo de duración de la batería, la importancia de recordar usuario y contraseña del correo electrónico, las ventajas de un celular inteligente para la comunicación y educación. Asimismo, se explica sobre las aplicaciones: Aula BDP, Ventana BDP y Encuentro BDP, donde pueden encontrar información de interés para los productores.

Muchos participantes tienen instalada la aplicación de WhatsApp, se han identificado mayor afinidad con mensajes de voz, que el mensaje escrito. Acceden a páginas de Facebook, Instagram, tiktok y algunos estudiantes a la página del Ministerio de Educación.

Con estas capacitaciones, los productores tienen la oportunidad de aprender el funcionamiento de un celular inteligente, además aprovechar las ventajas de una conexión a internet.

Capacitación Inclusión Tecnológica – Punata – Cochabamba



GENERACIÓN DE CARTERA

33
MILLONES Bs

596
OPERACIONES

Los servicios de Asistencia Genérica, al 30 de noviembre apoyaron con la generación de 596 operaciones, con desembolso aproximado de Bs33 millones, a través de 30 agencias del banco.



EL BDP LAB AVANZA EN LA METODOLOGIA DE LA NUEVA ACELERADORA DE NEGOCIOS DEL BDP

Los mentores del BDP Lab participan activamente en el proceso de aceleración de negocios circulares, actividad que se desarrolla en el marco del Proyecto Apoyo al Ecosistema Emprendedor financiado por COSUDE, esta actividad pone a la incubadora de empresas BDP LAB a la vanguardia del desarrollo del ecosistema emprendedor boliviano; 25 empresas que buscan mejorar sus condiciones de escalabilidad, trabajando intensamente en transformar y/o adecuar su matriz productiva hacia negocios más sostenibles, eco eficientes y eco amigables, este proceso de aceleración de empresas se basa en el enfoque de economía circular y busca promover emprendimientos más resilientes que aporten a los Objetivos de Desarrollo Sostenible.



Las empresas aceleradas en economía circular, presentando sus ofertas en la FEICOBOL.



Entre los logros de las empresas “Aceleradas” se puede destacar a Banana Pack quien participó en el concurso de Innovación en el estilo de Vida Sostenible promovido por la ONU y la Unión Europea donde se hizo acreedor al primer premio de USD15.000 como Primer Lugar, debido a su modelo de negocio aporta al cuidado del medio ambiente por sus productos reciclables en el uso de hojas de plátano para la elaboración de platos y recubrimientos de cocina que pueden utilizarse en microondas.

EL BDP LAB Y EL EQUIPO GATIP TRABAJA EN LA CONSOLIDACIÓN DE SU METODOLOGÍA DE INCUBACIÓN DE EMPRESAS



En alianza con la Universidad Privada Boliviana, los mentores del BDP Lab y el equipo de la GATIP se encuentran actualmente participando en el Programa Internacional “CERTIFICACIÓN DE MENTORES DE EMPRENDIMIENTOS”, diseñado y ejecutado por la Universidad Privada Boliviana (UPB), mismo que permitirá encarar procesos de asistencia técnica, incubación y aceleración de empresas con la visión de Banca de Desarrollo.

RESULTADOS DEL BDP LAB AL CIERRE DE NOVIEMBRE 2021

Al 30 de noviembre de 2021 se cuenta con 3.028 beneficiarios desde su inicio en octubre de 2019, en el caso de los emprendedores que finalizaron el BDP Lab (1.510), lograron financiamiento 568 a través de alguno de nuestros productos financieros. Durante la gestión 2021 se desembolsaron 437 operaciones, alcanzando Bs31,3 millones.

En el mes de noviembre, se logró desembolsar 36 operaciones por el valor de Bs2,1 millones, además se derivaron 62 operaciones de potenciales clientes, de los que se espera desembolsar aproximadamente Bs7 millones.

DERIVACIONES POR AGENCIA NOV - 2021

DEPARTAMENTO	AGENCIA	OPERACIONES DERIVADAS	MONTO DERIVADO
CHUQUISACA	SUCURSAL CHUQUISACA	14	1.214.967
Total CHUQUISACA		14	1.214.967
COCHABAMBA	AGENCIA COCHABAMBA	7	1.173.400
	AGENCIA PUNATA	1	35.000
Total COCHABAMBA		8	1.208.400
LAPAZ	AGENCIA EL ALTO	4	616.080
	AGENCIA LA PAZ	10	851.189
	AGENCIA SAN BUENAVENTURA	1	103.205
Total LA PAZ		15	1.570.474
POTOSI	AGENCIA TUPIZA	2	170.000
	SUCURSAL POTOSI	2	240.000
Total POTOSI		4	410.000
SANTA CRUZ	AGENCIA CAMIRI	1	140.000
	AGENCIA COCHABAMBA	1	515.000
	AGENCIA MONTERO	1	61.773
	AGENCIA RIBERALTA	2	188.000
	AGENCIA SANTA CRUZ	7	959.610
	AGENCIA SANTA ROSA DE LA ROCA	1	132.825
	AGENCIA SANTA ROSA DEL SARA	1	137.120
Total SANTA CRUZ		14	2.134.328
TARIJA	AGENCIA TARIJA	7	435.000
Total TARIJA		7	435.000
TOTAL		62	6.973.169

PRUEBAS DEL DRON PARROT BLUEGRASS

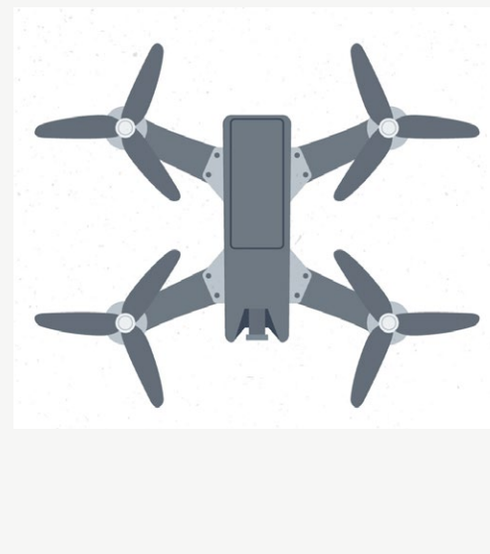
La Gerencia de Asistencia Técnica e Innovación Tecnológica (GATIP), como parte del proceso de acreditación al Fondo Verde y el Sistema Agroclimático, adquirió un dron equipado con una cámara multispectral, que permite la obtención de imágenes para evaluar y monitorear cultivos y las posibles plagas o enfermedades que pudieran afectar la producción y/o rendimiento de estos.

Son cuatro imágenes por toma, las que se diferencian por el rango dentro del espectro electromagnético que combinadas a través de índices identifican sectores de cultivos con mayor vigorosidad o sectores que puedan requerir mayor riego.



Para ello, realizó las primeras pruebas de vuelo y operación de la cámara, en las instalaciones del Campus Alto Irpavi de la Escuela Militar de Ingeniería (EMI) de La Paz, en estrecha colaboración con la Carrera de Ingeniería Geográfica.

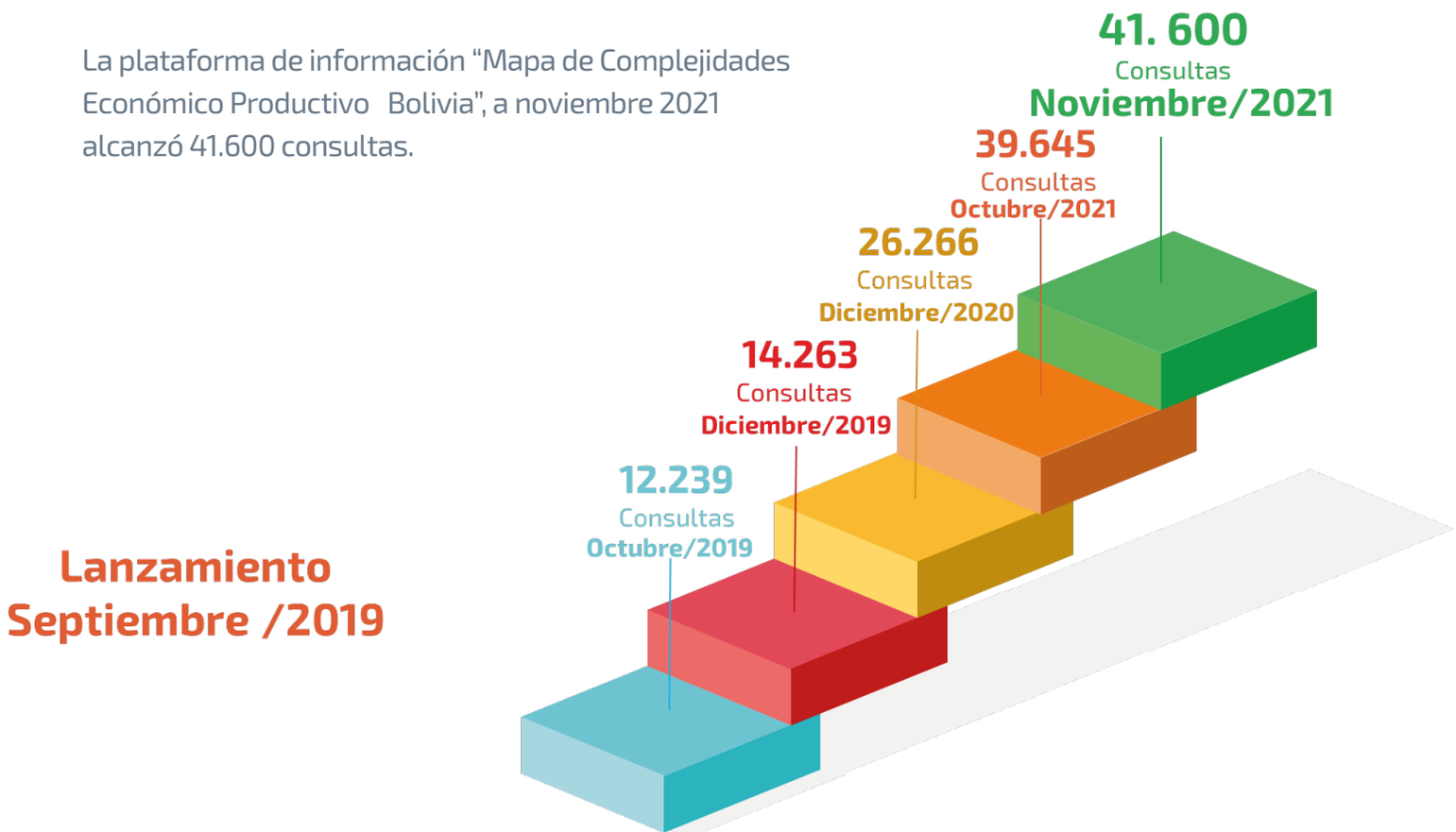
La prueba generó un orthomosaico de las imágenes, el modelo digital del terreno y varios Índices de Vegetación que en el transcurso de un piloto que se realiza en el municipio de Patacamaya, serán las bases para la definición de un "Proceso Metodológico" para aprovechar el uso de Dron Parrot Bluegrass, equipo profesional para este tipo de aplicaciones.



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 noviembre 2021 alcanzó 41.600 consultas.



APPS – BDP

Aula BDP

APPS - BDP



233

**Cursos con más de 36 mil
alumnos y creciendo**

Esta es una aplicación que permitió a más 36.521 micro y pequeños productores, emprendedores y personal del BDP acceder a 233 cursos en línea, en lenguajes simples y didácticos, totalmente gratuitos, entre 2018 y 2021.

En noviembre de 2021, a través de la herramienta de capacitación virtual Aula BDP, se logró difundir ocho 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 1.583 alumnos.

Ventana BDP

APPS - BDP



3.301

**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 3.301 usuarios lograron promocionar sus productos, los mismos que recibieran 2.448 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, a noviembre de 2021 se llegó a 954 visitas.

Información de Primer Piso BDP

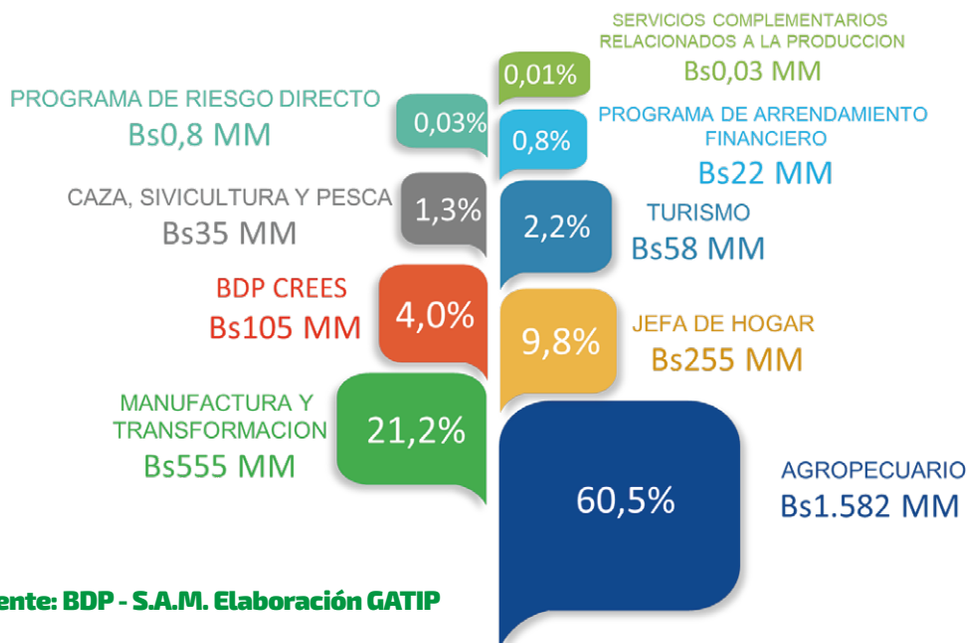
Composición y crecimiento de Cartera Primer Piso

La cartera de créditos de Primer Piso del BDP, al 30 de noviembre del 2021, alcanzó Bs2.613 millones, incrementando en 1,8% respecto al mes de octubre, en tanto, el número de operaciones tuvo crecimiento de 1,6%, pasando de 39.395 operaciones en el mes de octubre a 40.025 en noviembre.

De los nueve productos financieros encabeza la cartera de créditos el producto Agropecuario con 60,5% de participación, seguido de Manufactura y Transformación con 21,2%; Jefa de Hogar con 9,8%; BDP - CREES con 4,0%; Turismo con 2,2%; Caza, Silvicultura y Pesca con 1,3%; Programa de Arrendamiento Financiero con 0,8%; Programa Riesgo Directo con 0,03% y Servicios Complementario Relacionados a la Producción con 0,01%.

Composición y Crecimiento de Cartera según Producto Financiero al 30 de noviembre 2021

(En millones de Bs y %)



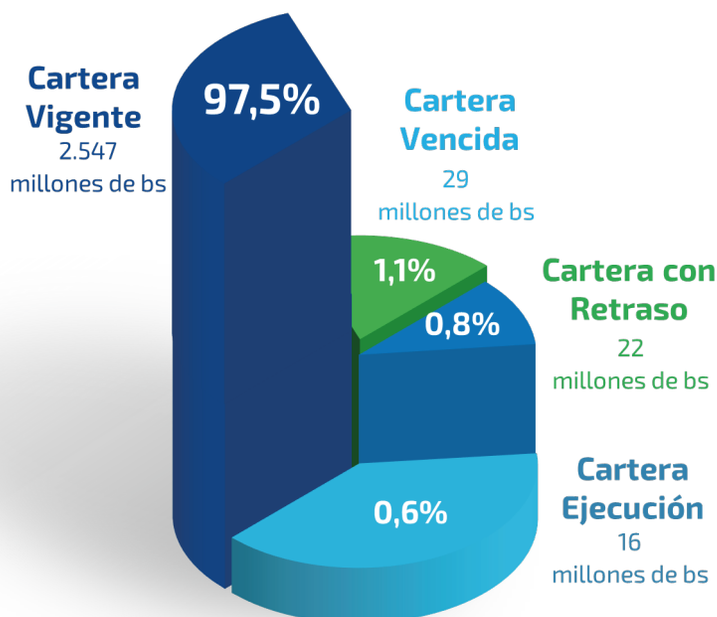
Fuente: BDP - S.A.M. Elaboración GATIP

Según estado de la cartera, la Cartera Vigente registró incremento de 1,3% respecto al mes de octubre, con participación de 97,5%; seguido de la

Cartera con Retraso en 0,8%; Ejecución en 0,6%; Cartera Vencida con 1,1% lo que significa mora (ejecutado + vencido) de 1,7% (Bs44 millones).

Composición de la Cartera según Estado, al 30 de noviembre 2021

(En millones de Bs y %)

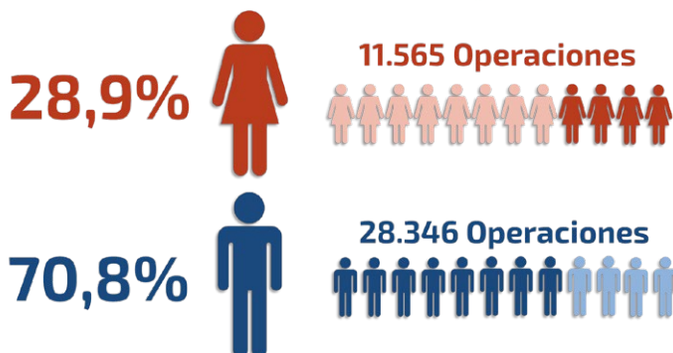


Fuente: BDP - S.A.M. Elaboración GATIP

Cartera y Operaciones por Género

Al cierre del mes de noviembre de 2021, se realizaron 40.025 operaciones, 11.565 (28,9%) corresponden a clientes de género femenino, 28.346 (70,8%) corresponden a clientes de género masculino y 114 (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 noviembre 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 74%, Riego con 72%, Cuero 61%, Semilla 60%, y Madera con 59%.

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

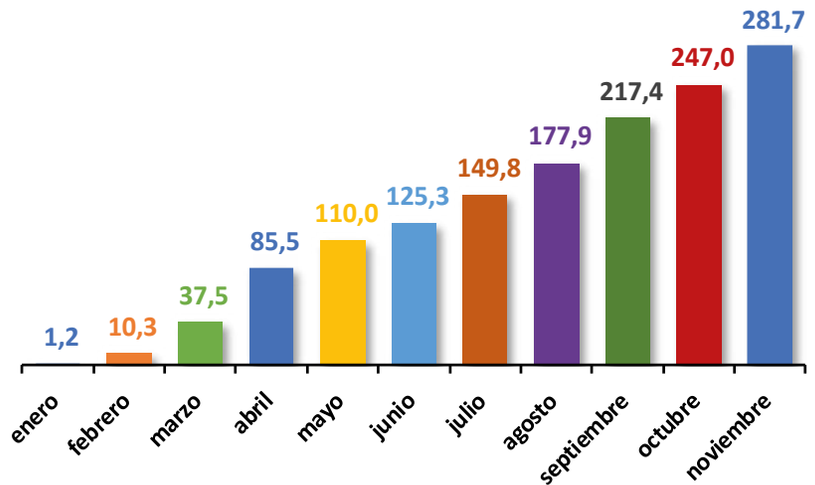


Fuente: BDP - S.A.M. Elaboración GATIP

SIBOLIVIA

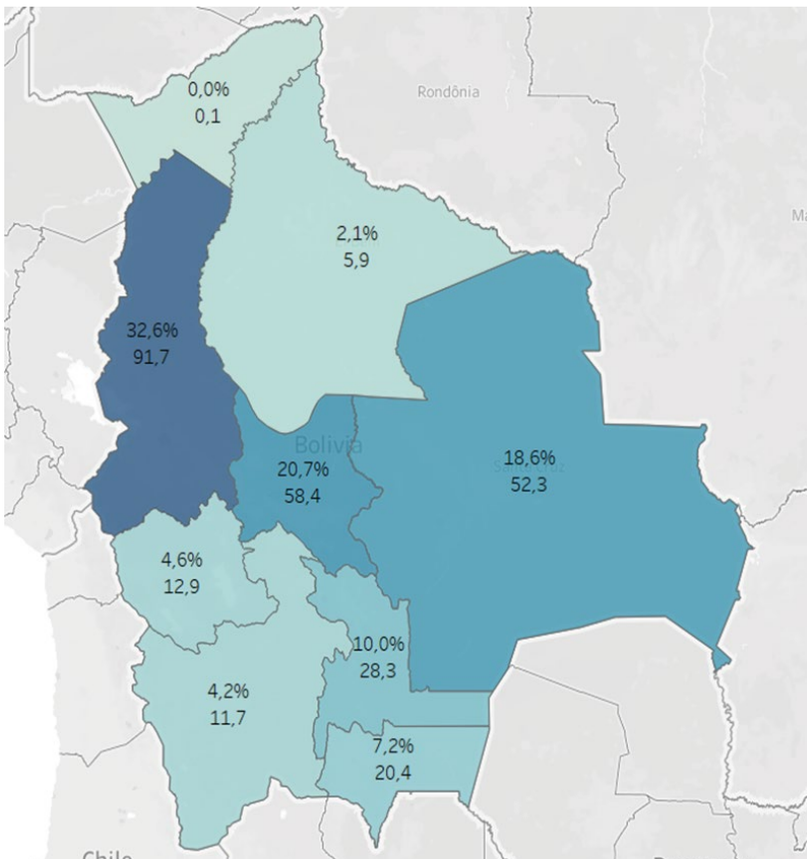
Saldo de Cartera SIBOLIVIA (Expresado en millones de Bs y %)

El Fideicomiso para la Reactivación y Desarrollo de la Industria Nacional, denominado "Si Bolivia" 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 subió a Bs281,7 millones en noviembre; la actividad industrial manufacturera concentra el (64,8%) de la cartera, seguido de agricultura y ganadería (34,1%) y caza, silvicultura y pesca (0,9%).



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

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



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

Por departamentos, el 71,9% de los créditos está concentrado en el eje troncal, La Paz lidera con 32,6%, Cochabamba con 21,3% y Santa Cruz con 18,0%, créditos destinados principalmente para la elaboración de materias primas, insumos y/o manufacturas que sustituyan importaciones.

GERENCIA DE ASISTENCIA TÉCNICA E INNOVACIÓN PRODUCTIVA

Teléfono: 2157171

María del Carmen Tapia Gemio Gerente de Asistencia Técnica e Innovación Productiva
 Marten Raquel Palacio Barco Asistente de Gerencia de Asistencia Técnica e Innovación Productiva
 Shirley Velásquez Navarro Especialista en Articulación Multisectorial

ASISTENCIA TÉCNICA

Ana Saavedra Méndez Jefe Nacional de Asistencia Técnica
 Roxana Olivares Jiménez Analista en Asistencia Técnica Agropecuaria
 Brenda Zuñiga Cartagena Analista de Acceso a Mercados y Turismo
 Carla Miranda Carrillo Analista de Asistencia Técnica de Manufactura
 Shirley Vargas Ajata Analista de Asistencia Genérica
 Marcela Cocarico Mamani Analista de Asistencia Genérica
 Gerardo Apaza Alanes Gestor Regional - La Paz
 Daniel Rivero Velarde Gestor Regional - Santa Cruz
 Roberto Peñaranda Padilla Gestor Regional - Cochabamba
 Marisol Tapia Flores Gestor - Chuquisaca

PROYECTOS E INNOVACIÓN PRODUCTIVA

Carmen Lucía Velasco Jefe Nacional de Proyectos e Innovación Productiva
 José Escobar López Analista de Información e Investigación
 Bernardo Arenas Pereira Analista en Gestión Productiva
 Carlos del Castillo Torres Analista en Innovación Productiva
 Adolfo Tamayo Oporto Analista de Proyectos Productivos
 Nelson Jordán Peña Analista de Cambio Climático

INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Jesús Chumacero Jefe Nacional de Investigación y Desarrollo
 Einard Joffré Rojas Especialista en Sistema de Información Geográfica
 José Miguel Molina Especialista en Análisis de Datos
 Sergio Rojas Saire Analista de Información y Desarrollo en Aplicaciones NTIC's
 Vladimir Yugar Pinto Analista de Big Data

DESARROLLO DE PRODUCTOS

Ricardo Prieto Montalvo Analista de Productos

Internos

1801
 1802
 1807
 1815
 1810
 1817
 1821
 1818
 1814
 1808
 70122
 30114
 10002
 1816
 1822
 1823
 1806
 1809
 --
 1813
 1819
 1212
 1803
 1805
 2503

