

REPORTE DE ESTADO DEL PROYECTO

01/01/2020 - 06/30/2020

SECCIÓN 1: SÍNTESIS DEL PROYECTO

Operation number: PE-T1422

Número de suboperación: ATN/ME-17449-PE

Nombre del proyecto: Financing for the Sustainable Production of Alpaca Fiber in Peru

Propósito: Coopecan logra incrementar y diversificar, a través de la trazabilidad integral

País administrador	País beneficiario:	Grupo	Subgrupo
PERU	PERU	B	

Agencia ejecutora: Cooperativa De Produccion Y Servicios De Los Productores De Camelidos Andinos

Lider de equipo: EMINAYA

Ciclo del Proyecto:

Fecha de Reporte: 2020 - 07 - 01

Fecha de aprobación: 2019 - 07 - 11

Fecha de firma: 2019 - 09 - 30

Primera fecha de desembolso: 2019 - 10 - 25

Plazo de ejecución original:

Plazo de ejecución actual:

Plazo original de último desembolso: 2023 - 03 - 30

Plazo actual de último desembolso: 2023 - 03 - 30

SECCIÓN 2: DESEMPEÑO

Resumen del desempeño del proyecto desde el inicio

Componente 01: desde el inicio del proyecto se ha planificado la estrategia de capacitaciones, se ha elaborado los Plan de Capacitación para Promotores, Plan de Capacitación Masiva , Plan de Instalación de Pasto Cultivado, Plan de mejora Genética y se han ejecutado 16 eventos de capacitación, asistiendo 232 varones y 141 mujeres para mejorar el manejo del hato alpaquero y recursos naturales desarrollando temas como: 1) Empadre y parición, 2) Siembra de pastos, 3) manejo de praderas nativas , 4) sanidad animal, 5) preparación de terrenos y 6) Implementación de riego tecnificado. Para lo cual se han elaborado planes de capacitación en los que se detalla la metodología la mismas que es teórica, practica y participativa, dichos eventos han sido masivos hasta el mes de marzo; después del periodo de cuarentena los eventos se han de realizado con un máximo de 10 personas. La programación de los temas han sido considerando la vida practica de los productores y el calendario alpaquero. se ha brindado asistencia técnica a 131 productores, 91 varones y 40 mujeres, para ello los técnicos del proyecto han visitado las estancias de los productores y le han brindado asesoría con la finalidad de mejorar los indicadores productivos, el rubro en el que se brinda la asistencia técnica esta en función de las necesidades del productor y el calendario alpaquero. En esta actividad también se hace seguimiento de la practica de los conocimientos transferido en las capacitaciones. Con respecto al componente 02, se ha implementado, un laboratorio de control de calidad donde se puede realizar pruebas de micronaje de la fibra así como longitud, humedad y grasa, a fin de cumplir con los requerimientos de los clientes. También se desarrollo un evento de capacitación en categorizado y clasificado de fibra según la NTP, con una participación de 38 productores, 24 hombres y 14 mujeres Y en el componente 03, En el mes de enero se culmino el programa PROPRESIDENTE, con las participación de 12 dirigentes e las Regiones de Ayacucho, Cusco y Arequipa, teniendo como resultado la elección de un candidato para ser presentado a la Asamblea (máximo órgano de la cooperativa) y ratificado por el mismo para ejercer el cargo de Presidente de Concejo de Administración. Se ha elaborado la Linea Base del proyecto, Estudio de Mercado para la comercialización de hilados a nivel nacional.

Comentarios del líder de Equipo de Supervisión

Respecto a la capacidad de la entidad ejecutora para seguir los procedimientos administrativo del Banco, es un proceso que va mejorando. El proyecto inició las actividades de acuerdo a lo planificado en el POA acordado para el primer año; sin embargo la etapa de cuarentena por la pandemia del COVID obligó a una paralización de las actividades de capacitación y asesoría técnica comprendida en esta etapa. Levantada la cuarentena se reprogramó el trabajo de campo de asesoría Técnica y capacitación a los beneficiarios, manteniendo los protocolos de salud establecidos. Es necesario acordar un nuevo POA por el nivel de actividades que no han podido ser ejecutadas. Respecto a la elaboración de la herramienta Lacchain (Clave para la trazabilidad de la fibra de alpaca), se ha logrado coordinar con la comunidad Lacchain, la herramienta se engarzará en esta alianza global, se recomienda puedan apoyarse en un profesional especializado para la supervisión de la consultoría que diseñe la herramienta. Respecto al análisis de mercado, la demanda de fibra de alpaca precio, no se va a reactivar en el corto plazo por el efecto de la pandemia en la economía mundial, este es un aspecto que debe considerarse y actualizar el marco lógico. Hemos realizado excepciones para realizar el primer desembolso del proyecto.

Resumen del desempeño del proyecto en los últimos 6 meses

Componente 01: Durante el presente semestre, enero - junio 2020 se han ejecutado 16 eventos de capacitación, asistiendo 232 varones y 141 mujeres para mejorar el manejo del hato alpaquero y recursos naturales desarrollando temas como: 1) Empadre y parición, 2) Siembra de pastos, 3) manejo de praderas nativas , 4) sanidad animal, 5) preparación de terrenos y 6) Implementación de riego tecnificado. Para lo cual se han elaborado planes de capacitación en los que se detalla la metodología la mismas que es teórica, practica y participativa, dichos eventos han sido masivos hasta el mes de marzo; después del periodo de cuarentena los eventos se han de realizado con un máximo de 10 personas. La programación de los temas han sido considerando la vida practica de los productores y el calendario alpaquero. se ha brindado asistencia técnica a 131 productores, 91 varones y 40 mujeres, para ello los técnicos del proyecto han visitado las estancias de los productores y le han brindado asesoría con la finalidad de mejorar los indicadores productivos, el rubro en el que se brinda la asistencia técnica esta en función de las necesidades del productor y el calendario alpaquero. En esta actividad también se hace seguimiento de la practica de los conocimientos transferido en las capacitaciones. Con respecto al componente 02, se ha implementado, un laboratorio de control de calidad donde se puede realizar pruebas de micronaje de la fibra así como longitud, humedad y grasa, a fin de cumplir con los requerimientos de los clientes. También se desarrollo un evento de capacitación en categorizado y clasificado de fibra según la NTP, con una participación de 38 productores, 24 hombres y 14 mujeres Y en el componente 03, En el mes de enero se culmino el programa PROPRESIDENTE, con las participación de 12 dirigentes e las Regiones de Ayacucho, Cusco y Arequipa, teniendo como resultado la elección de un candidato para ser presentado a la Asamblea (máximo órgano de la cooperativa) y ratificado por el mismo para ejercer el cargo de Presidente de Concejo de Administración.

Comentarios del líder de Equipo de Supervisión

El proyecto a pesar de la pandemia y la cuarenta, ha logrado reactivar las actividades de campo, sin embargo, dado el nivel esperado de resultados por componente para este año, examinando el mercado de exportación de fibra de alpaca, considero que es importante no solo actualizar el POA del año 1, sino el Marco lógico del proyecto, el sector de exportación de fibra de alpaca probablemente sea uno de los más golpeados producto de la crisis mundial ocasionada por la pandemis.

SECCIÓN 3: INDICADORES E HITOS

C1 : Financiamiento para la adopción de tecnologías y expansión del mercado de fibra **Peso 20% Calificación Satisfactory**

Indicadores	Línea Base	Planeado	Logrado	Estado
I3 Porcentaje de productores de Coopecan que realizan ventas anticipadas	0	50 (2023 - 08 - 30)	0 (2020 - 06 - 15)	In progress
I1 Nro. de productores participantes del sistema de fidelización de compras anticipadas gracias al capital de trabajo.	0	800 (2023 - 08 - 30)	0 (2020 - 06 - 15)	In progress
I2 Aumento en el monto total de exportaciones	0	40 (2023 - 08 - 30)	0 (2020 - 06 - 15)	In progress
I4 Cantidad de ha. instaladas con pastos cultivados	70	600 (2023 - 08 - 30)	0 (2020 - 06 - 15)	In progress
I5 Sistema de disminución de la huella de carbono de la planta de procesamiento de fibra de Coopecan, implementado y funcionando	0	1 (2023 - 08 - 30)	0 (2020 - 06 - 15)	In progress

C2 : Capacitación y asistencia técnica para la producción sostenible de fibra **Peso 20% Calificación Satisfactory**

Indicadores	Línea Base	Planeado	Logrado	Estado
I1 Número de productores que incorporan nuevas tecnologías de gestión de hato (manejo de agua, suelo, alimentación, mejora genética y sanidad) alpaquero desagregado por género	70	300 (2023 - 08 - 30)	0 (2020 - 06 - 15)	In progress
I2 Aumento en alpacas por ha por año	0	40 (2023 - 08 - 30)	0 (2020 - 06 - 15)	In progress
I3 Aumento en el rendimiento promedio de los productores participantes en aumento en rendimiento de fibra (kg fibra/alpaca/año)	0	70 (2023 - 08 - 30)	0 (2020 - 06 - 15)	In progress

C3 : Ingresos a nuevos mercados e implementación de un sistema de trazabilidad **Peso 20% Calificación Unsatisfactory**

Indicadores	Línea Base	Planeado	Logrado	Estado
I1 Línea de producción de hilado es implementada y operando con gestión de calidad	0	1 (2023 - 08 - 30)	0 (2020 - 06 - 15)	In progress
I2 Sistema de gestión de anticipos y liquidación de compras e inversiones implementado	0	1 (2023 - 08 - 30)	0 (2020 - 06 - 15)	In progress
I3 Sistema de trazabilidad implementado y en funcionamiento	0	1 (2023 - 08 - 30)	0 (2020 - 06 - 15)	In progress
I4 Estrategia de comercialización diseñada y en funcionamiento	0	1 (2023 - 08 - 30)	0 (2020 - 06 - 15)	In progress

C4 : Fortalecimiento institucional para la producción sostenible de fibra. **Peso 20% Calificación Satisfactory**

Indicadores	Línea Base	Planeado	Logrado	Estado
I1 Un Modelo Cooperativo de producción y comercialización eficiente sistematizado y disseminado.	0	1 (2023 - 08 - 30)	0 (2020 - 06 - 15)	In progress

C5 : Administración del proyecto **Peso 20% Calificación Unsatisfactory**

Hitos	Valor Planeado	Valor Logrado	Fecha Vencimiento	Fecha Lograda	Estado
Línea de base del proyecto	1	1	2020 - 06 - 30	2020 - 06 - 22	Achieved
sistema de blockchain en implementación	1	0	2020 - 12 - 29		Pending
Nueva planta de producción que incorpora la linea de produccion de hilados en im	1	0	2020 - 09 - 30		Overdue
Al menos el 5% de la producción se convierte en hilado	5	0	2021 - 03 - 30		Pending
CUMPLIMIENTO DE CONDICIONES PREVIAS	1	1	2019 - 10 - 25	2020 - 06 - 22	Achieved
Planta de producción de hilados implementada	1	0	2020 - 12 - 31		Pending
Sistema de Blockchain	1	0	2021 - 06 - 30		Pending
Al menos 150 productores incorporan nuevas tecnologías	150	0	2021 - 06 - 30		Pending
Al menos 150 productores participan del sistema de compras anticipadas	150	0	2021 - 06 - 30		Pending
Al menos 10% de la producción convertida en Hilados	10	0	2021 - 12 - 31		Pending
Aumento de los ingresos de 150 productores en al menos 20%	150	0	2021 - 12 - 31		Pending
Al menos 500 productores participan del sistema de fidelización de compras antic	500	0	2022 - 06 - 30		Pending
Al menos 200 productores aumentan su productividad en 20 %	200	0	2022 - 06 - 30		Pending
300 productores de Coopecan elevan su nivel de ingresos en al menos 35%	300	0	2022 - 12 - 31		Pending

FACTORES CRÍTICOS QUE HAN AFECTADO EL DESEMPEÑO

Aprobaciones legislativas

Dificultades al comprar

Otros. ¿Cuáles?

Respecto a nuestros socios, debido a la cuarentena por la pandemia del COVID 19, han permanecido aislados desde el mes de marzo hasta junio, hay fibra que aún no hemos podido recoger, pues no se puede circular con normalidad por las diferentes zonas, la gerencia y presidencia están coordinando con los socios para determinar su situación, actualmente se vienen desarrollando las capacitaciones con un número máximo de 10 socios a los cuales antes de ingresar al evento se les evalúa parámetros como temperatura corporal y saturación de oxígeno en la sangre, esto ayuda a dar tranquilidad a los mismo socios. De otro lado se ha contratado un personal medico el mismo que se ubica en la planta de Arequipa y desde allí por medio virtual viene brindado capacitaciones en temas de salud sobre todo en aspectos de medidas de prevención del COVID. En cuanto al funcionamiento de la planta de hilado, dependía del desembolso de la línea de crédito, el contrato fue suscrito en el mes de setiembre del año 2019, el desembolso fue realizado en el mes de febrero del 2020. A partir de la segunda semana del mes de febrero se iniciaron coordinaciones para el inicio del mantenimiento y reparación de las maquinas de hilandería, las mismas que se encuentran en el nuevo local. pero el 16 de marzo el gobierno decreto cuarentena en todo el país, de manera obligada tuvimos que paralizar nuestras actividades hasta inicios del mes de junio, de otro lado, los repuestos para la reparación de puesta en marcha hay que importarlos desde Italia o Francia, países de fabricación de estas maquinarias, en lo que corresponde a piezas a reparar algunas de ellas ya se han enviado a talleres locales. El tiempo de envío desde el extranjero demora entre 30 a 60 días. habiendo retrasos en las ordenes de compra y despachos debido a la cuarentena presentada en estos países. Actualmente la producción en planta de TOPS casi se ha normalizado, teniendo dificultad para el acopio y traslado de la fibra por la reacción de dirigente de no ingreso a algunas zonas para evitar el contagio de coronavirus. Sin embargo se vienen haciendo los mayores esfuerzos y se ha despachado ya contenedores al extranjero. De igual manera en la planta se toman los mayores cuidado para preservar la salud de los colaboradores. Estas medidas incrementan los diferentes costos en las etapas de producción, ya sea en campo y en la planta.

SECCIÓN 4: RIESGOS

Área de Impacto	Severidad	Prob.	Fecha	Responsable	Acción de mitigación
NUMERO TOTAL DE RIESGOS: 0 IN EFFECT RISKS: 0 RIESGOS NO VIGENTES: 0 RIESGOS MITIGADOS: 0					

SECCIÓN 5: SOSTENIBILIDAD

Indique la probabilidad de sostenibilidad del proyecto luego de la finalización:

P

Justificación

es probable, si se logra reactivar el mercaod de exportación de fibra de alpaca, el proyecto es altamente innovador.

FACTORES CRÍTICOS QUE PUEDEN AFECTAR LA SOSTENIBILIDAD DEL PROYECTO

[No se reportaron factores críticos para este periodo]

Acciones relacionadas con la sostenibilidad implementadas en el proyecto

SECCIÓN 6: LECCIONES PRÁCTICAS

[No se reportaron lecciones aprendidas para este periodo]