

Informe Resumen de Proyecto

DATOS GENERALES:						
Nombre de proyecto:	Centro de desarrollo productivo Yamana - Paltas					
Fecha inicio:	01/01/2012	Fecha fin:	31/12/2019	Duración:	5 años	
Unidad Ejecutora:	Gerencia Técnica Centro de Yamana - Paltas					
Coordinador:	Ing. Jorge Oswaldo Rojas Merchán		Técnicos - Responsables:	Ing. Bolívar Antonio González Granda 2 obreros (plazo fijo) 1 Operador		
COBERTURA Y LOCALIZACIÓN						
Cantón(es)	Parroquia(s)		Barrio(s)		Coordenadas	
Paltas	Yamana		Las Delicias		0	
Beneficiarios:	Hombres	Mujeres	Total			
Directos:	231	62	293			
Indirectos:	924	248	1.172			
Total	1.155	310	1.465			
Tipo de ejecución:	Directa		Institución	0		
PRESUPUESTO:						
Fuentes de Financiamiento	Aportes:	US \$	%			
Internas	Asignación inicial	257.259,38	100%			
	Autogestión	-	-			
	Reformas	-	-			
Externas	GADs	-	-			
	Cooperación	-	-			
	Otros	-	-			
Total		257.259,38				
META / OBJETIVOS:						
Resumen Narrativo	Indicadores de Resultado			Avance		
Fin						
Convertir a la Granja en un Centro de Desarrollo Agropecuario demostrativo y autosustentable generador de productos agropecuarios de calidad y transferencia de tecnología a productores rurales de la Provincia de Loja.			Al término de proyecto; el Centro de Desarrollo Productivo de Yamana es reconocido como un centro de transferencia de tecnología generando ingresos por la venta de productos agropecuarios garantizando su rentabilidad financiera.			
Propósito						
Producción porcina de alta genética, producción de tilapia, elaboración alimentos balanceados para animales en la Provincia de Loja.			Al término del proyecto, los productores porcícolas y productores de tilapia de los cantones beneficiados de la provincia de Loja; implementan y mejoran sus unidades de producción con animales genéticamente mejorados.			63,67
Componentes						
			Indicador		%	
C1. Producir pies de cría de engorde porcino de alta genética.			Al final del año, se han producido y comercializado 2,460 pies de cría de cerdo (promedio 11.2 kg) de alta genética de la línea topigs, beneficiando a 75 familias rurales.			19,71
C2. Producción de pescado fresco.			A los ocho meses de iniciado el proyecto se han producido y comercializado un promedio de 4,500 Kg de pescado fresco de tilapia.			75,00
C3. Transferencia de tecnología a productores porcícolas y piscícolas de la provincia de Loja.			A finales del 2016 se realizan cinco talleres de buenas prácticas en producción de cerdos y cuatro talleres de producción de tilapia, beneficiando a 180 productores de cerdos y tilapia en la provincia.			96,30
Avance Físico Total Proyecto						63,67
AVANCE PRESUPUESTARIO						
PRESUPUESTO US\$	Total	I Trimestre	II Trimestre	III Trimestre	IV Trimestre	
Codificado	257.259,38					
Reformas	0,00					
Total US\$	257.259,38					
Planificado	257.259,38	82.687,04	58.430,64	58.430,64	57.711,04	
Devengado	166.348,06	13.511,85	51.965,10	36.311,18	64.559,93	
Ejecución						
Presupuestaria %	64,66	16,34	88,93	62,14	111,87	
% Acumulado	64,66	5,25	20,20	14,11	25,10	
Saldo por Devengar	90.911,32					

PROBLEMAS PRESENTADOS Y ACCIONES TOMADAS Y/O SOLICITADAS PARA RESOLVERLOS		
Problemas relevantes	Acciones tomadas	Observaciones
I Trimestre		
Existe precio bajo en carne de cerdo (Precio alto: US \$ 60 lechón de 60 días, Precio Bajo US \$ 25 lechón de 60 días). Precio de la carne productor \$ 1.20/qq.) Sobreproducción de cerdos de granjas de la zona de Marcabellí.	Bajar la producción al 50% de la capacidad total. Negociación con GADs e instituciones del estado (MAGAP, Plan del Buen Vivir) para comercializar cerdos a mejor precio. Comercialización ferias libres a nivel cantonal.	Se realizará un nuevo programa de producción con la finalidad de no sobre utilizar la capacidad instalada.
II Trimestre		
Precios bajos en la carne de cerdo en peso vivo promedio de US\$ 1.20 libra. Se preveía la comercialización de 300 lechones de 12 kg. al Proyecto del Buen Vivir, sector Añalcal, por falta de alimento de beneficiarios esta pendiente la venta	Apoyo en la elaboración de términos de referencia para la compra de balanceado para la Asociación de Productores Agropecuarios Unidos por el Cambio de Añalcal - Celica.	Se presentó informe a Gerencia Técnica en el que se indica los problemas de producción (bajo precio, sobre oferta, contrabando), solicitando modificar la meta de producción anual de 2460 cerdos de 15 Kg./año a 750 cerdos de 15 Kg. /año.
III Trimestre		
Repetición de celos en 20 cerdas, provocando un retraso en la producción de aprox. de 140 lechones Baja porcentaje de fertilidad del reproductor por cumplir su vida reproductiva. Reducción del plan de producción porcina por baja demanda de lechones debido a precios bajos por libra de carne a nivel de productor.	Implementación de inseminación artificial. Se adquirió semen porcino de genética topigs para procesos de inseminación artificial. Se realizó una reprogramación del plan de producción anual orientado a la disminución del 50% de la meta anual.	Los procesos de inseminación artificial permitieron incrementar la tasa de preñez en un 50%. Se logró la entrega de 210 pies de cría a la parroquia Guachanamá con el asesoramiento técnico correspondiente, beneficiando a 105 productores.
IV Trimestre		
Baja fertilidad del reproductor de la granja, provoca baja tasa de fecundación en cerdas.	Implementación del programa de inseminación artificial, con un 50% de efectividad.	Las cerdas inseminadas se encuentran confirmada su preñez a través de ecografía.

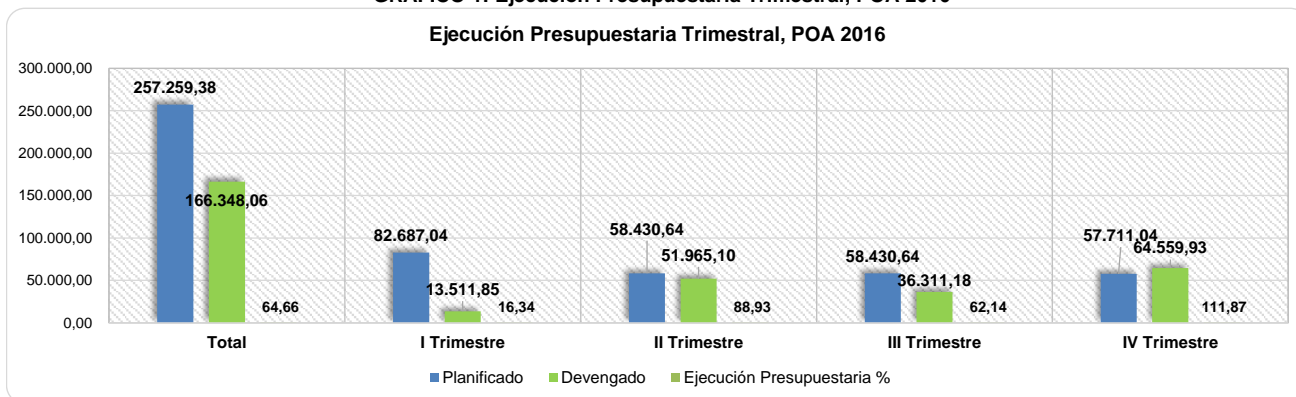
MEDIOS DE VERIFICACIÓN

Componente 1	Registros de producción, Informes de ventas, Informe técnicos, Memorias fotográficas.
Componente 2	Registros de producción, Informes técnicos, Facturas de venta.
Componente 3	Registro de participantes, Informes técnicos, Memorias fotográficas

REPRESENTACIÓN GRÁFICA

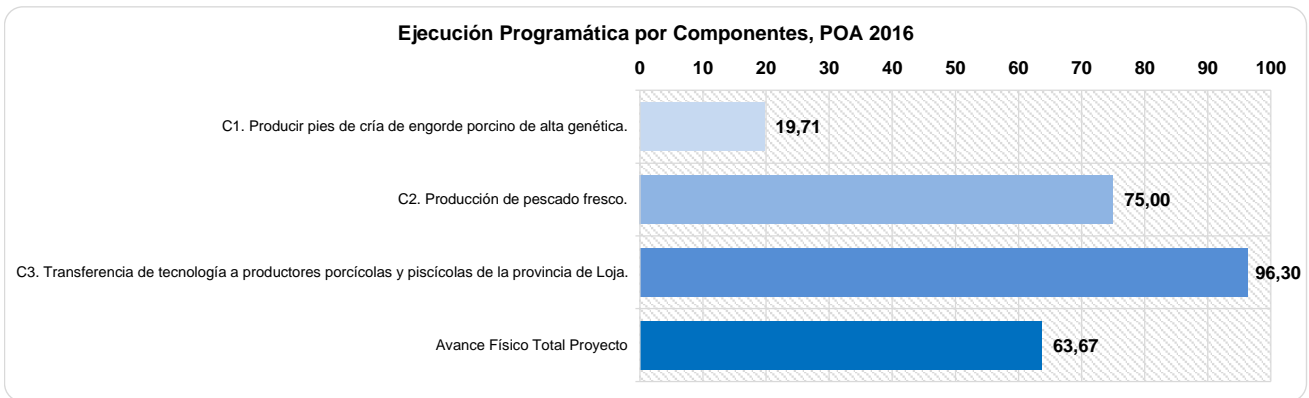
Centro de desarrollo productivo Yamana - Paltas

GRAFICO 1: Ejecución Presupuestaria Trimestral, POA 2016



Fuente : DEPROSUR EP. Gerencia Administrativa - Financiera. Cédula Presupuestaria de Gastos, marzo 2016

GRAFICO 2: Ejecución Programática por Componentes, POA 2016



Fuente : DEPROSUR EP. Gerencia Técnica, Unidad de Apoyo a la Producción Agropecuaria, 2016

..... Elaborado ASESORÍA DE PLANIFICACIÓN Revisado GERENCIA TÉCNICA Aprobado GERENCIA GENERAL
--	--	--