

FICHA DE PROYECTO

INFORMACIÓN GENERAL		
Línea de Financiamiento	Concursal	
Concurso	11°	
Línea de Proyecto	Proyectos Productivos Sostenibles.	
Código del Proyecto	C-11-01	
Nombre del Proyecto	Incremento del ingreso y el empleo mediante el cultivo de la tara en la Microcuenca de Yanamayo- Ancash.	
Institución Ejecutora	Caritas Huari	
Duración del Proyecto	36 meses	
Fecha de Inicio	01 de abril 2012	
Fecha de Término	31 de marzo 2015	
Tipo de Beneficiarios	Productores de tara.	
Número de Beneficiarios	560	
Ámbito Geográfico de Intervención	Región:	Ancash
	Provincia:	Carlos Fisccarral, Marisal Luzuriaga, Pomabamba, Yungay.
	Distritos:	San Luis, San Nicolás, Yauya, Piscobamba, Llama, Llumpa, Musga, Huayllán, Yanama
INFORMACIÓN TÉCNICA		
Finalidad	Contribuir a mejorar el nivel de empleo e ingresos familiares de productores de tara en la Micro cuenca del Río Yanamayo - Región Ancash.	
Propósito	Indicador	
Productores capacitados mejoran niveles de productividad de la tara en 24 comunidades de los distritos de San Luis, San Nicolás, Yauya, Piscobamba, Llama, Llumpa, Musga, Huayllan y Yanama.	<ul style="list-style-type: none"> 600 personas capacitadas durante la ejecución del proyecto. Durante la ejecución del proyecto, se generan 6,493 jornales temporales que equivalen a 246 empleos. Incremento de ingresos brutos por venta de tara de S/.972,000.00 sin proyecto a S/.1'967,200.00, durante la ejecución del proyecto, es decir S/.995,200 (102%). Incremento de productividad de 4 a 6 kg/planta en el primer año, de 6 a 9 kg/planta en el segundo año y de 9 a 12 kg/planta en el tercer en 32,400 plantas, es decir de 8 kg/planta (200%). 	
Componentes	Indicador	
1. Productores de tara capacitados realizan manejo adecuado de plantas silvestres y nuevas plantaciones de tara	<ul style="list-style-type: none"> 129.60 ha de bosque natural de tara (32,400 plantas) son limpiados, abonados, regados, podados, raleados y reciben control fitosanitario, en los 03 años de ejecución del proyecto. 192 ha de plantaciones en macizo son abonados, regados, podados y reciben control fitosanitario en los 02 últimos años de ejecución del proyecto. 400 ha de plantaciones en agroforestería son abonados, regados, podados y reciben control fitosanitario en los 02 últimos años de ejecución del proyecto. 	
2. Productores de tara capacitados establecen nuevas plantaciones de tara en macizo y agroforestería.	<ul style="list-style-type: none"> Producción en 02 campañas de 220,000 plantones de tara, a razón de 110,000 por año, producidos en los 04 viveros, en el periodo de mayo – octubre en los 02 primeros años de ejecución. 192 ha de plantaciones establecidas en macizo, 96 ha en el 1er año y 96 has en el 2do año, a razón de 625 plantas/ha, en el periodo octubre - febrero durante los 02 primeros años. 	

FICHA DE PROYECTO

	<ul style="list-style-type: none"> • 400 ha de plantaciones establecidas en agroforestería, 200 ha en el 1er año y 200 ha en el 2do año a razón de 200 plantas/ha, en el periodo octubre – febrero durante los 02 primeros años.
3. Productores capacitados y organizados se fortalecen en la articulación comercial de productores de tara.	<ul style="list-style-type: none"> • 24 comités de productores organizados (01/comunidad) promueven la producción y comercialización de tara. • 600 productores capacitados en temas de organización y gestión comercial. • Formación y capacitación de 48 promotores comunales, 2 por cada comunidad. • Suscripción de 6 convenios de alianzas estratégicas para la producción y comercialización de vainas de tara. • Incremento de 388.80tn a 786.88tn de producción y comercialización de vainas de tara (155.52tn el 1er año, 220.32tn el 2do año y 411.04tn el 3er año), es decir 398.08tn equivalente a 102% durante los 03 años de ejecución del proyecto.
Productos	Indicador / Actividades
INFORMACIÓN FINANCIERA	
Monto Total del Proyecto	S/. 3 025 683.33
Monto Solicitado a FONDOEMPLEO	S/. 1 673 656.23
Fecha de elaboración de la Ficha Técnica	Junio de 2013
Unidad responsable de la elaboración de la Ficha Técnica	Gerencia de Gestión de Proyectos