

## FICHA DE PROYECTO

INFORMACIÓN GENERAL		
Línea de Financiamiento	Concursal	
Concurso	10°	
Línea de Proyecto	Proyectos Productivos Sostenibles.	
Código del Proyecto	C-10-24	
Nombre del Proyecto	Producción, transformación y comercialización del algodón nativo para generar empleo en la región Lambayeque.	
Institución Ejecutora	Instituto de Apoyo al Manejo de Agua de Riego – IMAR Costa Norte.	
Duración del Proyecto	36 meses	
Fecha de Inicio	15 de febrero 2012	
Fecha de Término	31 de marzo 2015	
Tipo de Beneficiarios	Productores de algodón.	
Número de Beneficiarios	742	
Ámbito Geográfico de Intervención	Región:	Lambayeque
	Provincia:	Lambayeque, Ferreñafe y Chiclayo
	Distritos:	Mórrope, Mochumí, Túcume, Batan Grande y San José.
INFORMACIÓN TÉCNICA		
Finalidad	Contribuir a la reducción de los niveles de pobreza de los productores y artesanos de la Región Lambayeque.	
Propósito	<b>Indicador</b>	
Fortalecimiento de la competitividad de la cadena de valor del algodón nativo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Durante la ejecución del proyecto se han generado 247,316 jornales incrementales acumulados durante los 3 años: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 37,840 en producción de algodón nativo.</li> <li>- 143,696 en labores de desmotado (manual y mecánico); y,</li> <li>- 65,780 en producción artesanal de prenda.</li> </ul> </li> <li>• 742 beneficiarios de capacitados durante el proyecto.</li> <li>• Rendimiento del algodón nativo en rama por ha de 1,380 kg).</li> </ul>	
Componentes	<b>Indicador</b>	
1. Incrementar la producción comercial del cultivo de algodón nativo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Al 1er año del proyecto se han instalado 2.5 has de parcelas demostrativas con sistema de riego por goteo: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 0.50 ha semillero de algodón nativo de color pardo</li> <li>- 0.50 ha semillero de algodón nativo de color marrón</li> <li>- 0.50 ha semillero de algodón nativo de color blanco</li> <li>- 0.50 ha semillero de algodón nativo de color violáceo</li> <li>- 0.50 ha semillero de algodón nativo de color pardo claro</li> </ul> </li> <li>• 300 productores han producido 358.80 TM de algodón nativo rama durante la ejecución del proyecto: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 41.4 tn el 1er año</li> <li>- 110.4 tn el 2do año</li> <li>- 207 tn el 3er año</li> </ul> </li> <li>• 300 productores han producido 143.52 TM de fibra de algodón nativo durante la ejecución del proyecto: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 16.56 tn el 1er año</li> <li>- 44.16 tn el 2do año</li> <li>- 82.80 tn el 3er año</li> </ul> </li> <li>• 300 productores han producido durante el proyecto 215.28 tm de semilla de algodón nativo de las cuales 6.21 tm</li> </ul>	

## FICHA DE PROYECTO

	<p>pertenecen al semillero, durante la ejecución del proyecto:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 24.84 tm el 1do año</li> <li>- 66.24 tm el 2do año</li> <li>- 124.20 tm el 3er año</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Al culminar el proyecto se han instalado 150 has de algodón nativo (0.5 has por productor):             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 50 has de algodón nativo de color pardo</li> <li>- 30 has de algodón nativo de color marrón</li> <li>- 20 has de algodón nativo de color blanco</li> <li>- 20 has de algodón nativo de color fijo</li> <li>- 30 has de algodón nativo de color pardo claro</li> </ul> </li> <li>• De 462 productores, solo 300 (65% de los productores) aplican tecnologías apropiadas para el manejo del cultivo de algodón nativo.</li> </ul>
<p>2. Mejoramiento de procesos tecnológicos para la transformación de algodón nativo.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 358.80 TM de algodón rama procesados obteniéndose 143.52 TM de algodón fibra (40%) y 215,28 TM de pepa de algodón (60%), durante la ejecución del proyecto.</li> <li>• 280 pequeñas productoras capacitadas en técnicas de artesanía textil (hilado, tejido, diseño) al final del proyecto.</li> <li>• De los 2,460 kg de fibra de algodón nativo demandada actualmente por las artesanas se ve incrementado con el proyecto en el 1er año a 2,625 kg de fibra, 2do año a 6,125 kg de fibra y 3er año a 8,750 kg de fibra.</li> <li>• Cada artesana pasar de producir 5 prendas mensuales a 11 prendas mensuales, al final del proyecto.</li> <li>• La producción de prendas de fibra de algodón nativo por las artesanas aumenta en 277%, pasando de las 7,183 prendas/año a 27,100 prendas/año al final del proyecto (8,130 prendas el 1er año; 18,970 prendas el 2do año; y 27,100 prendas 3er año).</li> </ul>
<p>3. Fortalecer el acceso al mercado de los productores de algodón nativo</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 03 organizaciones constituidas legalmente:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 01 en productores de algodón nativo y</li> <li>- 02 en organización de artesanas</li> </ul> </li> <li>• 03 organizaciones económicas de productores – artesanos han celebrado 01 convenio de compra de algodón rama, y 02 convenio de compra de prendas de artesanía textil.</li> <li>• 03 organizaciones económicas de productores y productoras han comercializado 54,200 prendas de artesanía textil en el mercado interno y externo durante la ejecución el proyecto (8,130 el 1er año; 18,970 el 2do año; y 27,100 el 3er año).</li> <li>• 300 productores y 200 productoras artesanas implementan y manejan 05 herramientas de gestión empresarial.</li> <li>• Del 100% de la producción de algodón nativo (358.8 TM), el 20% se destina a la venta en rama (71.76 TM) y el 80% al desmotado mecánico y manual (287.04 TM).</li> </ul>
<b>Productos</b>	<b>Indicador / Actividades</b>
<b>INFORMACIÓN FINANCIERA</b>	
<b>Monto Total del Proyecto</b>	S/. 1'875,475.10
<b>Monto Solicitado a FONDOEMPLEO</b>	S/. 871,946.10
<b>Fecha de elaboración de la Ficha Técnica</b>	Junio de 2013
<b>Unidad responsable de la elaboración de la Ficha Técnica</b>	Gerencia de Gestión de Proyectos