

## PRESUPUESTO PARTICIPATIVO BASADO EN RESULTADOS

PARA EL AÑO FISCAL 2020

## FICHA UNICA DE PRESENTACIÓN DE INICIATIVAS DE INVERSIÓN PÚBLICA (FUPIIP)

Región / Provincia / Distrito:	La Libertad / Pacasmayo / Guadalupe			
Nombres, Apellidos (1):	Segundo Francisco Tafur Chuquimango			
Cargo en la Institución (1):	Jefe de la Unidad de Estudios de Proyectos Hidráulicos			
Organización a la que Representa (1):	Junta de Usuarios del Sector Hidráulico Menor Jequetepeque – Clase A			
Correo Electrónico / Teléfono / Celular:	stafur79@gmail.com			
Dirección Institucional:	Mz. B Lote 11 – AA. HH. Cafetal III – Guadalupe – Pacasmayo – La Libertad			
Nombre de la Iniciativa de Inversión:	Mejoramiento Del Sistema De Riego De Los Canales Cosque - Ñampol - Teniente - Loquete - Los Piales - Frijol II, Margen Izquierda Del Rio Jequetepeque, Provincia De Pacasmayo - Región La Libertad			
Nivel de Estudio de Inversión (2A) (Marque con una X)	Idea	Perfil (X)	Expediente Técnico	
Categoría de la Iniciativa de Inversión: (Marque con una X)	Inversión (2B)			
	Optimización,	Ampliación marginal	Reposición	Rehabilitación,
Ámbito de Intervención de la Iniciativa de Inversión:	Nº	PROVINCIA	DISTRITO	
	1	PACASMAYO	SAN JOSE	
			JEQUETEPEQUE	
			SAN PEDRO DE L...	
Sector o Sectores (3): Educación, Salud, Transportes, Agricultura, otro.	Agricultura			
Brecha a la que contribuye (4):	Porcentaje de hectáreas de uso agrícola sin riego y desaprovechamiento del recurso hídrico			
Objetivo Estratégico del PDRC-LL 2016-2021 al que contribuye (5): Plan de Desarrollo Regional Concertado La Libertad 2016-2021.	Desarrollar Competividad Regional y Diversificación Productiva con empleo adecuado y Productivo			
Objetivos Específicos: de la Iniciativa de Inversión. Máximo 3 objetivos.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mejoramiento de Tramos críticos de canales de riego: COSQUE, ÑAMPOL, TENIENTE, LOQUETE, LOS PIALES Y FRIJOL II mediante su revestimiento de los tramos críticos, para reducir las pérdidas de agua por infiltración e incrementando la oferta de agua.</li> <li>- Construcción de Obras de Arte a lo largo del recorrido de los canales revestidos</li> <li>- Mejoramiento en la gestión del recurso hídrico por parte de los beneficiarios y directivos de la Junta de Usuarios y Comisiones de Regantes beneficiadas por el proyecto</li> </ul>			
Problema específico que contribuye a solucionar:	Bajo rendimiento de los cultivos instalados en cada campaña agrícola, pérdidas económicas, endeudamiento de los beneficiarios, limitada disponibilidad de agua para riego, pérdidas por infiltración, inadecuada infraestructura de riego, deficiencia en la gestión y administración del agua para riego.			
Potencialidad que aprovecha para desarrollar:	Disponibilidad de Agua para Riego			



<b>Población Beneficiada:</b> Cantidad, pertenencia a Quintil Poblacional y/o Población Damnificada.	- 2565 Usuarios		
<b>Monto Total de la Iniciativa de Inversión:</b> incluyendo costos de mantenimiento.	S/.2'932,015.84		
<b>Unidad Ejecutora (6):</b>	Gobierno Regional de La Libertad		
<b>Entidad Responsable del mantenimiento:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Junta de Usuarios del Sector Hidráulico menor Jequetepeque – Clase A.</li> <li>2. Comisión de Usuarios de San José</li> <li>3. Comisión de Usuarios de San Pedro</li> <li>4. Comisión de Usuarios de Jequetepeque</li> </ol>		
<b>Año (s) de la Ejecución (7):</b>	2020	2021	2022
<b>Monto de la Ejecución (7):</b> Programación Multianual de la Inversión.	S/. 12'932,015.84	0	0
<b>Texto desarrollado de la Propuesta</b>	- Mejoramiento de Tramos críticos de canales de riego: COSQUE, ÑAMPOL, TENIENTE, LOQUETE, LOS PIALES Y FRIJOL II mediante su revestimiento de los tramos críticos, para reducir las pérdidas de agua por infiltración e incrementando la oferta de agua.		
<b>Sello y Firma del Representante Legal de la Organización / Institución</b>	<p style="text-align: center;"> <b>Junta de Usuarios del Sector Hidráulico Menor Jequetepeque - Clase "A"</b>    <b>Ing. Segundo Francisco Taur Chusumange</b>  <small>Encargado de la Unidad de Estudios de Proyectos Hidráulicos CIP Nº 192391</small> </p>		