



## FICHA TÉCNICA

<b>NOMBRE DEL PROYECTO:</b>	INCREMENTO DE LA COBERTURA VEGETAL MEDIANTE PLANTACIONES FORESTALES EN EL MUNICIPIO DE VILLAZON		
<b>ENTIDAD EJECUTORA:</b>	Gobierno Autónomo Municipal de Villazon		
<b>COBERTURA DE INTERVENCIÓN:</b>	Departamento de Potosi Provincia Modesto Omiste 22 comunidades ( Calderillas, Cuartos, Lampaya, Matancillas, Mojo, Moraya, ojo de agua, Tambo, Berque, Casira Chica, Casira Grande, Chipihuayco, Chagua, Quichina, Sarcari, Hornos, Salitre, Tincuya, Yanalpa, San Pedro, Choskonty y Sococha)		
<b>FINANCIAMIENTO (BS)</b>	<b>985,218.25</b>	<b>100%</b>	<b>PLAZO DE EJECUCIÓN</b>
<b>FONABOSQUE</b>	500,000.00	51%	<b>24 MESES</b>
<b>GAM-Villazon</b>	485,218.25	49%	
<b>OBJETIVO GENERAL:</b>	Ø Incrementar la cobertura vegetal mediante sistemas de plantaciones forestales, para mejorar y recuperar suelos degradados del Municipio de Villazón.		
<b>OBJETIVO ESPECÍFICOS:</b>	Ø Implementar un vivero tecnificado para la producción de plantines forestales.		
	Ø Producir plantines forestales.		
	Ø Forestar áreas degradadas mediante diferentes sistemas de plantaciones		
	Ø Capacitar a técnicos y productores respecto a sistemas forestales y medio ambiente mediante estrategias locales municipales		
	Ø Prestar asistencia técnica in situ a los beneficiados		
<b>PRINCIPALES RESULTADOS POR COMPONENTE</b>			
<b>Componente 1: Infraestructura</b>	Ø 1 vivero forestal implementado en una superficie de 3.161,27 m <sup>2</sup> y en funcionamiento.		
<b>Componente 2: Producción de plantines</b>	Ø 70.271 plantines forestales producidos de 15 diferentes especies		
<b>Componente 3: Forestación</b>	Ø 53 ha forestadas		
	Ø 2 ha forestadas en dos ojos de agua		
<b>Componente 4: Capacitación</b>	Ø 2 técnicos del Municipio capacitados en manejo de sistemas forestales		
	Ø 2.850,00 habitantes (1.110 hombres y 1.740 mujeres) capacitados en operaciones de forestación mantenimiento de plantines y temas ambientales		
<b>Componente 5: Asistencia técnica</b>	Ø 500 familias con asistencia técnica de sistemas agroforestales		