

<b>PROYECTO: CAPACITACIÓN A LAS COMUNIDADES RURALES DEL CANTÓN NOBOL SOBRE EL MANEJO Y CONSERVACIÓN DEL AGUA PARA CONSUMO HUMANO</b>		
<b>UNIDADES ACADÉMICAS QUE PARTICIPAN</b>	Ingeniería Civil	
<b>UBICACIÓN DEL PROYECTO</b>	Zona: 5	Cantón: Nobol
	Distrito: 09D19	Localidad: Comunidades de San Andrés y Petrillo
<b>ALCANCE:</b>	Parroquial	
<b>DOMINIOS ACADÉMICOS UCSG</b>		
<b>DOMINIO ACADÉMICO</b>	<b>SUBLÍNEA</b>	
3. Desarrollo de la educación humanística, científica y tecnológica para el buen vivir	CONTAMINACIÓN URBANA	
<b>OBJETIVO GENERAL DEL PROYECTO</b>		
Mejorar las condiciones de vida de dos comunidades rurales del cantón Nobol con el adecuado manejo del sistema y conservación de la calidad de agua para consumo humano.		
<b>OBJETIVOS ESPECÍFICOS DEL PROYECTO</b>		
<p>1. Realizar el estudio del arte referente a manejo y conservación del agua en comunidades rurales, índices de mortalidad, normas de calidad, etc., para con base en este realizar las capacitaciones.</p> <p>2. Capacitar a dos comunidades rurales del cantón Nobol sobre el manejo y conservación de la calidad de agua para consumo humano, con exposiciones, charlas, afiches, análisis de calidad del agua de consumo, cálculo de gastos y problemas de salud, para mejorar la calidad de vida de la población</p> <p>3. Diagnosticar la situación actual y futura (luego del desarrollo del proyecto) del manejo y conservación del agua de consumo humano.</p>		
<b>MONTO DE FINANCIAMIENTO</b>		
<b>TOTAL: \$ 9.662</b>		
<b>FECHA DE INICIO: 01/07/2015</b>	<b>FECHA DE CIERRE: 31/12/2017</b>	
<b>BENEFICIARIOS DIRECTOS: 400</b>	<b>BENEFICIARIOS INDIRECTOS: 1.560</b>	