



FORMATO PARA LA FORMULACIÓN DE PROYECTOS

1. INFORMACIÓN BÁSICA

Municipio	OLAYA	Departamento	Antioquia
Institución Educativa	I.E. OLAYA		
Código COMPARTEL	10206		

INFORMACIÓN PROMOTOR	
Nombre	Cesar Augusto Ortiz Gutiérrez
Celular	3122925134
Dirección	Vereda la carlota, Municipio Olaya

INFORMACIÓN GRUPO DE INTERÉS	
Nombre Grupo	Administración Municipal Olaya
Nombre del Líder del Grupo	Martha Rubiela Gaviria Lopera
Celular	3148271674
Dirección	Vereda la Carlota

TIPO DE GRUPO DE INTERÉS			
Organización Juvenil		Junta de Acción Comunal	
Organización Religiosa		Organización Deportiva	
Cabildo o Resguardo indígena		Organizaciones de Orden Oficial	
Grupo o Empresa de Productores o Campesinos		Organización Sin Ánimo de Lucro	
Cooperativa		Organización Cultural	
Asociación de Profesionales		Otro	X
¿Cuál?: Administración Municipal Olaya			

DESCRIBA COMO UTILIZARÁ LAS TIC EN LA FORMULACIÓN DEL PROYECTO:

Haciendo consultas de profundización acerca del tema del proyecto a través del Internet, usando los computadores y lógicamente los programas para la digitación del mismo y todo lo que tiene que ver con correspondencia y demás.



2. INFORMACIÓN DEL PROYECTO

NOMBRE DEL PROYECTO: Manejo recursos los residuos sólidos y aguas residuales

A QUÉ INICIATIVA DESARROLLO LOCAL ESTÁ VICULADO EL PROYECTO:

Este proyecto impacta al sector de la Protección y prevención, el cual beneficiara a la comunidad de la vereda la Carlota

OBJETIVOS GENERAL Y ESPECIFICOS:

GENERAL.

Generar conciencia en la población ubicada en las zonas de influencia de los micros cuencas sobre la importancia del recurso hídrico y el manejo de los residuos sólidos y aguas residuales.

ESPECIFICOS.

- Capacitar a la comunidad en cuanto la protección del medio ambiente.
- Crear conciencia en la comunidad sobre el manejo de las micros cuencas y sus importancia en el medio ambiente
- Concientizar a los campesinos en el buen manejo de los desechos (excrementos) y el cuidado del medio ambiente

DESCRIPCION DEL PROBLEMA:

Debido a la costumbres de la comunidad de la Vereda la Carlota, estos no tienen un sistema para depositar los excrementos humanos y animales en sitios adecuados, los cuales son vertidos a las cuencas y ríos que cruzan la vereda la Carlota, ocasionado la contaminación de los mismos. Esto afecta la calidad del agua que se consume en esta vereda, por lo tanto se hace necesario que la misma comunidad ayude a cuidar ante todo los recursos hídricos y mejorar el medio ambiente. El escaso tratamiento de las aguas residuales, es un problema en todas partes del mundo, ya que las tecnologías para poder tratar esta agua es muy costosa en muchos de los casos.



APROXIMACIÓN A LA SOLUCIÓN:

Este proyecto está dividido en tres etapas, diagnóstico, ejecución y evaluación de la situación que se presenta en la vereda en cuanto al manejo de los excrementos tanto humanos como de animales por parte de la comunidad. Teniendo una sensibilización de la comunidad por el manejo de estos residuos, se dictarán talleres y capacitaciones sobre el manejo, así mismo se les enseñará a construir pozos sépticos para depositar allí estos excrementos.

JUSTIFICACION DEL PROYECTO

La comunidad en general presenta una falencia en el manejo de los residuos sólidos y aguas residuales, ocasionado esto una contaminación de las cuencas y ríos que surcan esta vereda. Con el proyecto se busca que la comunidad aprenda a darle un adecuado manejo de los residuos depositándolos en pozos sépticos seguros, con el fin que no continúen contaminando las cuencas y ríos.

POBLACION OBJETIVO:

La comunidad que vive en la vereda la Carlota del municipio de Olaya, para luego implementarlo en veredas cercanas.

ACTIVIDADES A DESARROLLAR:

- Inducción al manejo de equipos de cómputo e Internet.
- Búsqueda docentes para que dicten las capacitaciones
- Capacitación sobre manejo de residuos sólidos y aguas residuales
- Investigación sobre la construcción de pozos sépticos, especificaciones técnicas, dispositivos de entrada y salida, tanque, entre otros temas.
- Asesoría en la construcción de los pozos sépticos
- Búsqueda recursos y materiales necesarios para la construcción del pozo
- Talleres y foros



CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES:

Actividad	Fecha de inicio	Fecha de Terminación	Responsable
Inducción al manejo de equipos de cómputo e Internet.	Noviembre de 2010	Diciembre de 2010	Promotor y Administrador
Búsqueda Docentes para las capacitaciones	Diciembre de 2010	Diciembre de 2010	Martha Rubiela Gaviria Lopera
Capacitación sobre manejo de residuos sólidos y aguas residuales	Enero de 2011	Marzo de 2011	Docentes
Investigación sobre la construcción de pozos sépticos	Enero de 2011	Marzo de 2011	Docentes
Asesoría en la construcción de los pozos sépticos	Enero de 2011	Marzo de 2011	Docentes
Búsqueda recursos y materiales necesarios para la construcción del pozo	Febrero de 2011	Febrero de 2011	Martha Rubiela Gaviria Lopera
Talleres y foros	Noviembre de 2010	Marzo de 2011	Promotor y Administrador

La actividad sería en la capacitación y asesoría que se brindaría a la comunidad y a las personas interesadas en realizar el proyecto como:

- 1 Utilizando las tic como medio de investigación para la búsqueda de la información necesaria
- 2 Asesoría y posibles materiales se buscan por medio de la Alcaldía municipal.

REQUERIMIENTOS

FISICOS: instalaciones del NTLC, equipos de cómputo y servicio Internet, terreno para construir futuros pozos sépticos o en lo posible salas de computo de la Institución Educativa.

FINANCIEROS: Los docentes serán expertos en los temas propuestos para este proyecto, los cuales tiene un costo aproximado de \$600.000

UNIÒN TEMPORAL ACCESO AL S@BER
CALLE 12 No. 8-55 TELEFAX (1) 3343886
BOGOTÁ- COLOMBIA
E-mail: accesoalsaberr2@gmail.com



Volantes \$100, cada uno para promocionar las capacitaciones que se van a dictar.
Mantenimiento equipos de cómputo \$200.000

HUMANOS: Docentes, promotor, administrador y la Administración Municipal Olaya

PRESUPUESTO

Con base en la información anterior, construya de coherentemente el presupuesto del proyecto. Puede adjuntar una columna con observaciones.

Actividad 1	Unidad de Medida	Costo Unitario	Costo Total
1.000 Volantes	PESOS	100	100.000
Docentes (5)	PESOS	600.000	3.000.000
Materiales construcción pozo séptico	PESOS	0	Posible Donación.
Mantenimiento equipos de Cómputo	PESOS	200.000	200.000

La financiación de este presupuesto se gestionará a través de la radicación del mismo ante el Banco de Programas y Proyectos de Inversión Pública de la Alcaldía Municipal

PORTAL DE LIBRE ACCESO AL CUAL EL PROYECTO SE ENCUENTRA VINCULADO:

Este proyecto puedes ser consultado en el portal de libre acceso denominado: Telecentros Compartel Región 2, Siguiendo el link: - <http://telecentroscompartel2.wordpress.com/>