



## FORMATO PARA LA FOMULACION DE PROYECTO

### 1. INFORMACIÓN BÁSICA

Municipio	Turbo	Departamento	Antioquia
Institución Educativa	Monte Verde		
Código COMPARTEL	10285		

INFORMACIÓN PROMOTOR	
Nombre	Joel Muñoz Álvarez
Celular	3127702620
Dirección	El Totumo

INFORMACIÓN GRUPO DE INTERÉS	
Nombre Grupo	Junta de Acción Comunal
Nombre del Líder del Grupo	María Padilla
Celular	3147853929
Dirección	Vereda Monte verde N° 1

TIPO DE GRUPO DE INTERÉS			
Organización Juvenil		Junta de Acción Comunal	x
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	
¿Cuál?: _____			

### DESCRIBA COMO UTILIZARÁ LAS TIC EN LA FORMULACIÓN DEL PROYECTO:

Para la formulación de este proyecto, las TIC juegan un papel muy importante, puesto que es un medio muy útil para la gestión de la información, establecer costos (cotizaciones), consultas entre otras. En la edición del proyecto como tal se empleara el PC, impresoras, escáner, cámaras fotográficas.



## 2. INFORMACIÓN DEL PROYECTO

### NOMBRE DEL PROYECTO:

SALA DE SISTEMAS COMUNITARIA EN MONTE VERDE

### A QUÉ INICIATIVA DESARROLLO LOCAL ESTÁ VINCULADO EL PROYECTO:

Gestión de servicios

### OBJETIVOS GENERAL Y ESPECÍFICOS:

#### General.

Implementar una sala de sistemas comunitaria, en la localidad de Monte Verde, como respuesta a la necesidad que se ha generado por el creciente uso de los sistemas en la localidad.

#### Específicos.

- Brindar capacitación presencial a los usuarios en la operación básica de un computador.
- Ofrecer el servicio de conectividad a internet y de esta manera contribuir con el mejoramiento de las comunicaciones en este sector.
- Contribuir con las capacitaciones virtuales a los usuarios, en diferentes niveles de educación.
- Mejorar los ingresos económicos de la junta de acción comunal, a través de la prestación del servicio.

### DESCRIPCIÓN DEL PROBLEMA:

El Nuevo telecentro que ha sido instalado en la institución, ha despertado en los habitantes de Monte Verde y sus veredas cercanas, la necesidad de usar el computador para actividades educativas, laborales, de comunicación y de recreación.

La creciente motivación de los habitantes de monte verde y sus alrededores, en el uso del computador para sus consultas, y comunicación especialmente, ha generado una necesidad a la cual por este medio iniciamos la búsqueda de la solución. Otra realidad es que el telecentro actual opera solo 24 horas en la semana, un tiempo limitado, porque está instalado en el aula de sistemas de la institución la cual tiene la obligación de cumplir con su calendario escolar.

Es por esto que los usuarios necesitan un lugar en donde conforme a la disposición de su propio tiempo, puedan acceder a los servicios.

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



#### DESCRIPCION DE LA SOLUCIÓN:

Con la implementación de una sala de sistemas comunitaria, en la localidad de Monte Verde nº 1, se dará respuesta a la necesidad que se ha generado por el creciente uso de los sistemas en la localidad.

Con esta sala de sistemas se busca contribuir con mejores oportunidades educativas, culturales y tecnológicas, con las cuales se genera un proceso de cambio y de desarrollo local.

#### POBLACION OBJETIVO:

Toda la comunidad de Monte verde 1, Monte verde 2, Claudia María, Guadualito, Puerto Cesar; en total un promedio de 500 beneficiarios directos.

#### JUSTIFICACIÓN:

Con la realización de la sala de sistemas, se dar una mejor educación y se podrá reforzar el uso de las TIC, además se generara una cultura de educación de mejoras en el procesos de cambio de desarrollo en las tecnologías de la información para la comunidad de la localidad Monteverde

#### ACTIVIDADES A DESARROLLAR:

##### **Brindar capacitación presencial a los usuarios en la operación básica de un computador.**

Se programaran capacitaciones en la operación de computadores de forma permanentes, se debe capacitar un grupo de 20 personas trimestralmente.

El mecanismo de verificación de dicha actividad serán las listas de asistencia a las capacitaciones.

##### **Ofrecer el servicio de conectividad a internet y de esta manera contribuir con el mejoramiento de las comunicaciones en este sector.**

Para la verificación y evaluación de dicha actividad, se tendrá en cuenta la planilla de control de uso de equipos que debe ser diligenciada por el administrador de la sala conforme a lo indicado en el software tarifador.

##### **Contribuir con las capacitaciones virtuales a los usuarios, en diferentes niveles de educación.**

Con esta actividad se busca aportar para un fomento de la cultura de estudios virtuales, ampliando así el horizonte educativo en la comunidad.

El medio de verificación de dicha actividad será la ficha de inscripción o aceptación en los estudios virtuales.

##### **Mejorar los ingresos económicos de la junta de acción comunal, a través de la**



### prestación del servicio.

Las juntas de acción comunal pueden conformar comités empresariales para la búsqueda de economía del ente. Este proyecto estará a cargo de un comité creado para manejar los servicios y administrar los recursos que se genera.

El mecanismo de verificación será el informe mensual de dicho comité ante la asamblea comunitaria.

### CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES:

Actividad	Fecha de inicio	Fecha de Terminación	Responsable
Formulación del proyecto	Marzo de 2010	Octubre 2010	Joel Muñoz A.
Gestión de consecución de dotación	Noviembre 2010	Diciembre 2010	Pablo Flórez
Se programaran capacitaciones en la operación de computadores de forma permanentes, se debe capacitar un grupo de 20 personas trimestralmente.	Enero 2011	Junio 2011	Administración del telecentro

### REQUERIMIENTOS

#### FISICOS:

1 Montaje de conectividad para el suministro de conexión a internet, El diseño y puesta al servicio corre por cuenta del proveedor de servicios (EDATEL – UNE), 11 equipos de computo con las siguientes características: Procesador intel core duo 2.6 GHZ, Memoria 2 GB, Disco duro -320 GB, monitor LCD 19", 1 impresora hp laserjet m1120 mfp, 1 impresora hp 2280., 1 montaje de red para conectar los computadores., 1 tablero acrílico. 1x2 mts.

#### FINANCIEROS:

\$13.890.000 necesarios para la dotación de la sala

#### HUMANOS:

1 administrador para la sala.

Comité empresarial de la junta de acción comunal (6 personas)

### PRESUPUESTO

Actividad 1	Unidad de Medida	Cantidad	Costo Unitario	Costo Total
Consecución de equipos de cómputo.	unidad	10	1.200.000	12.000.000
Impresora hp laserJet m1120 mfp multifuncional	unidad	1	500.000	500.000

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



Impresora hp 2280	unidad	1	125.000	125.000
Tablero acrílico	unidad	1	65.000	65.000
Montaje de red para 11 equipos	Global	1	1.200.000	1.200.000
Costo Total \$ 13.890.000				

**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/>

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