

# **Ayora**

## **Educación**

Se entregó materiales para construcción y mejoramiento de la infraestructura educativa a todas las escuelas de la parroquia, contando con la mano de obra de los padres de familia.

Se dio servicio de internet a todos los planteles educativos.

## **Ambiente**

Se entregó una volqueta a la junta administradora de agua potable de la parroquia para la recolección de la basura.

## **Seguridad**

La Municipalidad construyó un reten policial y dotó de vehículos al destacamento.

## **Agua Potable**

Las comunidades: Santa Ana, San Esteban, Santa Rosa de la Compañía, Buena Esperanza de Ayora, Santa María de Milán, San Miguel del Prado, San Isidro de Cajas, San Francisco de Cajas, Florencia y Eugenio Espejo del cantón Otavalo, si bien tenían redes internas precarias tomaban el agua de la acequia Tabacundo y ésta no es potable.

El 19 de enero del 2005, se inició el proyecto Chuquiracucho financiado por:

1. Gobierno Municipal de Cayambe,
2. FISE (Fondo de Inversión Social del Ecuador),
3. CODEMPE (Consejo de Desarrollo de los Pueblos y Nacionalidades del Ecuador)
4. Gobierno del Canadá.

Compré los materiales, contraté la dirección técnica con ingenieros de mucha experiencia, la mano de obra la pusieron gratuitamente los beneficiarios a través de mingas. El proyecto que beneficia a 20.000 personas, concluyó en el 2007.

Tiene una longitud de 32 kilómetros de tubería de plástico y hierro dúctil. Entre las estribaciones del Cayambe y el cerro Cusín hay un sifón con una columna de agua de 500 metros. Se construyeron 17 pasos de quebradas y un puente sobre el río La Chimba. Las fuentes de Agua están a 3.420 metros sobre el nivel del mar, el caudal es de 17 litros por segundo. El agua se distribuye desde un tanque de 400 metros cúbicos situado en el cerro Cusín.

Cuando la conducción estuvo terminada se mejoró el sistema de cada una de las comunidades beneficiarias mencionadas anteriormente.

Se atendió a la junta de aguas del centro poblado, se construyó un nuevo sistema para La Tola, y se mejoró el sistema de Santo Domingo #1 y #2 con fondos propios. Con la colaboración SSDRI del MBS se mejoró los sistemas de las comunidades San Miguel del Prado, San Francisco de Cajas, Santa Clara y Cariacu

## **Alcantarillado**

Se construyó el colector de la calle Esmeraldas y el alcantarillado de la calle Imbabura en el centro poblado. En el sector rural pusimos sistemas de alcantarillado en las siguientes comunidades: Cariacu, Paquiestancia, Santo Domingo #1, Santo Domingo de Guzmán, Santa María de Milán, y Urbanización, Olga Obando, Santa Rosa de Ayora y La Tola.

## ***Vialidad***

En la parroquia de Ayora se adoquinó en el centro de Santa Clara y la comunidad Jesús del Gran Poder así como la avenida Pichincha y la calle Esmeraldas del centro poblado.

San Isidro de Cajas, La Buena Esperanza de Ayora, Cariacu, San Francisco de Cajas, Santo Domingo #1 y San Miguel de Paquistancia empedraron sus caminos con el sistema de pago de \$1 el metro cuadrado y se construyeron puentes en San Isidro de Cajas y San Miguel del Prado.

Con la maquinaria municipal se atendió los caminos internos de Santo Domingo #1, Santo Domingo #2 y Santo Domingo de Guzmán.

## ***Electrificación***

Se realizaron proyectos de electrificación en: San Juan de Paquistancia, Buena Esperanza de Ayora, San Francisco de Cajas, barrio Santa Clara de Ayora, Santo Domingo 1; Sánchez Robalino de Santo Domingo de Guzmán, barrio Oriente en Ayora, barrios periféricos de Ayora, Los Lotes de Ayora y Cariacu

## ***Riego***

Se mejoraron los sistemas de riego de Santo Domingo #1, Santo Domingo #2, Paquistancia sector Suruco, San Miguel de Paquistancia, Cariacu, Santa Rosa de Ayora, San Miguel del Prado.

Se contruyeron dos reservorios en Santa Rosa de Ayora, tres en Santo Domingo #1, tres en Santo Domingo #2, uno en Santo Domingo de Guzman, cuatro en Paquistancia y tres en Cariacu.

## ***Cementerio***

Se aumentó el numero de nichos del cementerio.