

## **Boletín de Prensa N° 82**

### **Ministra Duarte entregó obras de regeneración urbana en Mindo**

La Ministra de Desarrollo Urbano y Vivienda, Arq. María de los Ángeles Duarte entregó obras de mejoramiento en el bulevar, parque central y cambio de fachadas a 61 viviendas en la parroquia Mindo, provincia de Pichincha. El evento se desarrolló, este viernes 12 de junio, en el parque de la localidad.

El MIDUVI realizó una inversión social de USD 765.674, para cambiar la imagen urbana del entorno en la plaza con adoquinado en el bulevar y calles, cambio de baldosas de piedra y construcción de bordillos. Además de ejecutar vías de acceso y alcantarillado. Los trabajos incluyen fachadas nuevas, techos, pintura, balcones de madera e instalación de pérgolas, elementos arquitectónicos que hacen más atractivo el centro de Mindo y fomentan el turismo local.

La Ministra Duarte en representación del Presidente de la República, Econ. Rafael Correa destacó la gestión y cumplimiento que el Gobierno Nacional tiene con la ciudadanía y con los Gobiernos Autónomos Descentralizados Parroquiales, para emprender obras de regeneración urbana.

Por su parte la alcaldesa de San Miguel de los Bancos, Zulema Salazar, se comprometió junto a la ciudadanía a cuidar de las obras recibidas y trabajar para que Mindo continúe posicionándose como potencia turística del cantón.

Leandra Álvarez, beneficiaria del proyecto, manifestó su agradecimiento a las autoridades por el trabajo coordinado en su parroquia y motivó a los moradores a prestar mejor servicio a los turistas nacionales e internacionales que visitan la zona.

El MIDUVI continuará fomentando el desarrollo urbano en los diferentes ámbitos del país, para beneficiar a la ciudadanía con obras que promueven al Buen Vivir.

**Quito, 12 de junio de 2015**

### **Dirección de Comunicación Social**

**Contactos Dirección de Comunicación (Matriz):**  
comunicacionsocial@miduvi.gob.ec

Telf.: + (593 2) 2983600 ext 1161  
Av. Amazonas y Cordero  
www.habitatyvivienda.gob.ec  
Quito - Ecuador

