



Sclga. Dayana Jassmin Vargas Borja
Administradora Zonal Calderón

Mgs. Ana Cristina Romero Ortega
Administradora Zonal Eugenio Espejo

Abg. Lida Justinne García Arias
Administradora Zonal Eloy Alfaro

Arq. Darío Alejandro Muñoz Muñoz
Administradora Zonal Valle de Los Chillos (e)

Mgs. María Eugenia Pinos
Administradora Zonal La Delicia

Abg. Laura Coello Fernández
Administradora Zonal Tumbaco

Abg. Monica Alexandra Flores Granda
Administradora Zonal Quitumbe

Abg. Sandy Patricia Campaña Fierro
Administradora Zonal Manuela Saenz

Mgs. Ana Dolores Bastidas Tene
Administradora Zonal La Mariscal
Presente. –

De mi consideración:

La Comisión de Desarrollo Parroquial, en sesión ordinaria efectuada el día miércoles 11 de noviembre de 2020; en referencia al segundo punto del orden del día, Presentación de informe por parte AZ La Delicia, AZ Tumbaco y AZ Eloy Alfaro, respecto al porcentaje de ejecución de obras del año 2020, estado actual de cada una de las obras por Parroquia (detallar las obras que no se han podido ejecutar con su debida justificación); la presentación debe contar con fotografías de cada una de las obras; **resolvió:** solicitar a las Administraciones Zonales presenten informes de presupuestos participativos, ejecución presupuestaria, separando lo urbano y rural, en lo referente a lo codificado, comprometido y devengado.



Atentamente,

Mgs. Juan Carlos Fiallo

Presidente de la Comisión de Desarrollo Parroquial (E)

La Secretaria General del Concejo Metropolitano de Quito (E), certifica que la presente resolución fue expedida por la Comisión de Desarrollo Parroquial, en sesión ordinaria No. 038 de 28 de octubre de 2020.

Abg. Damaris Ortiz P.

SECRETARIA GENERAL DEL CONCEJO METROPOLITANO DE QUITO (E)

Acción:	Responsable:	Unidad:	Fecha:	Sumilla:
Elaborado por:	Paúl Carvajal	SCIG	2020-11-11	
Revisado por:	Samuel Byun	PSGC (S)	2020-11-11	

Ejemplar 1: Destinatarios

Ejemplar 2: Secretaría de Comisión de Desarrollo Parroquial

Ejemplar 3: Archivo

C.C. Presidenta de la Comisión de Desarrollo Parroquial