

Bogotá D.C., marzo 12 de 2020

Respetados miembros del Consejo Administrativo,

En el año 2019 la Fundación ProPública, una entidad sin ánimo de lucro para la promoción, estímulo, desarrollo, organización y difusión de actividades relacionadas con el fortalecimiento y desarrollo de la democracia en Colombia, apoyo proyectos orientados a la promoción de la democracia, a través del desarrollo de políticas públicas comprometidas con una política transparente y con el mejoramiento de la democracia.

Para el año 2019 corresponde a donaciones realizadas a entidades y candidatos a las Alcaldías municipales y Concejo de Bogotá. así:

Donaciones realizadas 2019	
Beneficiario	Monto de donación
Alejandro Eder (Alcaldía de Cali)	50.000.000
Asociación Cali Siglo XXI (1)	150.000.000
Carlos Fernando Galán (Alcaldía de Bogotá)	94.000.000
Corporación Compromiso Colombia Cívica	50.000.000
Fundación Avancemos Bogotá	50.000.000
Miguel Uribe Turbay (Alcaldía de Bogotá)	50.000.000
Edwin Andrés Montes (Alcaldía Sonsón)	20.000.000
Diego Laserna (Concejo de Bogotá)	10.000.000
Edgar Alexander Osorio (Alcaldía La Unión)	10.000.000
Cristian Camilo Carrillo (Alcaldía de Nemocón)	10.000.000
Carlos Hernán Penagos (Alcaldía de Sopó)	10.000.000
Juan David Quintero (Concejo de Bogotá)	10.000.000
Carlos Mario Cuartas (Alcaldía Sabaneta)	10.000.000
Mauricio Cano (Alcaldía de Caldas)	10.000.000

Donaciones realizadas 2019	
Beneficiario	Monto de donación
Jairo Ruíz Salazar (Alcaldía de Arcabuco)	10.000.000
Daniel Bernal (Alcaldía de Funza)	10.000.000
TOTAL	554.000.000

Nota (1) De acuerdo con lo indicado en el acta No. 025 del Consejo Administrativo de marzo 5 de 2019, de los 150 millones donados a la Asociación Cali Siglo XXI, se ejecutaron con el excedente de año 2018 \$96.283.000.

A la fecha, la Fundación ha cumplido con el objetivo general y se espera que en próximos años seguir contribuyendo con el fortalecimiento de las instituciones y la democracia.

Atentamente,



María Teresa Elena Echavarría Olano
Representante Legal
Fundación ProPública