

**EL SUBDIRECTOR TÉCNICO - DIRECCIÓN DISTRITAL DE DESARROLLO INSTITUCIONAL DE LA SECRETARÍA GENERAL DE LA  
ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. EN SU CALIDAD DE SUPERVISOR(ES)**

**CERTIFICA**

Que NATALIA MARLEN CARRION BONIFACIO, identificado con cédula de ciudadanía No. 1023907638, en desarrollo del objeto del CONTRATO DE PRESTACION DE SERVICIOS No. 4211000-308-2017, Cumplió a satisfacción con las obligaciones contractuales durante el periodo 01 al 30 de diciembre de 2017..

Que verifiqué el cumplimiento de las obligaciones y recibí los informes y/o productos correspondientes pactados contractualmente, los cuales se remitieron a la Subdirección de Contratos.

La presente certificación se expide para efectos de pago por el valor de un millón trescientos un mil setecientos seis pesos m/cte. ( \$1,301,706.00 ), tal como lo estipula la cláusula TERCERA del contrato: Valor y Forma de Pago.

R.P.	Rubro Pptal	Nombre del Rubro Presupuestal	Fuente Financiación	Valor a Pagar
360	3311507421085185	185 - Gestión pública efectiva y transparente por una Bogotá mejor para todos		347,122.00
1563	3311507421085185	185 - Gestión pública efectiva y transparente por una Bogotá mejor para todos		954,584.00

**Centros de Costo**

R.P.	Rubro Pptal	Nombre del Rubro Presupuestal	Centro de Costo	Vr Centro Costo
360	3311507421085185	185 - Gestión pública efectiva y transparente por una Bogotá	DIRECCIÓN DISTRITAL DE DESARROLLO INSTITUCIONAL	347,122.00
1563	3311507421085185	185 - Gestión pública efectiva y transparente por una Bogotá	DIRECCIÓN DISTRITAL DE DESARROLLO INSTITUCIONAL	954,584.00

Así mismo dejo constancia que verifiqué el pago de los aportes obligatorios al Sistema de Seguridad Social en Salud, Pensión y ARL, realizados por el contratista por el periodo certificado, los cuales están ajustados a las normas legales vigentes, fotocopia de los mismos se remitieron a la Subdirección de Contratos.

  
**CARLOS ANDRÉS GUZMÁN RODRÍGUEZ**  
Subdirector Técnico - Dirección Distrital De Desarrollo Institucional

**Solicitud No: 6400**