



**SELECCIÓN ABREVIADA DE MENOR CUANTIA FGN-SA-03-2018 SRN
LIMITADO A MIPYMES DOMICILIADAS EN LOS DEPARTAMENTOS DE
SANTANDER, BOLIVAR Y ARAUCA.**

Objeto: "CONTRATAR POR EL SISTEMA DE PRECIOS UNITARIOS SIN FORMULA DE REAJUSTE, EL MANTENIMIENTO DE LAS SEDES DE BUCARAMANGA, SOCORRO, PUENTE NACIONAL, BARRANCABERMEJA, SIMITI (BOLÍVAR), Y TAME (ARAUCA) PERTENECIENTES A LA SUBDIRECCION REGIONAL DE APOYO NORORIENTAL DE LA FISCALÍA GENERAL DE LA NACIÓN".

MANIFESTACIONES DE INTERES

Me permito certificar que conforme al cronograma establecido en el portal de contratación Colombia Compra Eficiente SECOP II, el plazo para presentar Manifestación de interés como MIPYME era hasta el día 28 de Septiembre de 2018, hasta las 4:00 P.m.

Se pudo evidenciar que 194 proveedores consultaron el proceso, de éstos 144 aparecen como interesados y 74 manifiestan su interés en participar sin efectuar verificación.

Se determinó que los siguientes proveedores son los que podrán presentar propuestas acorde con los requerimientos establecidos en el Pliego de Condiciones, dado que cumplen la condición de Mipymes domiciliados en los departamentos de Santander, Bolívar, y Arauca:

Proveedor

COLOMBIANA DE SERVICIOS COMEDORES Y SUMINISTROS SAS
LUIS CARLOS PARRA VELASQUEZ
OSCAR GUSTAVO GOMEZ FLOREZ
HUGUES LEONARDO BARROS MENDOZA
OSCAR ALBERTO JACOME GUTIERREZ
SOLUCIONES INTEGRALES R&G S.A.S.
UNION TEMPORAL CAMPI 2018
RICHARD PASTOR ESTUPIÑAN ADARME
UNION TEMPORAL MANTENIMIENTO SBA
DISOLCON SAS
SYSTEM ENGINEERING CONSULTING SAS

QR



**SELECCIÓN ABREVIADA DE MENOR CUANTIA FGN-SA-03-2018 SRN
LIMITADO A MIPYMES DOMICILIADAS EN LOS DEPARTAMENTOS DE
SANTANDER, BOLIVAR Y ARAUCA.**

Para constancia se firma en Bucaramanga el primer día (01) días del mes de Octubre de 2018. Se
hace publicación de la presente certificación.

7


LUZ ALBA CHAVES BALLESTEROS
Subdirectora Regional de Apoyo Nororiental

Proyectó: Nydia Janneth Moreno B. Gestion Contractual

Revisó: Maria Margarita Carvajal Lastra. Oficina Apoyo Jurídico a la Gestion Administrativa