

**INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGÍA - INM**  
**PROGRAMA DE COMPARACIONES INTERLABORATORIOS**  
**Segundo Semestre de 2018**

No.	Código	Magnitud	Objeto de medición	Intervalo o puntos de medición	Costo por participante COP	Fecha publicación protocolo preliminar
1	18-INM-EA-08	Energía Eléctrica	Medidor Estático clase 0.5S	Tensión 120 V Corriente: 250 mA, 1 A, 5 A, 6 A. Factor de potencia: 1 y 0.5 inductivo	\$ 2,430,500	2018-Septiembre
2	18-INM-EA-06	Fuerza (Propiedades de tracción)	Barras corrugadas y lisas de acero de baja aleación para refuerzo de concreto	Numeral 9.1 de NTC 2289	\$ 1,001,400	2018-Noviembre
3	18-INM-EA-09	Análisis Químico	Análisis de composición química a aceros estructurales	Pendiente por definir	\$ 1,001,400	2018-Noviembre

Revisión 1 (2018-09-07)

**Nota 1:** Los interesados deben leer cuidadosamente los protocolos para verificar si están en capacidad de participar en la comparación y luego adelantar la gestión establecida en el protocolo correspondiente para la inscripción.

**Nota 2:** No se deben realizar pagos hasta tanto se haya recibido la cotización formal del servicio.