

**CONSEJO PROFESIONAL
DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICISTA**

Jurisdicción Nacional
Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Buenos Aires, 26 de Mayo de 2016

**AGENCIA GUBERNAMENTAL DE CONTROL
DIRECCION GRAL. DE FISCALIZACION Y
CONTROL DE OBRAS
SEÑOR SUBGERENTE DE INSTALACIONES
ELÉCTRICAS Y TÉRMICAS
ING. MARCELO SORRENTI
TTE. GRAL. J. D. PERÓN 2933
CIUDAD DE BUENOS AIRES**

**Ref.: Registro de Artefactos Térmicos (RAT)
Límite de A.T.**

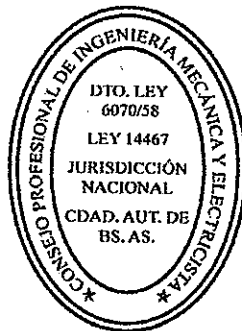
De mi mayor consideración:

Me dirijo a Ud. en el marco de la implementación del Sistema de Instalaciones Complementarias Registradas del módulo de Calderas, creada en el ámbito de la Ordenanza N° 36128/MCBA/1980; la Resolución N° 763/AGC/2015, y sus Anexos I y II; la Disposición N° 1910-DGFYCO/2015 y sus Anexos I y II.

Considerando que la normativa vigente establece que cada Profesional Registrado no puede tener a su cargo más de cien (100) instalaciones, le solicitamos que nos indique cuál es el procedimiento de contabilización y control de ese tope.

Quedo a la espera de una respuesta.

Sin otro particular, lo saludo muy atentamente.



**ING. MARCELO E. NEME
ING. MECÁNICO
MATR. COPIME N° 10766
COMISIÓN INGENIERÍA MECÁNICA
SECRETARIO**

COPIME
26 MAYO 2016

Nota N° 12
Salida 530/16

Del Carmen 776 - C1019AAB Buenos Aires - Argentina
Tel. (54-11) 4813-2400 - Fax (54-11) 4814-3664
E-mail: copime@copime.org.ar / www.copime.org.ar