



**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.

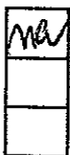
Considerando que la normativa vigente establece que cada Profesional Registrado no puede tener a su cargo más de cien (100) instalaciones, le solicitamos que nos indique cuál es el procedimiento de contabilización y control de ese tope.

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° 128  
Salida 530/10

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