

Ciudad, Fecha

Señores

AES CHIVOR & CIA. S.C.A. E.S.P.

Dirección Comercial

Avenida Calle 100 No. 19-54 Oficina 901

Bogotá D.C.

Asunto: Solicitud Exoneración de la Contribución de Solidaridad.

Respetados señores,

XXXXXXXX, mayor de edad, identificado como aparece al pie de mi firma, en mi condición de Representante Legal de la sociedad XXXXX, identificada con NIT XXXXXXX, calidad que acredito con el Certificado de Existencia y Representación vigente que adjunto, solicito que el beneficio tributario previsto en el inciso 3 del parágrafo 2 del artículo 211 del Estatuto Tributario, reglamentado por el decreto 2860 de diciembre de 2013, consistente en la exención de la contribución de solidaridad, le sea concedido a mi representada en los siguientes números de cuenta asociados a los inmuebles respecto de los cuales se solicita el beneficio:

| Código SIC | Razón Social | Dirección | Ciudad | Departamento | Fecha inicio |
|------------|--------------|-----------|--------|--------------|--------------|
| | | | | | |

Agradezco la atención y aplicación conforme a los decretos citados.

Cordialmente,

Nombre y firma del Representante Legal
NIT.

Anexos:

1. Fotocopia de la cédula del representante legal de la entidad o institución que realiza la petición.
2. RUT completo, el cual debe incluir la información necesaria que identifique las sedes del cliente, con vigencia no mayor a treinta (30) días de expedición. El RUT se puede imprimir directamente en la página de la DIAN www.dian.gov.co, la fecha que aplica según lo definido en el Decreto es la fecha de generación documento PDF, equivalente a la fecha de impresión.
3. Certificación en la que conste la relación de los números de Identificación Único (NIU), de las sedes en las que se desarrolla la actividad principal del usuario solicitante, según Decreto 2860 de 2013 (Energía).

NOTA: El usuario industrial puede reportar instalaciones en calidad de arrendatario, donde cumple la condición del decreto, Actividad Económica Principal y esta debe estar en el RUT