



ESTUDIO TÉCNICO PARA CÁLCULOS Y COSTOS DE VENTILACIÓN INDUSTRIAL EÓLICA

Oct 25 2015

www.industriasgm.com

Fecha de elaboración			Nombre de la persona que diligencia este formato
Día	Mes	Año	

Nombre o razón social	Tipo de documento			Numero de identificación
	C.C	NIT	Otro	

Dirección	Ciudad	Estado o Dpto	País

Telefonos	Celular o móvil	Dirección electrónica

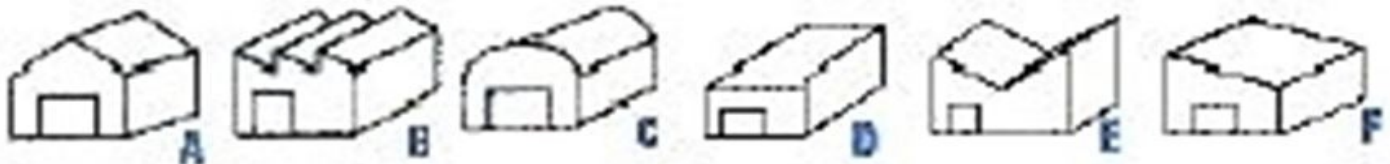
Tipo de Edificación	Letra	Actividad comercial	Tipo de techo	Letra	# personas
A- Bodega B- Galpón C- Oficina D- Casa			A- Asbesto-cemento B- Acerolit C- Metalico D- Termoacustico E- Otro		

Medidas de las áreas a ventilar coloque nombre a cada una. Deben estar delimitadas por paredes techo y piso.

#	Nombre del área	Ancho (1)	Largo (2)	Alto (3)	Metros 2 = 1 x 2	Metros 3 = 1 x 2 x 3
1						
2						
3						

Descripción de las causas del calor y/o polución	Mezzanine		
	Si		No
	Ancho	Largo	Alto

Seleccione la forma de la edificación



Nombre de la persona que aprueba la compra	Cargo	Dirección electrónica

Cualquier duda en el diligenciamiento de este formulario llamar a los teléfonos:
01-8000-427242, 310-2877780, 310-8413223, 314-7274182.

Favor escanear este documento y enviar a: cotizaciones@industriasgm.com