

## Proyecto de trabajo de eliminación de ruidos acústicos

La Pintana 31 de enero 2019

Señores SMA:

Junto con saludar le envié proyecto de trabajo de eliminación de ruidos acústicos.

Como primer punto en este trabajo se realizará la fabricación de nuevos paneles sobre el panel actual incorporando materiales de absorción de sonido y ruidos molestos.

Como segundo punto, este trabajo se realizará con los siguientes materiales:

Metalcom estructural	2x3 x0,85mm	\$5290 x13 = 68770
Lana de vidrio o filtro o aísla poliéster 40mts x50mm		\$19950x4 = 79800
Aislapol	1,00 mm	\$11290x4 = 44960
Vulcanita	20x2,40	\$6450x9 = 58050
Látex		\$32910x2 = 65820

El siguiente paso es: instalar Metalcom estructural, procediendo luego a forrar interior de este con filtros aisladores de reducción acústica para luego sellar con vulcanita y pintar.

Este trabajo tiene una duración de 5 días teniendo en el domicilio los materiales.

También hacer mediciones de ruido según petición de SMA, u se acompañaran fotos del trabajo antes, durante y después del trabajo realizado.

Esperando que la presente tenga una buena acogida de parte de Ud. me despido no sin antes desearles ricas bendiciones

Manuel Saavedra Márquez

Obispo presidente

