

RELATÓRIO DA OBRA DA IGREJA DE SANTANA

Foram concluídos os serviços dos cortes nas paredes da nave, altar e presbitério para passagem da tubulação de instalação elétrica e sonorização e fechamentos dos mesmos, com isso, iniciou-se a passagem da fiação para instalações elétricas da igreja. Foram concluídos também os seguintes serviços: instalação de exaustores para a troca de AR QUENTE X AR FRIO das condensadoras de ar condicionado que se encontram no depósito abaixo da torre sineira esquerda, impedindo o aquecimento do local; reparos no telhado da igreja; pintura com acabamentos, das paredes internas, da torre sineira direita e restauração com troca dos vidros danificados e aplicação de silicone das janelas da cúpula da igreja.



Foto 01: Confeção de rufo no telhado da nave da igreja.



Foto 02: Shaft com tubulação e exaustores para a troca de AR QUENTE X AR FRIO das condensadoras de ar condicionado no depósito abaixo da torre sineira esquerda.



Foto 03: Passagem da fiação para instalações elétricas da igreja.

Salvador, 10 de junho de 2015.

Arq. Sarah Majdalani

CLM Engenharia