



## RELATÓRIO DE ACOMPANHAMENTO DE OBRAS E SERVIÇOS

**OBRA:** Contratação de empresa para substituição de revestimento no LB-I/DCA/DECAN e execução de serviços civis no abrigo do gerador de vapor instantâneo da FEA.

**EMPRESA:** RBM Manutenções

**RECURSO:** Royalties Diretoria

**Processo:** 04-P-34119/2021

**ELAB. POR:** Eng°. Fábio Pancotti Morente - ENGENHARIA E MANUTENÇÃO FEA

**DATA:** dez/22



**FOTO 01:** Em destaque na imagens a copa do LB-I/DCA/DECAN/FEA. Na reforma foi removido o revestimento da parede, infraestrutura hidráulica e de gás. Foi executadas novas infraestruturas - hidráulica e de gás, foi aplicado revestimento de gesso nas paredes e tecto. O acabamento foi executado com tinta acrílica na cor branca.



## RELATÓRIO DE ACOMPANHAMENTO DE OBRAS E SERVIÇOS

**OBRA:** Contratação de empresa para substituição de revestimento no LB-I/DCA/DECAN e execução de serviços civis no abrigo do gerador de vapor instantâneo da FEA.

**EMPRESA:** RBM Manutenções

**RECURSO:** Royalties Diretoria

**Processo:** 04-P-34119/2021

**ELAB. POR:** Eng°. Fábio Pancotti Morente - ENGENHARIA E MANUTENÇÃO FEA

**DATA:** dez/22



**FOTO 02:** Em destaque na imagens a copa do LB-I/DCA/DECAN/FEA. Na reforma foi removido o revestimento da parede, infraestrutura hidráulica e de gás. Foi executadas novas infraestruturas - hidráulica e de gás, foi aplicado revestimento de gesso nas paredes e tecto. O acabamento foi executado



## RELATÓRIO DE ACOMPANHAMENTO DE OBRAS E SERVIÇOS

**OBRA:** Contratação de empresa para substituição de revestimento no LB-I/DCA/DECAN e execução de serviços civis no abrigo do gerador de vapor instantâneo da FEA.

**EMPRESA:** RBM Manutenções

**RECURSO:** Royalties Diretoria

**Processo:** 04-P-34119/2021

**ELAB. POR:** Engº. Fábio Pancotti Morente - ENGENHARIA E MANUTENÇÃO FEA

**DATA:** dez/22



**FOTO 03:** Em destaque na foto o interior do abrigo do Gerador de Vapor Instantâneo. Na reforma foi executado recuperação e pintura das paredes, tecto e piso. Foi executado pintura em toda as ferragens (portas e caixilhos) e foi executado pintura nas redes de água e gás do equipamento.