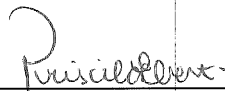


ATA 31/2021 – REUNIÃO DA COMISSÃO DE INVENTÁRIO,  
LEVANTAMENTO E AVALIAÇÃO PATRIMONIAL DE BENS MÓVEIS,  
IMÓVEIS, ÚTEIS E INSERVÍVEIS DO PREV-XANGRI-LÁ.

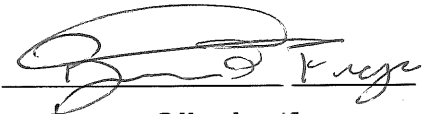
Aos oito dias do mês de dezembro de dois mil e vinte, na sala do RPPS, em virtude da nomeação da Comissão de Inventário de Bens do PREV-XANGRI-LÁ, constante na Portaria nº 201/2018, reuniram-se a Presidente da Comissão, Sra. Priscila Simone Ebert de Miranda e o Sr. Bruno Oliveira Fraga, membro da Comissão, para realização de reunião previamente agendada.

Os membros da Comissão se reuniram para realizar a baixa do Split (bem de número 05), em razão de que o aparelho não estava apresentando o desempenho esperado. O técnico informou que a unidade externa do split estava completamente enferrujada e que não havia como realizar a manutenção. Foi efetuada a compra de um novo split para substituí-lo e, na data da instalação, também foi realizado o descarte do aparelho antigo pela empresa responsável. O termo de baixa do bem segue em anexo com a identificação de número 3446.

Nada mais a constar, essa ata é lida e assinada por todos os membros da Comissão de Inventário.



**Priscila S. Ebert de Miranda**  
Presidente da Comissão



**Bruno Oliveira Fraga**  
Membro da Comissão



**PREV - XANGRI-LA**

**20181811/0001-43**

Rua Rio Jacui, nº 854, F:(51)3689-0623

2021

1 de 1

### TERMO DE BAIXA DE BENS PATRIMONIAIS

**UNIDADE / SUB-UNIDADE:**

1 Administração Prev Xangri-lá  
PREV XANGRI-LA

ID.	Grupo/Chapa	Descrição do Bem Data da Baixa Tipo da Baixa Histórico de Movimentação	Valor da Baixa
3446	1/000005	Ar Condicionado Split 18.000 BTUs quente e frio 220W, com instalaç -1.051,38 08/12/2021 INUTILIZAÇÃO Não tendo mais como realizar manutenção do split, foi realizada a compra de um novo equipamento. A empresa responsável pela instalação, também realizou a retirada do ar condicionado (bem de nº 05) e seu descarte.	

Xangri-lá , 08 de dezembro de 2021

Responsável da Unidade

Responsável da Sub-unic ade  
Heloisa Alves da Rosa