LAUDO TÉCNICO DO SISTEMA DE ALARME DE INCÊNDIO - NºA46.2021

ART N°7823243-9

| Data da | I:~ | dos testes: | 00/05 | /2021 |
|---------|------------|-------------|-------|--------|
| Data de | realizacao | uos testes. | 00/05 | / 2021 |

| 1. Dados da edificação | | | | |
|--|---------------------------------------|-------------------------------------|--|--|
| Razão Social: Residencial Australis Easy Club | | | | |
| CPF/CNPJ: 31.303.842/0001-46 | | | | |
| Endereço: Rua João Vogelsanger | | №: 321 | | |
| Bairro: Santo Antonio | CEP: 89218-080 | Cidade: Joinville / SC | | |
| Projeto Preventivo de Incêndio foi apresentado: () Sim (| x) Não | | | |
| Técnicos responsáveis pelos testes: Gabriel / Guilherme | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 2. Dipositivos Existentes na Edificação | | | | |
| (x) Central de Alarme de Incêndio | () Detector Óptico Pontual de fumaça | | | |
| (x) Acionador de Alarme de Incêndio | () Detector Linear de fumaça | | | |
| () Sinalizador Audiovisual de Alarme de Incêndio | () Detector de Ó |) Detector de Óptico de Temperatura | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 3 Resultado Final | | | | |
| (x) CONFORME / (|) NÃO CONFORM | ME | | |
| 2. Dipositivos Existentes na Edificação (x) Central de Alarme de Incêndio | | | | |

O presente ensaio tem validade por 01 (um) ano a partir da data de emissão da ART. Informo, que na condição de responsável técnico pelo laudo de funcionamento e sonoridade do alarme de incêndio da edificação supracitada, que o sistema foi ensaiado conforme ABNT NBR 17240 e CBMSC IN 12 e que o sistema está **CONFORME** com a legislação.

ENG. CIVIL LUIZ GUSTAVO DA ROCHA CREA/SC 157599-6