



ELEVAÇÃO 3
ESC.: 1:100

NOTAS:

- Todas as medidas estão indicadas em metros. É importante a conferência de todas as medidas no local antes de iniciar a obra;
- Esse projeto tem caráter Básico e serve somente como orientação e não como dimensionamento. Para dimensionamentos e detalhes executivos, são necessários e devem ser considerados projetos executivos complementares de instalação elétrica, instalação hidráulica, sistema de ar condicionado, iluminação e estrutural;
- Para mais informações, verificar o caderno de imagens 3D;
- Modificações do projeto deverão ser submetidas aos responsáveis para sua aprovação;
- Para porta corta fogo, verificar projeto de bombeiros para maiores informações.

| | | | |
|----|-----------------|-------|------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 00 | EMISSÃO INICIAL | MT | 31.10.2022 |
| Nº | DESCRIÇÃO | AUTOR | DATA |



studio

marcelo teixeira

IDEAS MOTION

AUTOR DO PROJETO E RESPONSÁVEL TÉCNICO

ARQ. CARLOS MARCELO CAMPOS TEIXEIRA

COORDENADOR

ARQ. MARCELO SHIBATA

ARQ. LYGIA MAGALHÃES

STEPHANIE JOY DE LA TORRE RODRIGUEZ

PROJETO

PARQUE TECNOLÓGICO MARICÁ

REFERÊNCIA

PRÉDIO PRINCIPAL

LAYOUT

PROPRIETÁRIOS

PQ. TEC. SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

CODEMAR

LOCAL

MARICÁ / RJ

ESCALAS:

INDICADAS

DATA

31.10.2022

DOCUMENTO ENTREGUE PARA:

☐ APROVAÇÃO DO CLIENTE

☐ APROVAÇÃO LEGAL

☐ PROJETOS COMPLEMENTARES

☐ ORÇAMENTO

☒ ARQUITETÔNICO BÁSICO

ARQ. CARLOS MARCELO CAMPOS TEIXEIRA

ARQUITETO E URBANISTA

CAU: A30263-9

PQ. TEC. SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

CODEMAR

POTEC-MARICA-01-ARQ-PB-E3-Elevação.dwg