




1 1º Pavimento - Layout  
1 : 50

TABELA DE AMBIENTES		
Nome	Área	Nível
CAIXAS D'ÁGUA INFERIOR	33 m²	Subsolo
CASA DE BOMBAS	7 m²	Subsolo
CASA TRANSFORMADOR, GERADOR E QDG	23 m²	Subsolo
ELEVADOR	3 m²	Subsolo
ESTACIONAMENTO 7 VAGAS	358 m²	Subsolo
ACOLHIMENTO	9 m²	Térreo
ADM.	11 m²	Térreo
ALMOXARIFADO	13 m²	Térreo
ARQUIVO	11 m²	Térreo
CONSULTA 1	9 m²	Térreo
CONSULTA 2	10 m²	Térreo
DISPENSACÃO	9 m²	Térreo
DML	3 m²	Térreo
ESPERA E CORREDORES	174 m²	Térreo
ESTOQUE	8 m²	Térreo
EXPURGO	9 m²	Térreo
FRALDÁRIO	4 m²	Térreo
LX. INFECTANTE	2 m²	Térreo
LX. ORGÂNICO	2 m²	Térreo
LX. RECICLADO	2 m²	Térreo
MEDICAMENTO/INALAÇÃO	17 m²	Térreo
OBSERVAÇÃO	21 m²	Térreo
RECEPÇÃO	13 m²	Térreo
REFEITÓRIO	20 m²	Térreo
TRIAGEM	8 m²	Térreo
W.C PCD	3 m²	Térreo
W.C. FUNC. FEM.	9 m²	Térreo
W.C. FUNC. MASC.	9 m²	Térreo
W.C. PCD CON. 2	6 m²	Térreo
W.C. PCD OBS.	4 m²	Térreo
W.C. PUBL. FEM.	9 m²	Térreo
W.C. PUBL. MASC.	8 m²	Térreo
AGENTES ACS	28 m²	1º Pavimento
CME LIMPA	17 m²	1º Pavimento
CME SUJA	12 m²	1º Pavimento
COLETA	12 m²	1º Pavimento
CONSULTA 3	12 m²	1º Pavimento
CONSULTA 4	13 m²	1º Pavimento
CONSULTA 5	16 m²	1º Pavimento
CONSULTA 6	10 m²	1º Pavimento
CURATIVO	12 m²	1º Pavimento
DML	4 m²	1º Pavimento
ESPERA E CORREDORES	118 m²	1º Pavimento
EVENTOS	31 m²	1º Pavimento
ODONTOLOGIA	16 m²	1º Pavimento
SALA DE REUNIÃO	27 m²	1º Pavimento
SALA MULTI	16 m²	1º Pavimento
VACINA	23 m²	1º Pavimento
W.C. FUNC. FEM.	3 m²	1º Pavimento
W.C. FUNC. MASC.	3 m²	1º Pavimento
W.C. PCD	4 m²	1º Pavimento
W.C. PUBL. FEM.	6 m²	1º Pavimento
W.C. PUBL. MASC.	6 m²	1º Pavimento
W.C. PUBL. PCD	4 m²	1º Pavimento
CAIXA D'ÁGUA SUPERIOR	112 m²	Caixa d'água
Total geral: 55	1330 m²	

- Notas
- Ver notas gerais na folha 2000.
  - As bancadas dos Sanitários e Copa serão de granito cinza andorinha, as demais bancadas serão em inox.
  - Verificar medidas das bancadas em planta.
  - Todas as torneiras deverão ser de monocomando para atender as exigências da NBR 9050.
  - Todos os sanitários acessíveis deverão possuir barras de apoio conforme NBR 9050.

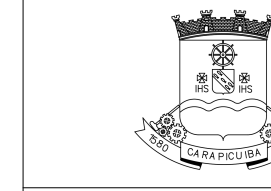
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO



**RALCON**  
ENGENHARIA

Este projeto foi desenvolvido e elaborado por RALCON Engenharia Ltda. e foi aprovado pela Comissão de Engenharia da Prefeitura Municipal de Carapicuíba, SP, em 15/02/2024, sob o nº 001/2024, com o objetivo de regularizar o uso do solo e garantir a qualidade do projeto e a segurança da obra.

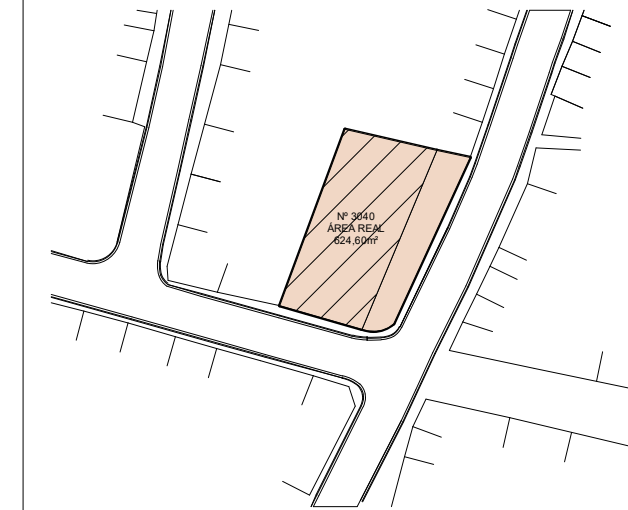
FASE DO PROJETO:	PROJETO BÁSICO	NOME FOLHA/ REVISÃO
ASSUNTO:	PROJETO DE ARQUITETURA	PMC-UBSJT-ARQ-DE-
PLANTA DO 1º PAVIMENTO - LAYOUT		2006 R00



**MUNICÍPIO DE CARAPICUIBA**  
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO  
SETOR DE PROJETOS

OBRA:	UBS JARDIM TONATO
LOCAL:	ESTRADA DO JACARANDA - CARAPICUIBA / SP
RECURSO / CONVÊNIO:	ART. / RRT. 2620240063291

SITUAÇÃO ENTORNO



TERRENO DE IMPLANTAÇÃO - UBS JD. TONATO - ESTRADA DO JACARANDA

RESPONSÁVEL TÉCNICO  
PREFEITURA DE CARAPICUIBA

RESPONSÁVEL TÉCNICO  
RALCON ENGENHARIA  
RICARDO F. A. COUTO  
ENGENHEIRO CIVIL  
CREA Nº 5069199379

DATA:	15/02/2024	ESCALA:	1 : 50
DESENHO ELABORADO POR:	Mariana Ribeiro de Andrade		