

**ESTALEIRO (ÁREA INDUSTRIAL)**

- 01 DOQUE 1
- 02 DOQUE 2
- 03 DOQUE 3 / DME
- 04 EDIF. RESERVATÓRIO ÁGUA SUBMARIOS
- 05 OFICINA DE MANUTENÇÃO S/B
- 06 OFICINAS DE MANUTENÇÃO S/B
- 07 OFICINA DE SUPORTE NUCLEAR
- 08 OFICINA DE SUPORTE NUCLEAR AMI
- 09 SALA DE TRANSITO
- 10 SALA DE MONTAGEM DO REATOR
- 11 SALA DE MONTAGEM DO MOTOR
- 12 OFICINA DE MANUTENÇÃO DO ESTALEIRO
- 13 PORTA BATEL
- 14 OFICINA DE BATERIAS E ALOJAMENTO DE SUPORTE INDUSTRIAL
- 15 OFICINA DE MANUTENÇÃO DE SUPORTE INDUSTRIAL
- 16 OFICINA DE PINTURA
- 17 (EB) ESTAÇÃO DESMINERALIZADORA
- 18 (AD) RESERVATÓRIO ÁGUA DESMINERALIZADA
- 19 (HP) CASA COMPRESSORES ALTA PRESSÃO
- 20 (AN) RESERVATÓRIO ÁGUA QUALIDADE NUCLEAR
- 21 (EAN) ESTAÇÃO DE ÁGUA NUCLEAR
- 22 (SE) SUBESTAÇÃO
- 23 SELEÇÃO DE LIXO
- 24 PRODUÇÃO DE FLUIDOS
- 25 ÁREA DE EMPREITEIROS
- 26 OFICINA DE COMPOSTOS

**ESTALEIRO (ADMINISTRAÇÃO)**


- (AE) RECEPÇÃO VIP E RESTAURANTE
- (TI) INFORMAÇÕES SEGURAS
- (AM) ÁREA MÉDICA
- (PE) CONTROLE DE ACESSO AO ESTALEIRO
- (RE) RESTAURANTE DO ESTALEIRO

**BASE NAVAL**

- (CB) COMANDO DA BASE
- (AC) ALOJAMENTO CB / NM
- (ACH) RESERVATÓRIO ÁGUA CHUVA
- (ABD) RESERVATÓRIO ÁGUA DESMINERALIZADA
- (AO/PA) ALOJ. DE OFICINAS E PRANÇ. DIRMAS
- (AN) EDIFÍCIO DE RELEITOS NUCLEARES / RESIDUOS SÓLIDOS
- (AS) ALOJAMENTO SO / SS
- (BA) BANCO/COZINHA/CANTINA
- (B) BRIGADA DE INCÊNDIO (COFORS) COMANDO DA FORÇA
- (CA) CHURRASQUEIRA
- (COMA1) FREIO 1 DO GIAMA
- (COMA2) FREIO 2 DO GIAMA
- (CP) CAPELA
- (CF) DESTACAMENTO DE FUZILEIROS NAVAIS
- (DS) DEPARTAMENTO DE SAÚDE
- (DG) DEPOSITO GERAL
- (EDE) ESTAÇÃO DESMINERALIZADORA
- (ELEV) ELEVATORIA ESOTRO
- (ER) ENFERMARIA DE RADIOIDENTIFICADOS
- (ET) ESTAÇÃO DE TRATAMENTO ESOTRO
- (ES) EDIFÍCIO DE SUBMARIOS
- (GB) GARAGEM DA BASE/OFFICINA MECÂNICA
- (GRUPE) GRUPO DE MOTOGERADORES DE COMBATE
- (GU) GUARITA
- (HP) CASA COMPRESSORES ALTA PRESSÃO
- (HT) HOTEL DE TRANSITO
- (JB) SALÃO DE JOGOS
- (LB) LABORATÓRIO DE RADIOPROTEÇÃO
- (N-SAPM) ASSISTÊNCIA SOCIAL
- (OF-1) OFICINA 1 (HIDROSTÁTICA, AUSTIAGEM, METALURGIA, TORNO E FREZA)
- (OF-2) OFICINA 2 (MOTORES NUCLEARES E HIDRÁULICA)
- (OF-3) OFICINA 3 (ELETRICIDADE E MANOMÉTRIS)
- (OE) OFICINA DE ELETRÔNICA
- (OP) OFICINA DE MASTROS E PERSOCHHO
- (PB) PISCINA DA BASE
- (PEX) PAUL COMBUSTIVEIS
- (PEX) PAUL
- (PO) PORTARIA BASE
- (RB) REFEITÓRIO BASE
- (SE) SUBESTAÇÃO
- (SEP) SUBESTAÇÃO PRINCIPAL
- (VB) VESTIÁRIO BASE

**NOTAS:**

- 1 - MEDIDAS EM METRO, SALVO INDICAÇÃO CONTRÁRIA.
- 2 - SISTEMA DE COORDENADAS UTM - SADO8, Zona 23 K
- 3 - DATUM ALTIMÉTRICO - ZERO DHN (Navegação do Porto de Itaguaí)
- 4 - EQUIDISTÂNCIA DAS CURVAS DE NÍVEL: 5 metros



**IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO**

EIA do Estaleiro e Base Naval para Construção de Submarinos

Convenções e de Propulsão Nuclear

**TÍTULO DA FIGURA**

Figura 2-2 - Layout do Estaleiro Naval

**EMPREENDEDOR**

Marinha do Brasil

**RESPONSÁVEL TÉCNICO**

Odebrecht Engenharia e Construção

**DATA** 04/04/2009

**PROJETO** Projeto Conceitual - Odebrecht Engenharia e Construção