

A JORDAN FINALIZA MAIS UMA GRANDE OBRA! UEP - CHAPARIA PSA





**PROJETO E CONSTRUÇÃO DO UEP - MEZANINO METÁLICA - 140 MTS - PREDIO CHAPARIA
UM MEZANINO METÁLICO ESTRUTURADO COM VIGAS METALICAS COM ALTURA DE 4,50 MTS , SOBRECARGA DE 300
KG/MTS**

**SALA CONSTITUIDA POR DIVISORIA METALICA TERMOACUSTICA E VIDROS LAMINADOS, FORRO MINERAL
SISTEMA DE PROTEÇÃO DE INCENDIO POR SPRINKLER E ALARME DE INCENDIO**

PISO EM PAINEL WALL E REVESTIMENTO EM PAVIFLEX

ILUMINAÇÃO COM LUM. FLUORESCENTE COM REFLET. ALTO BRILHO 2 X 32 W, 500 LUX

INSTALAÇÃO ELÉTRICA CABEAMENTO DE DADOS E HIDRAULICA NECESSARIA

CLIMATIZAÇÃO POR UM SELF DE 10 TR COM RENOVAÇÃO DE AR EXTERNO POR DUTOS EXTERNOS

TUDO SISTEMA ELETRICO E AR MONITORADO POR SISTEMA DE AUTOMAÇÃO GTC. CONTROL

TUDO CONSTRUIDO EM CIMA DA AREA DE PRODUÇÃO, SEM PARADA DE PRODUÇÃO.