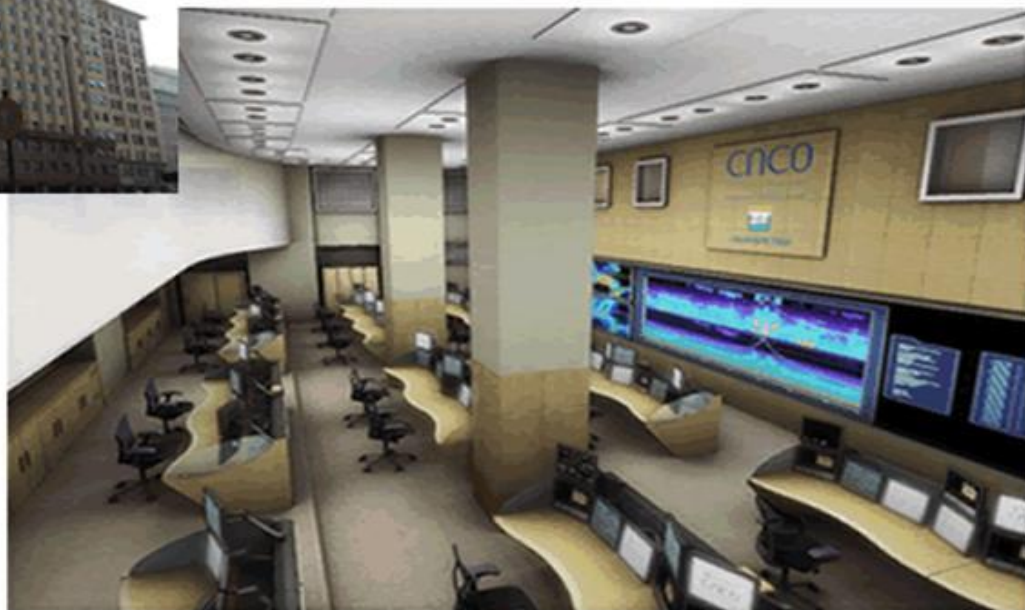


NOVO PROJETO PETROBRAS CNCO

Centro Nacional de Controle e Operação de Gasoduto e Oleoduto



NOVO PROJETO CNCO
(Centro Nacional de Controle e Operação de Gasoduto e Oleoduto)



>> Veja a evolução da obra:

Recepção com Poltrona
Barcelona



Plataforma de Observação p/
visitante



Recepção



Office - Sala de Analista



Corredor
Sala da Gerência



Cantina



Sala de Servidor
Cabeamento Ótico



Sala de Scada
Cabeamento Cat.6 Redundante



Sala de No-Break
Redundante



Sala de Reunião I



Sala de Reunião II
Iluminação variável tensoflex



WC Deficiente



WC Masculino



Reforma de Infra-Estrutura CIVIL/ELÉTRICA/TELECOM/AR- CONDIC./ALARME /FM200 do Site CNCO em 1.500 m²

Sistema de Redundância NIVEL 4 com 2 No- breaks de 80 Kva Hot stand- by e 2 geradores

Sistema de Ar- Condicionado com Sistema Microprocessado Redundante

Sistema de Combate Fm 200 com detectores inteligentes em laços cruzados e ultra- rápidos

Sistema de Supervisão e Controle de utilidade via TCP/IP com monitoração elétrica de confiabilidade / gráficos de harmônicas

Obras civis piso elevado/forro termo acústico /paredes com isolamento acústica e com vidros blindados

Cabeamento de dados e voz em sistema redundante

Integração de Móveis / Consoles para Novo Sistema de Controle do CNCO

