



- Legenda:**
- | | | | | | | | |
|--|-----------------------------|--|----------------------------|--|----------------------------|--|--|
| | Troço M.T. 10kV Existente | | P.T.S. Existente | | P.T.S. a Retirar | | Limite das Unidades Espaciais (Indicativo) |
| | Troço M.T. 30kV Existente | | P.T.C. Existente (Cliente) | | P.T.C. a Retirar (Cliente) | | Limite da área de intervenção PU |
| | Troço M.T. 60kV Existente | | P.S./P.C. Existente | | P.S./P.C. a Retirar | | |
| | Troço M.T. 10kV a Colocar | | Subestação Existente | | Características dos PT's | | |
| | Troço M.T. 10kV a Retirar | | P.T.S. a Colocar (Cliente) | | | | |
| | Troço M.T. 10kV a Abandonar | | P.S./P.C. a Colocar | | | | |
| | Caixa de União / Junção | | | | | | |

CÂMARA MUNICIPAL DE LISBOA
 DIRECÇÃO MUNICIPAL DE PLANEAMENTO, REABILITAÇÃO E GESTÃO URBANÍSTICA
 DIVISÃO DE PLANEAMENTO TERRITORIAL

Plano de Urbanização da Área Envolvente à Estação do Oriente
 PLANTA DA REDE DE ENERGIA ELÉTRICA
 Média Tensão e Postos de Transformação

Proj. Nº 19/PAU/2012
 1:2000

19

PARQUEXPO REABILITAÇÃO O TERRITÓRIO

PROF. JUAN BUSQUETS + BAU