



VIDA ÚTIL DO PROJETO			ANOS
PARTE DA EDIFICAÇÃO	EXEMPLOS		
INSTALAÇÕES PREDIAS SISTEMAS DE VENTILAÇÃO E MANUTENÇÃO APENAS POR QUEBRA DAS VEDAÇÕES OU DOS REVESTIMENTOS	TUBULAÇÕES, CONEXÕES E DEMAS COMPONENTES ELÉTRICOS. ELEMENTOS E COMPONENTES DE DIFÍCIL MANUTENÇÃO E OU SUBSTITUIÇÃO COMPONENTES DEGRADATIVAS E DE SUBSTITUIÇÃO PERIÓDICA	≥ 13 ≥ 13 ≥ 13	
INSTALAÇÕES APARENTES OU EM ESPAÇO DE FÁCIL ACESSO	TUBULAÇÕES, CONEXÕES E DEMAS COMPONENTES ELÉTRICOS. APARELHOS E COMPONENTES DE INSTALAÇÃO FACILMENTE SUBSTITUÍVEIS COMO: INTERRUPTORES, TOMADAS, DISJUNTORES, LUMINÁRIAS, FUSÍOES E CORTA-CORRENTES.	≥ 4 ≥ 4	
EQUIPAMENTOS FUNCIONAIS MANUTÉVEIS E SUBSTITUÍVEIS	ALTO CUSTO DE MANUTENÇÃO EQUIPAMENTOS DO SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS E CORTA-CORRENTES	≥ 13	

TODOS OS CRITÉRIOS E ESPECIFICAÇÕES DE PROJETO, BEM COMO A OPERAÇÃO E INSTALAÇÃO CORRETA DOS EQUIPAMENTOS E SUA MANUTENIBILIDADE DEVEM SER RESPEITADOS PARA QUE OS SISTEMAS ATUAM NA VIDA DO PROJETO, A VIZ COMPLETA A PERIODICIDADE DE MANUTENÇÃO E MANUTENIBILIDADE PRECISOS SEJAM ATENDIDOS. CONFORME A NBR 5674 QUE ABRANGE ESPECIFICAÇÕES DO MANUAL DE USO, OPERAÇÃO E MANUTENIMENTO, A SER ENTREGUE AOS USUÁRIOS.

