

FICHA DE REGISTO E DE VERIFICAÇÃO DE CONFORMIDADE ITUR

IDENTIFICAÇÃO DO INSTALADOR

NOME					
MORADA					
CÓDIGO POSTAL			LOCALIDADE		
BI		CONTRIBUINTE		N.º (ANACOM, OE, OET)	

LOCALIZAÇÃO DA ITUR

MORADA					
CÓDIGO POSTAL			LOCALIDADE		
COORDENADAS (GPS)					

CARACTERIZAÇÃO DA ITUR

PÚBLICA	
PRIVADA	

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETISTA

NOME					
MORADA					
CÓDIGO POSTAL			LOCALIDADE		
BI		CONTRIBUINTE		N.º (ANACOM, OE, OET)	

IDENTIFICAÇÃO DO DONO DE OBRA OU ADMINISTRAÇÃO

NOME					
MORADA					
CÓDIGO POSTAL			LOCALIDADE		

IDENTIFICAÇÃO DO TÉCNICO QUE REALIZOU OS ENSAIOS

NOME					
MORADA					
CÓDIGO POSTAL			LOCALIDADE		
BI		CONTRIBUINTE		N.º (ANACOM, OE, OET)	

EQUIPAMENTOS UTILIZADOS NOS ENSAIOS

FUNÇÃO/MARCA/MODELO/N.º SÉRIE	N.º DE CERTIFICADO E DATA DE CALIBRAÇÃO

VERIFICAÇÃO DE CONFORMIDADE

		OBS. N.º
CONFORMIDADE COM O PROJECTO		
CONFORMIDADE COM O MANUAL ITUR		
1.ª edição	2.ª edição	

DATA dia/mês/ano

INSPEÇÃO VISUAL DOS ELEMENTOS DAS ITUR

ELEMENTOS GERAIS	V	NA	OBS. N.º
ACESSO A ZONAS DE EXPANSÃO			
ACOMODADAÇÃO DA ITUR FACE ÀS CARACTERÍSTICAS DOS TERRENOS			
TOPOLOGIA			
DISTÂNCIAS A OUTRAS INFRAESTRUTURAS DE SUBSOLO			
ACESSIBILIDADE			
SEGURANÇA			
IDENTIFICAÇÃO			
REDES DE SINALIZAÇÃO			
TRAVESSIAS			

CÂMARAS DE VISITA	V	NA	OBS. N.º
LOCALIZAÇÃO			
DIMENSIONAMENTO			
TUBOS POR FACE			
CAPACIDADE DOS TUBOS			
ACESSIBILIDADE			
SEGURANÇA			
IDENTIFICAÇÃO			
INTERLIGAÇÃO A CÂMARAS DE PAVIMENTO			
ÍNDICE DE CARGA			
CAVIDADE PARA RETIRADA DE ÁGUA			
ACABAMENTO DOS TUBOS			
ACESSÓRIOS			

	Armários/ATU		
	V	NA	OBS. N.º
LOCALIZAÇÃO			
IDENTIFICAÇÃO			
DIMENSIONAMENTO			
TIPO			
ACESSIBILIDADE			
LIGAÇÃO ÀS CV			
CIRCUITO ELÉTRICO ASSOCIADO			
TOMADAS ELÉTRICAS			
BARRAMENTO DE TERRA			
LIGAÇÃO DOS DISPOSITIVOS À TERRA			
ESPAÇO RESERVADO AOS OPERADORES			
DISPOSITIVO DE FECHO			
IDENTIFICAÇÃO DOS CABOS			
LOCALIZAÇÃO E LIGAÇÃO DOS RU'S			
VENTILAÇÃO			
TERMO DE RESPONSABILIDADE NO INTERIOR			

REDE DE TUBAGENS	V	NA	OBS. N.º
DIMENSIONAMENTO DA REDE			
INTERLIGAÇÃO DAS CÂMARAS			
DISPOSITIVO DE FECHO NAS CÂMARAS			
DISTÂNCIA ENTRE CÂMARAS			
ACESSÓRIOS APROPRIADOS			
RAIOS DE CURVATURA			
ÂNGULOS DE CURVATURA			
N.º DE CURVAS NUM TROÇO			
GUIAS DE REBOQUE			
LIGAÇÃO A REDES DE EDIFÍCIOS			

ENSAIO DA TUBAGEM (DESOSBSTRUÇÃO)

ENSAIOS	V	NA	OBS. N.º
REDE PRINCIPAL			
REDE DE DISTRIBUIÇÃO			
LIGAÇÃO À CVM			

ENSAIO DA ITUR PRIVADA

ENSAIOS	V	NA	OBS. N.º
PC - SECUNDÁRIO RU-PC AO PRIMÁRIO DO RG-PC/CEMU			
CC-CATV – SECUNDÁRIO DO RU-CC AO PRIMÁRIO DO RG-CC/RC-CC			
CC-MATV / SMATV – NOS PRIMÁRIOS DO RG-CC/RC-CC			
FO-COLECTIVA - DESDE RU-FO ATÉ AO DEFINIDO EM PROJECTO			

OBS. N.º	OBSERVAÇÃO

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DE REFERÊNCIA

COMENTÁRIOS
