

ESCOPO DE CERTIFICAÇÃO – NCC
(alterado pelo Ato nº 4.768, de 8/7/2011, publicado no DOU de 13/7/2011)

PRODUTOS CLASSIFICADOS NA CATEGORIA I	
Item	Família de Produtos
01	Baterias de Lítio
02	Carregadores
03	Centrais Privadas de Comutação Telefônica
04	Cabos Coaxiais (Categoria I)
05	Cabos e Fios Ópticos
06	Cabos para Transmissão de Dados
07	Cabos Telefônicos para o STFC (Categoria I)
08	Equipamentos Ópticos Passivos
09	Equipamentos Terminais (exceto ETAs, Modems, CPCTs, Equipamentos Terminais IP, Equipamentos Ópticos Passivos e Telefones)
10	Equipamentos Terminais IP (com fio e sem fio)
11	Estações Terminais de Acesso
12	Fios Telefônicos (exceto FDG)
13	Modems
14	Telefones (Serviço Fixo)
15	Telefones (Serviços Móveis)
16	Transceptores

PRODUTOS CLASSIFICADOS NA CATEGORIA II	
Item	Família de Produtos
01	Amplificador de potência RF (exceto para estação terrena)
02	Antenas
03	Equipamentos (não radiodifusão)
04	Equipamentos de Radiação Restrita
05	Equipamentos de Radiodifusão – TV
06	Equipamentos de Radiodifusão Sonora
07	Equipamento para Estação Terrena
08	Equipamentos para Serviço Auxiliar de Radiodifusão
09	Transceptores para Estação Rádio Base

PRODUTOS CLASSIFICADOS NA CATEGORIA III	
Item	Família de Produtos

01	Acumuladores de Energia (Bateria)
02	Cabos Coaxiais (Categoria III)
03	Cabos Telefônicos para o STFC (categoria III)
04	Centrais de Comutação
05	Conectores
06	Equipamentos ópticos Passivos
07	Equipamentos para Comunicação de Dados
08	Fios Telefônicos
09	Fontes CC.
10	Módulos Protetores
11	Multiplex Digital
12	Sistemas de Retificadores
13	Splitter
14	Terminais de Linhas Ópticas
15	Unidades Retificadoras
16	Unidades de Supervisão

Observação:

A relação que compõe este escopo é constituída por famílias de produtos. Para fins de certificação dos produtos associados a cada família, o OCD deverá consultar as listas de produtos detalhadas que compõem o conjunto de requisitos técnicos aplicáveis a cada categoria. Os requisitos técnicos mencionados estão disponíveis na página da Anatel na Internet e serão atualizados sempre que necessário.