

## MARCA NACIONAL Nº 576454

### Síntese do Processo

Nº do Pedido 2000280186  
Data de Apresentação 25-01-2017  
Data do Pedido 25-01-2017  
Tipo de Modalidade não aplicável

Fase Actual REGISTO CONCEDIDO

Data de Início da Fase 05-05-2017  
Data de Fim Previsto ---

Situação de Taxas NÃO HÁ RENOVAÇÕES A PAGAMENTO

Data de Início da Sit. 05-05-2017  
Data de Fim Previsto da Sit. 02-11-2026

Taxas Pagas 1  
Taxas Devidas 0

Data da Última DIU ---

BPI 1ª Publicação 09/02/2017

Data do Despacho 02-05-2017

BPI do Despacho 05/05/2017

Data de Início de Vigência 02-05-2017

Data Limite de Vigência ---

Titulares J P SÁ COUTO, SA

Mandatário MARIANA CASTRO

Classificação de Nice 09

Processo em Tribunal NÃO

Tribunal ---

Data de Envio ---

**ikes**  
INSPIRING KNOWLEDGE EDUCATION SOFTWARE

IKES INSPIRING KNOWLEDGE  
EDUCATION SOFTWARE

Tipo de Sinal: MISTO

## Classificação de Nice

Edição 11

Classe	Produtos/Serviços
09	<p>APLICAÇÕES DE SOFTWARE INFORMÁTICO PARA CONTROLO DE VEÍCULOS; APLICAÇÕES DE SOFTWARE INFORMÁTICO PARA CONTROLO DE VEÍCULOS DE CONDUÇÃO AUTOMÁTICA; APLICAÇÕES DE SOFTWARE INFORMÁTICO DESCARREGÁVEIS; APLICAÇÕES DE SOFTWARE PARA COMPUTADORES PESSOAIS PARA GESTÃO SISTEMAS DE CONTROLO DE DOCUMENTOS; CAIXAS CONCEBIDAS PARA ARMAZENAR DISCOS DE SOFTWARE; CARTÕES CODIFICADOS PARA ACESSO A SOFTWARE; CARTÕES MAGNÉTICOS SENDO SOFTWARES DE COMPUTADOR; CARTUCHOS PARA JOGOS DE COMPUTADOR [SOFTWARE]; CARTUCHOS PARA VIDEOJOGOS [SOFTWARE]; CARTUCHOS [SOFTWARE] PARA UTILIZAÇÃO COM COMPUTADORES; COMPUTADORES PESSOAIS INCORPORANDO SOFTWARE DE APOIO A DIETAS; CONTROLADORES DE SOFTWARE; CONTROLADORES DE SOFTWARE PARA DISPOSITIVOS ELETRÓNICOS QUE PERMITEM A DISPOSITIVOS DE HARDWARE E DE SOFTWARE COMUNICAREM ENTRE SI; CONTROLOS INDUSTRIAIS COM SOFTWARE INCORPORADO; DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS DIGITAIS DE BOLSO E SOFTWARE ASSOCIADO; FERRAMENTAS DE DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE PARA COMPUTADORES; FITAS MAGNÉTICAS PARA MEMORIZAÇÃO DE SOFTWARE; HARDWARE INFORMÁTICO PARA USAR NA ENGENHARIA DE SOFTWARE ASSISTIDA POR COMPUTADOR; FIRMWARE E SOFTWARE PARA CIGARROS ELETRÓNICOS; INSTRUÇÕES DE FUNCIONAMENTO E DE UTILIZAÇÃO ARMAZENADAS EM FORMATO DIGITAL PARA COMPUTADORES E SOFTWARE EM DISQUETES OU CD-ROM; JOGOS DE VÍDEO EM DISCO [SOFTWARE INFORMÁTICO]; JOGOS DE VÍDEO PROGRAMADOS E ARMAZENADOS EM CARTUCHOS [SOFTWARE]; KIT DE DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE (SDK); MICROPROCESSADORES PROGRAMÁVEIS POR SOFTWARE; MIDDLEWARE PARA GESTÃO DE FUNÇÕES DE SOFTWARE EM DISPOSITIVOS ELETRÓNICOS; PACOTES DE SOFTWARE; PACOTES DE SOFTWARE INTEGRADO DESTINADOS À AUTOMATIZAÇÃO DE LABORATÓRIOS; PACOTES DE SOFTWARE INTEGRADO; PLACAS DE CIRCUITOS ADICIONÁVEIS PARA LIGAÇÃO DE COMPUTADORES A SOFTWARE DE REDES; PLATAFORMAS DE SOFTWARE; PLATAFORMAS E SOFTWARE DE TELEFONIA DIGITAL; PLATAFORMAS MAGNÉTICAS PARA SOFTWARE; PROGRAMAS DE COMPUTADOR [SOFTWARE DESCARREGÁVEL]; PROGRAMAS DE JOGOS DE COMPUTADOR PARA A SIMULAÇÃO DE TRANSAÇÕES</p>
	<p>DETÍTULOS FINANCEIROS [SOFTWARE]; PROGRAMAS DE JOGOS DE COMPUTADOR DESCARREGADOS ATRAVÉS DA INTERNET [SOFTWARE]; PROGRAMAS DE JOGOS DE COMPUTADOR [SOFTWARE]; PROGRAMAS DE JOGOS DE VÍDEO [SOFTWARE]; PROGRAMAS DE JOGOS DE COMPUTADOR GRAVADOS EM CASSETES [SOFTWARE]; PROGRAMAS DE SOFTWARE; PROGRAMAS DE SOFTWARE PARA GESTÃO DE FOLHAS DE CÁLCULO; PROGRAMAS DE SOFTWARE PARA JOGOS DE VÍDEO; PROGRAMAS DE SOFTWARE PARA GESTÃO DE BASES DE DADOS; PROGRAMAS E SOFTWARE PARA PROCESSAMENTO DE IMAGENS USADOS EM TELEMÓVEIS; SIMULADORES ELETRÓNICOS PARA O TREINO DESPORTIVO [APARELHOS DE ENSINO BASEADOS EM HARDWARE E SOFTWARE]; SOFTWARE; SOFTWARE ADAPTADO PARA UTILIZAÇÃO NA OPERAÇÃO DE COMPUTADORES; SOFTWARE ADAPTIVO; SOFTWARE ANTIVÍRUS PARA COMPUTADOR; SOFTWARE APLICATIVO DESCARREGÁVEL PARA TELEFONES INTELIGENTES; SOFTWARE APLICATIVO PARA TV; SOFTWARE APLICATIVO PARA SERVIÇOS DE REDES SOCIAIS VIA INTERNET; SOFTWARE APLICATIVO PARA SERVIÇOS DE COMPUTAÇÃO EM NUVEM; SOFTWARE APLICATIVO PARA TELEMÓVEIS; SOFTWARE APLICATIVO PARA DISPOSITIVOS SEM FIOS; SOFTWARE BIOINFORMÁTICO; SOFTWARE BIOS [SISTEMA BÁSICO DE ENTRADA E SAÍDA]; SOFTWARE CIENTÍFICO; SOFTWARE COMUNITÁRIO; SOFTWARE CONCEBIDO PARA ESTIMAR CUSTOS; SOFTWARE CONCEBIDO PARA ESTIMAR OS REQUISITOS EM TERMOS DE RECURSOS; SOFTWARE DE APLICAÇÃO; SOFTWARE DE APLICAÇÃO PARA COMPUTADORES PESSOAIS PARA SISTEMAS DE CONTROLO DE DOCUMENTOS; SOFTWARE DE APLICAÇÃO PARA COMPUTADORES; SOFTWARE DE APLICAÇÃO PARA TELEVISÕES; SOFTWARE DE APLICAÇÃO PARA COMPUTADORES PARA TELEMÓVEIS; SOFTWARE DE APLICAÇÕES INFORMÁTICAS PARA JOGOS E JOGOS DE AZAR; SOFTWARE DE ASSISTÊNCIA; SOFTWARE DE CLOUD COMPUTING PARA DOWNLOAD; SOFTWARE DE COLOCAÇÃO DE FICHEIROS EM ÁREAS DE DISCO ACESSÍVEIS ÀS IMPRESSORAS [SPOOLER]; SOFTWARE DE COMPILAÇÃO; SOFTWARE DE COMPRESSÃO DE DADOS; SOFTWARE DE COMUNICAÇÃO DESTINADO A LIGAR REDES INFORMÁTICAS MUNDIAIS; SOFTWARE DE COMUNICAÇÃO DESTINADO A LIGAR UTILIZADORES DE REDES INFORMÁTICAS; SOFTWARE DE COMUNICAÇÃO PARA PERMITIR QUE</p>
	<p>OSCLIENTES ACEDAM A INFORMAÇÕES DA CONTA BANCÁRIA E REALIZEM OPERAÇÕES BANCÁRIAS; SOFTWARE DE COMUNICAÇÕES DE DADOS; SOFTWARE DE COMUNICAÇÕES UNIFICADAS; SOFTWARE DE CONCEÇÃO ASSISTIDA POR COMPUTADOR (CAD); SOFTWARE DE CONTROLO DE INTEGRAÇÃO DE SEGMENTO; SOFTWARE DE CONTROLO DE SISTEMAS AMBIENTAIS, DE ACESSO E DE SEGURANÇA DE EDIFÍCIOS; SOFTWARE DE CONTROLO PARA IMPRESSORAS DE COMPUTADOR; SOFTWARE DE CONTROLO PARENTAL; SOFTWARE DE DESCODIFICAÇÃO; SOFTWARE DE DESIGN DE ENGENHARIA DE MICRO-ONDAS; SOFTWARE DE DIAGNÓSTICO REMOTO; SOFTWARE DE DIVERTIMENTO INTERATIVO PARA UTILIZAR COM COMPUTADORES; SOFTWARE DE DIVERTIMENTO PARA JOGOS DE COMPUTADOR;</p>

SOFTWARE DE EDIÇÃO; SOFTWARE DE ENGENHARIA CIVIL; SOFTWARE DE ENGENHARIA ELÉTRICA; SOFTWARE DE ENGENHARIA MECÂNICA; SOFTWARE DE ENGENHARIA QUÍMICA; SOFTWARE DE ENTRETENIMENTO INTERATIVO PARA UTILIZAR COM COMPUTADORES PESSOAIS; SOFTWARE DE ENTRETENIMENTO INTERATIVO PARA DOWNLOAD PARA JOGOS DE COMPUTADOR; SOFTWARE DE ENTRETENIMENTO INTERATIVO PARA DOWNLOAD PARA JOGOS DE VÍDEO; SOFTWARE DE FIREWALL PARA COMPUTADORES; SOFTWARE DE FONTES DE CARACTERES DE TIPOGRAFIA; SOFTWARE DE FORMAÇÃO; SOFTWARE DE FOTOINTERPRETAÇÃO DE IMAGENS DE SATÉLITE; SOFTWARE DE GESTÃO DE REDES; SOFTWARE DE GESTÃO NO LOCAL; SOFTWARE DE INTERFACE DE COMPUTADORES; SOFTWARE DE INTERFACE GRÁFICA DE UTILIZADOR; SOFTWARE DE INTERPRETAÇÃO DE IMPRESSÕES DIGITAIS E DAS PALMAS DAS MÃOS; SOFTWARE DE JOGO QUE PRODUZ OU EXIBE RENDIMENTOS DE APOSTAS DE MÁQUINAS DE JOGO; SOFTWARE DE JOGOS; SOFTWARE DE JOGOS DE COMPUTADOR; SOFTWARE DE JOGOS DE COMPUTADOR DESCARREGÁVEL DE UMA REDE INFORMÁTICA MUNDIAL; SOFTWARE DE JOGOS DE COMPUTADOR PARA UTILIZAR EM TELEMÓVEIS E TELEFONES CELULARES; SOFTWARE DE JOGOS DE COMPUTADOR PARA UTILIZAR COM JOGOS INTERACTIVOS EM LINHA; SOFTWARE DE JOGOS DE COMPUTADOR PARA DOWNLOAD; SOFTWARE DE JOGOS DE VÍDEO; SOFTWARE DE JOGOS DESCARREGÁVEL VIA REDE INFORMÁTICA MUNDIAL E DISPOSITIVOS SEM FIOS; SOFTWARE DE JOGOS DESTINADOS A COMPUTADORES; SOFTWARE

DEJOGOS ELETRÓNICOS; SOFTWARE DE JOGOS ELETRÓNICOS PARA DISPOSITIVOS ELETRÓNICOS PORTÁTEIS; SOFTWARE DE JOGOS ELETRÓNICOS PARA DISPOSITIVOS SEM FIOS; SOFTWARE DE JOGOS ELETRÓNICOS PARA TELEMÓVEIS; SOFTWARE DE JOGOS GRAVADO; SOFTWARE DE JOGOS PARA USO COM CONSOLAS DE JOGOS DE VÍDEO; SOFTWARE DE MANUTENÇÃO; SOFTWARE DE MENSAGENS PELA INTERNET; SOFTWARE DE MENSAGENS INSTANTÂNEAS; SOFTWARE DE MULTIMÉDIA GRAVADO EM CD-ROM; SOFTWARE DE PROCESSAMENTO DE DADOS PARA REPRESENTAÇÕES GRÁFICAS; SOFTWARE DE PROTEÇÃO DE PRIVACIDADE; SOFTWARE DE REALIDADE AUMENTADA; SOFTWARE DE REALIDADE AUMENTADA PARA CRIAÇÃO DE MAPAS; SOFTWARE DE REALIDADE AUMENTADA, DESTINADO A DISPOSITIVOS MÓVEIS, PARA INTEGRAÇÃO DE DADOS ELETRÓNICOS COM AMBIENTES DO MUNDO REAL; SOFTWARE DE REALIDADE AUMENTADA PARA UTILIZAÇÃO EM DISPOSITIVOS MÓVEIS; SOFTWARE DE REALIDADE VIRTUAL; SOFTWARE DE RECONHECIMENTO DE GESTOS; SOFTWARE DE RECONHECIMENTO DE IMAGENS; SOFTWARE DE RECONHECIMENTO DE FALA; SOFTWARE DE RECONHECIMENTO DE VOZ; SOFTWARE DE SEGURANÇA; SOFTWARE DE SEGURANÇA INFORMÁTICA PARA DOWNLOAD; SOFTWARE DE SELEÇÃO DE CRÉDITOS; SOFTWARE DE SIMULAÇÃO; SOFTWARE DE SIMULAÇÃO DESTINADO A COMPUTADORES DIGITAIS; SOFTWARE DE SISTEMAS OPERATIVOS PARA COMPUTADORES; SOFTWARE DE TELECOMUNICAÇÕES; SOFTWARE DE TELEFONIA INFORMÁTICA; SOFTWARE DE TESTE; SOFTWARE DE TRATAMENTO DE DADOS PARA PROCESSAMENTO DE TEXTOS; SOFTWARE DE VÍDEO INTERATIVO; SOFTWARE DESCARREGADO A PARTIR DA INTERNET; SOFTWARE DESCARREGÁVEL DE REDES DE INFORMAÇÃO INFORMÁTICAS MUNDIAIS; SOFTWARE DESCARREGÁVEL DE MENSAGENS INSTANTÂNEAS; SOFTWARE DESCARREGÁVEL DE CORREIO ELETRÓNICO; SOFTWARE DESCARREGÁVEL DE E-MAIL; SOFTWARE DESCARREGÁVEL PARA A GESTÃO DE DADOS; SOFTWARE DESCARREGÁVEL PARA A TRANSMISSÃO DE DADOS; SOFTWARE DESCARREGÁVEL PARA TRANSMISSÃO DE INFORMAÇÕES; SOFTWARE DESTINADO À PROGRAMAÇÃO DE MÁQUINAS DE FAX; SOFTWARE E APLICAÇÕES PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS; SOFTWARE EDUCATIVO; SOFTWARE EDUCATIVO PARA CRIANÇAS; SOFTWARE ELETROMECAÂNICO; SOFTWARE

GRÁFICODE COMPUTADORES; SOFTWARE GRAVADO; SOFTWARE GRAVADO PARA A CONDUÇÃO SEGURA DE AUTOMÓVEIS; SOFTWARE INDUSTRIAL; SOFTWARE INFORMÁTICO DE COMÉRCIO ELETRÓNICO; SOFTWARE INFORMÁTICO DE MOTORES DE PESQUISA; SOFTWARE INFORMÁTICO DESTINADO AO CONTROLO DE ACESSO A COMPUTADORES; SOFTWARE INFORMÁTICO INTERATIVO PARA PERMITIR INTERCÂMBIO DE INFORMAÇÃO; SOFTWARE INFORMÁTICO INTERATIVO QUE FORNECE INFORMAÇÕES DE NAVEGAÇÃO E VIAGEM; SOFTWARE INFORMÁTICO PARA PERMITIR O FORNECIMENTO DE MEIOS DE COMUNICAÇÃO ELETRÓNICOS ATRAVÉS DE REDES DE COMUNICAÇÃO; SOFTWARE INFORMÁTICO PARA TELEMÓVEIS; SOFTWARE INFORMÁTICO RELACIONADO COM O DOMÍNIO MÉDICO; SOFTWARE INFORMÁTICO UTILITÁRIO DESCARREGÁVEL; SOFTWARE INTERATIVO; SOFTWARE MÓVEL; SOFTWARE MULTIMÉDIA; SOFTWARE MULTIMÉDIA INTERATIVO PARA JOGOS; SOFTWARE MUSICAL; SOFTWARE NO DOMÍNIO DA EDIÇÃO ELETRÓNICA; SOFTWARE OPERACIONAL EMBUTIDO; SOFTWARE OPERATIVO; SOFTWARE OPERATIVO DE LAN [REDE DE COMUNICAÇÃO LOCAL]; SOFTWARE OPERATIVO DE REDE DE ÁREA ALARGADA [WAN]; SOFTWARE OPERATIVO DE VPN [REDE PRIVADA VIRTUAL]; SOFTWARE OPERATIVO PARA COMPUTADORES DE UNIDADE CENTRAL DE PROCESSAMENTO [MAIN FRAME]; SOFTWARE OPERATIVO USB [UNIVERSAL SERIAL BUS]; SOFTWARE PARA A CRIAÇÃO DE FIREWALLS; SOFTWARE PARA A DIVULGAÇÃO DE DADOS SOBRE O POSICIONAMENTO; SOFTWARE PARA A GESTÃO DE DOCUMENTOS; SOFTWARE PARA A GESTÃO DE FLUXO DE TRABALHO; SOFTWARE PARA A INDÚSTRIA ASSISTIDO POR COMPUTADOR; SOFTWARE PARA A INDÚSTRIA; SOFTWARE PARA A MANUTENÇÃO E OPERAÇÃO DE SISTEMAS INFORMÁTICOS; SOFTWARE PARA A ORGANIZAÇÃO E VISUALIZAÇÃO DE FOTOGRAFIAS E IMAGENS DIGITAIS; SOFTWARE PARA A PRODUÇÃO DE MODELOS FINANCEIROS; SOFTWARE PARA A SINCRONIZAÇÃO DE FICHEIROS; SOFTWARE PARA A TRANSMISSÃO DE DADOS DE POSICIONAMENTO; SOFTWARE PARA ACEDER A DIRETÓRIOS DE INFORMAÇÃO PASSÍVEIS DE SEREM DESCARREGADOS DE UMA REDE INFORMÁTICA MUNDIAL; SOFTWARE PARA ACESSO À INTERNET; SOFTWARE PARA ADMINISTRAÇÃO DE JOGOS ONLINE E JOGOS DE AZAR; SOFTWARE PARA AFINAÇÃO DE INSTRUMENTOS; SOFTWARE

PARAAJUDAR COMPUTADORES A DESENVOLVER APLICAÇÕES PARALELAS E REALIZAR CÁLCULOS PARALELOS; SOFTWARE PARA ANÁLISE DE INFORMAÇÃO DE MERCADO; SOFTWARE PARA ANÁLISE DE DADOS COMERCIAIS; SOFTWARE PARA ANÁLISE DE DISCURSOS; SOFTWARE PARA ANÁLISE FACIAL; SOFTWARE PARA APLICAÇÃO E INTEGRAÇÃO DE BASE DE DADOS; SOFTWARE PARA ASSISTÊNCIA NO DESIGN DE EQUIPAMENTO DESPORTIVO; SOFTWARE PARA AUTOMATIZAÇÃO DE FÁBRICAS; SOFTWARE PARA AUTOMATIZAR ARMAZENAMENTO DE DADOS; SOFTWARE PARA AUTORIZAÇÃO DE ACESSO A BASES DE DADOS; SOFTWARE PARA BOLETINS INFORMATIVOS ELETRÔNICOS; SOFTWARE PARA COMPILAÇÃO DE DADOS DE POSICIONAMENTO; SOFTWARE PARA COMPOSIÇÃO DE MÚSICA; SOFTWARE PARA COMPUTADORES "TABLET"; SOFTWARE PARA COMUNICAÇÃO COM UTILIZADORES DE COMPUTADORES PORTÁTEIS; SOFTWARE PARA COMUNICAÇÃO ENTRE COMPUTADORES ATRAVÉS DE UMA REDE LOCAL; SOFTWARE PARA COMUNICAÇÕES; SOFTWARE PARA CONTABILIDADE EM REDES NO DOMÍNIO DAS TELECOMUNICAÇÕES; SOFTWARE PARA CONTROLO AUDÍVEL DE COMPUTADORES E SUAS OPERAÇÕES; SOFTWARE PARA CONTROLO DE PROCESSOS; SOFTWARE PARA CONTROLO DE AMPLIFICADORES; SOFTWARE PARA CONTROLO DO TEMPO; SOFTWARE PARA CONTROLO E GESTÃO DE APLICAÇÕES DE SERVIDORES DE ACESSO; SOFTWARE PARA CONTROLO E OTIMIZAÇÃO DA QUALIDADE SONORA DE EQUIPAMENTOS DE ÁUDIO; SOFTWARE PARA CONTROLO REMOTO DE APARELHOS TELEFÔNICOS E DE RADIOTELEFONIA; SOFTWARE PARA CONTROLO REMOTO DE APARELHOS DE ILUMINAÇÃO ELÉTRICA; SOFTWARE PARA CONTROLO REMOTO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS DE ESCRITÓRIO; SOFTWARE PARA CONTROLO REMOTO DE APARELHOS DE SEGURANÇA; SOFTWARE PARA CONVERTER IMAGENS DE DOCUMENTOS EM FORMATOS ELETRÔNICOS; SOFTWARE PARA CORREIO ELECTRÓNICO E TRANSMISSÃO DE MENSAGENS; SOFTWARE PARA CRIAÇÃO DE WEBSITES DINÂMICOS; SOFTWARE PARA CRIAÇÃO DE BASES DE DADOS PESQUISÁVEIS DE INFORMAÇÕES E DADOS; SOFTWARE PARA CRIAÇÃO E EDIÇÃO DE MÚSICA E SONS; SOFTWARE PARA DESENVOLVIMENTO DE WEBSITES; SOFTWARE PARA DETETAR AMEAÇAS NAS REDES INFORMÁTICAS; SOFTWARE PARA DIAGNÓSTICO E SOLUÇÃO DE PROBLEMAS; SOFTWARE

PARADIGMATIZAÇÃO DE IMAGENS E DOCUMENTOS; SOFTWARE PARA DISTRIBUIÇÃO DE CONTEÚDOS SEM FIOS; SOFTWARE PARA DIVERTIMENTO; SOFTWARE PARA DIVERTIMENTO INTERACTIVO; SOFTWARE PARA DOCENTES; SOFTWARE PARA DOWNLOAD; SOFTWARE PARA EDIÇÃO ELETRÔNICA; SOFTWARE PARA ELABORAÇÃO DE DECLARAÇÕES FISCAIS; SOFTWARE PARA ENCRIPTAÇÃO; SOFTWARE PARA ENGENHARIA DE SOFTWARE ASSISTIDA POR COMPUTADOR; SOFTWARE PARA ESTUDANTES; SOFTWARE PARA FACILITAR A SEGURANÇA DAS TRANSAÇÕES COM CARTÕES DE CRÉDITO; SOFTWARE PARA FINS DE DOSIMETRIA NO DOMÍNIO DA RADIOTERAPIA; SOFTWARE PARA GARANTIR A SEGURANÇA DE CORREIO ELECTRÓNICO; SOFTWARE PARA GERAÇÃO DE CARACTERES E FONTES; SOFTWARE PARA GESTÃO DE BASES DE DADOS; SOFTWARE PARA GESTÃO DE DISPOSITIVOS MÓVEIS; SOFTWARE PARA GESTÃO DE INFORMAÇÃO; SOFTWARE PARA GESTÃO DE REDES DE ÁREA LOCAL; SOFTWARE PARA GESTÃO FINANCEIRA; SOFTWARE PARA GESTÃO OPERACIONAL DE CARTÕES MAGNÉTICOS E ELETRÔNICOS PORTÁTEIS; SOFTWARE PARA INTERFACES; SOFTWARE PARA JOGOS DE COMPUTADOR; SOFTWARE PARA JOGOS DE REALIDADE VIRTUAL; SOFTWARE PARA JOGOS DE VÍDEO DE COMPUTADORES; SOFTWARE PARA LEITORES DE CARTÕES; SOFTWARE PARA MANOBRAR VEÍCULOS; SOFTWARE PARA MANUTENÇÃO PREVENTIVA; SOFTWARE PARA MESTRADO EM EDUCAÇÃO; SOFTWARE PARA MONITORAMENTO REMOTO E ANÁLISE PARA DOWNLOAD; SOFTWARE PARA MONITORIZAÇÃO REMOTA DE MEDIDORES; SOFTWARE PARA MONITORIZAÇÃO DE SISTEMAS INFORMÁTICOS; SOFTWARE PARA MONITORIZAR A UTILIZAÇÃO DE COMPUTADORES E A INTERNET POR CRIANÇAS; SOFTWARE PARA O COMÉRCIO ATRAVÉS DE UMA REDE GLOBAL DE COMUNICAÇÕES; SOFTWARE PARA O CONTROLO DE PROCESSOS INDUSTRIAIS; SOFTWARE PARA O CONTROLO DO FUNCIONAMENTO DE DISPOSITIVOS DE ÁUDIO E DE VÍDEO; SOFTWARE PARA O CONTROLO DE TERMINAIS SELF-SERVICE; SOFTWARE PARA O PROCESSAMENTO DE IMAGENS DIGITAIS; SOFTWARE PARA O PROCESSAMENTO DE FICHEIROS DE MÚSICA DIGITAIS; SOFTWARE PARA O RECONHECIMENTO DE CARACTERES ÓTICOS; SOFTWARE PARA O TRATAMENTO DA INFORMAÇÃO; SOFTWARE PARA OPERAÇÃO DE SERVIDORES DE ACESSO A REDES; SOFTWARE PARA OS MEIOS

DECOMUNICAÇÃO; SOFTWARE PARA PERMITIR A TRANSMISSÃO DE FOTOGRAFIAS A TELEMÓVEIS; SOFTWARE PARA PERMITIR SERVIÇOS DE TELECONFERÊNCIA, VIDEOCONFERÊNCIA E VIDEOFONE; SOFTWARE PARA PESQUISA E RECUPERAÇÃO DE INFORMAÇÕES ATRAVÉS DE UMA REDE DE COMPUTADORES; SOFTWARE PARA PROCESSAMENTO DE DADOS DE POSICIONAMENTO; SOFTWARE PARA PROCESSAMENTO DE IMAGENS, GRÁFICOS E TEXTO; SOFTWARE PARA PROCESSAMENTO DE COMUNICAÇÕES; SOFTWARE PARA PROTEÇÃO DA PRIVACIDADE; SOFTWARE PARA PROTETORES DE ECRÃ DE COMPUTADORES; SOFTWARE PARA PUBLICIDADE; SOFTWARE PARA QUADROS INTERATIVOS DE COMPUTADOR; SOFTWARE PARA RECOLHA DE DADOS DE POSICIONAMENTO; SOFTWARE PARA RECONHECIMENTO DE ROSTOS; SOFTWARE PARA RECUPERAÇÃO DE DADOS; SOFTWARE PARA REDES DE COMUNICAÇÃO SEM FIOS; SOFTWARE PARA REFORÇAR AS CAPACIDADES AUDIOVISUAIS DE APLICAÇÕES MULTIMÉDIA; SOFTWARE PARA REFORÇAR AS CAPACIDADES AUDIOVISUAIS DE APLICAÇÕES MULTIMÉDIA, ESPECIFICAMENTE PARA A INTEGRAÇÃO DE TEXTO, SOM, GRÁFICOS, IMAGENS FIXAS E IMAGENS ANIMADAS; SOFTWARE PARA REPRESENTAÇÃO DE TABELAS; SOFTWARE PARA SALA DE AULA VIRTUAL; SOFTWARE PARA SEGURANÇA DE REDE E DE DISPOSITIVOS; SOFTWARE PARA SERVIÇOS DE COBRANÇA; SOFTWARE PARA SISTEMAS BIOMÉTRICOS PARA IDENTIFICAÇÃO

E AUTENTIFICAÇÃO DE PESSOAS; SOFTWARE PARA SISTEMAS DE POSICIONAMENTO GLOBAL [GPS]; SOFTWARE PARA SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO GPS; SOFTWARE PARA SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO POR SATÉLITE; SOFTWARE PARA TECNOLOGIAS EMPRESARIAIS; SOFTWARE PARA TELEMÓVEIS; SOFTWARE PARA TELEVISÃO INTERATIVA; SOFTWARE PARA TELEVISÕES; SOFTWARE PARA TESTAR A VULNERABILIDADE EM COMPUTADORES E REDES SOCIAIS; SOFTWARE PARA TRANSMISSÃO DE MENSAGENS EM LINHA (ONLINE); SOFTWARE PARA TRATAMENTO DE INFORMAÇÕES DE MERCADO; SOFTWARE PARA TRATAMENTO DE TRANSAÇÕES COMERCIAIS; SOFTWARE PARA UPI [INTERFACE PERIFÉRICO UNIVERSAL ]; SOFTWARE PARA USAR NA COMUNICAÇÃO ENTRE MICROCOMPUTADORES; SOFTWARE PARA USAR NA CRIAÇÃO E CONCEÇÃO DE WEBSITES; SOFTWARE PARA USAR NA MIGRAÇÃO ENTRE DIFERENTES SISTEMAS OPERATIVOS DE

REDESINFORMÁTICAS; SOFTWARE PARA USAR NO FORNECIMENTO DE ACESSO DE MÚLTIPLOS UTILIZADORES A UMA REDE GLOBAL DE INFORMAÇÃO COMPUTADORIZADA; SOFTWARE PARA USO COMERCIAL; SOFTWARE PARA USO EM DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS DIGITAIS DE BOLSO E MÓVEIS E OUTROS PRODUTOS DE ELECTRÓNICA DE CONSUMO; SOFTWARE PARA USO NO PROCESSAMENTO DE WAFERS SEMICONDUTORES; SOFTWARE PARA UTILIZAÇÃO EM SISTEMAS DE APOIO À TOMADA DE DECISÕES MÉDICAS; SOFTWARE PARA UTILIZAÇÃO COMO UMA INTERFACE DE PROGRAMAÇÃO DE APLICAÇÕES ("API"); SOFTWARE PRÉ-GRAVADO; SOFTWARE [PROGRAMAS DE COMPUTADOR]; SOFTWARE [PROGRAMAS DE COMPUTADOR GRAVADOS]; SOFTWARE QUE PERMITA A PROCURA DE DADOS; SOFTWARE QUE PERMITA O FORNECIMENTO DE INFORMAÇÕES ATRAVÉS DE REDES DE COMUNICAÇÕES; SOFTWARE QUE PERMITA PESQUISAR EM REDES INFORMÁTICAS GLOBAIS; SOFTWARE QUE PERMITE JOGAR JOGOS; SOFTWARE QUE POSSIBILITA O FORNECIMENTO DE INFORMAÇÕES ATRAVÉS DA INTERNET; SOFTWARE QUE POSSIBILITA O FORNECIMENTO DE SUPORTES ELECTRÓNICOS ATRAVÉS DA INTERNET; SOFTWARE RELACIONADO COM O TRATAMENTO DE TRANSAÇÕES FINANCEIRAS; SOFTWARE RELACIONADO COM HISTORIAL FINANCEIRO; SOFTWARE RESPEITANTE À EDUCAÇÃO DE CRIANÇAS; SOFTWARE SENSORIAL; SOFTWARE USADO NA LEITURA REMOTA DE CONTADORES; SOFTWARE UTILITÁRIO; SOFTWARE UTILIZADO NA ORGANIZAÇÃO DE ASSEMBLEIAS GERAIS; SUPORTES DE DADOS ÓTICOS CONTENDO SOFTWARE GRAVADO; SUPORTES DE DADOS PARA COMPUTADORES COM SOFTWARE PREVIAMENTE GRAVADO; SUPORTES MAGNÉTICOS PARA SOFTWARE

## Fases Jurídicas

Fase	Data de Início	Data de Fim Previsto	Data de Fim Efectiva	Boletim	Entidade
05000000 - pedido-apresentado no inpi	25/01/2017	---	30/01/2017	---	---
05110000 - pedido-aguarda exame formal	30/01/2017	---	06/02/2017	---	---
05120000 - pedido-pub.regular	06/02/2017	09/02/2017	09/02/2017	09/02/2017	---
05140000 - pedido-oposição possível	09/02/2017	10/04/2017	10/04/2017	---	---
05160000 - estudo-aguarda despacho	10/04/2017	---	02/05/2017	---	---
05202000 - concedido (tot.)-pub.despacho	02/05/2017	05/05/2017	05/05/2017	05/05/2017	---
05305000 - registo concedido	05/05/2017	---	---	---	---



## Taxas Periódicas

### Situações de Taxas

Situação	Data de Início	Data de Fim Previsto	Data de Fim Efectiva	Boletim
05T00000 - pagamento não-aplicável	25/01/2017	---	02/05/2017	---
05T10000 - concessão - publ. bpi	02/05/2017	---	05/05/2017	---
05T02000 - não há renovações a pagamento	05/05/2017	02/11/2026	---	

 Nota: Não existem registos de taxas efectivamente pagas em PT.



## Entidades Intervinentes

Entidade	Nome	Morada	Localidade	Intervenção	Data de Início	Data de Fim
2690636	J P Sá Couto, Sa	Rua Da Guarda, 675, Matosinhos	4455-466 Perafita - Portugal	requerente / titular	25/01/2017	
2588242	Mariana Castro	Apartado 1068	4471-909 Maia - Portugal	mandatário	25/01/2017	



## Documentos Relacionados

Número	Data de Entrada	Acto Requerido	Requerente	Acto Executado	Data de Execução	Despacho
2000280186	25/01/2017 às 17:13:47	0599 - pedido de marca nacional	J P Sá Couto, Sa	inclusão de pedido pendente	30/01/2017	deferido
4261926	28/04/2017 às 11:42:43			05IM0230 - Relatório de Exame - Concessao	28/04/2017	



## Boletins Relacionados

Boletim	Motivo de Publicação	Situação do Boletim	Nº do Documento	Texto
09/02/2017	02 - publicação de pedidos	publicado	-	-
05/05/2017	10 - despachos de concessão	publicado	2000280186	-



## Prioridades

---

 Nota: Não existem registos de prioridades.



## Países Designados

---

 Nota: Não aplicável a esta modalidade.



## Classificação de Viena

Classe	Descrição
27.5.1	letras representando um grafismo especial

