

**Dados sobre Patentes de Invenção e Modelos de Utilidade** (situação em 17/set/18)

Documento	Número	Título	Situação
Modelo de Utilidade	BR 20 2018 068850 8	***	Em fase de sigilo
Pedido de Patente de Invenção	BR 10 2018 067282 7	***	Em fase de sigilo
Pedido de Patente de Invenção	BR 10 2018 012406 4	***	Em fase de sigilo
Pedido de Patente de Invenção	BR 10 2018 009051 8	***	Em fase de sigilo
Pedido de Patente de Invenção	BR 10 2017 021019 7	***	Em fase de sigilo
Pedido de Patente de Invenção	BR 10 2017 016566 3	***	Em fase de sigilo
Pedido de Patente de Invenção	BR 10 2017 013675 2	***	Em fase de sigilo
Modelo de Utilidade	BR 20 2017 001034 7	APARELHO PARA COMPACTAÇÃO DE MATERIAL POLIMÉRICO RECICLÁVEL	Em análise
Pedido de Patente de Invenção	BR 10 2017 000164 4	Sistema Catalítico e Processo para produção de olefinas leves a partir de etanol	Em análise
Pedido de Patente de Invenção	BR 10 2016 030072 0	PROCESSO DE FORMAÇÃO DE COMPOSITO DE POLIURETANO COM RESÍDUOS GERADOS NA LAVRA E NO BENEFICIAMENTO DE CAULIM	Em análise
Pedido de Patente de Invenção	BR 10 2016 022468 3	Sistema e Método de Envolvimento de uma estrutura marítima flutuante contra bioincrustação	Em análise
Pedido de Patente de Invenção	BR 10 2016 013685 7	"Biofármaco para remoção de estruturas metálicas fraturadas em canais radiculares e em estruturas ósseas corporais e processo para a produção do mesmo"	Em análise
Pedido de Patente de Invenção	BR 10 2016 008523 3	Bronzina com cobertura polimérica para redução de atrito em motores de combustão interna e processo para a produção da mesma	Em análise
Pedido de Patente de Invenção	BR 10 2016 008285 4	PROCESSO DE FORMAÇÃO DE PAPEL BRAILLE POLIMÉRICO UTILIZANDO COMO CARGA RESÍDUOS GERADOS NA LAVRA E NO BENEFICIAMENTO DE ROCHAS ORNAMENTAIS	Em análise (Sob responsabilidade do CETEM)
Pedido de Patente de Invenção	BR 10 2016 006849 5	Dispositivo Mecatronico e Metodo para geração de caracteres em Braille	Em análise
Pedido de Patente de Invenção	BR 10 2016 006496 1	"Processo de preparação de Nanopartículas de pigmentos encapsulados em gelatina e nanopartículas de pigmentos encapsulados em gelatina"	Em análise
Pedido de Patente de Invenção	BR 10 2016 005946 1	Processo para tratamento de superfície de titânio	Em análise
Modelo de Utilidade	BR 20 2016 005942 4	EMBALAGEM PARA TRANSPORTE E ACONDICIONAMENTO DE PRODUTOS HORTIFRUTIGRANJEIROS	Em análise
Pedido de Patente de Invenção	BR 10 2016 005944 5	PROCESSO CATALÍTICO PARA OBTENÇÃO DE ÁLCOOL FURFURÍLICO	Em análise
Pedido de Patente de Invenção	BR 10 2015 030362 9	Processo para obtenção de ésteres e produto assim obtido	Em análise
Pedido de Patente de Invenção	BR 10 2015 029037 3	***	Em fase de sigilo
Pedido de Patente de Invenção	BR 10 2015 019464 1	Dispositivo e Método para transferência de pacientes	Em análise
Pedido de Patente de Invenção	BR 10 2015 018244 9	POLIPROPILENO COM RESÍDUOS DE ROCHAS ORNAMENTAIS PARA PRODUÇÃO DE ARMAÇÃO DE ÓCULOS	Em análise
Pedido de Patente de Invenção	BR 10 2015 018246 5	PROCESSO DE FORMAÇÃO DE TUBETES E/OU VASOS POLIMÉRICOS AGRÍCOLAS UTILIZANDO COMO CARGA RESÍDUOS MINERAIS	Em análise
Pedido de Patente de Invenção	BR 10 2015 014378 8	PROCESSO DE OBTENÇÃO DE IMPLANTES CIRÚRGICOS POR DEFORMAÇÃO PLÁSTICA A PARTIR DE PÓ DE TITÂNIO	Em análise
Pedido de Patente de Invenção	BR 10 2015 008425 0	Cadeira para deslocamento e transferência de pacientes	Em análise
Pedido de Patente de Invenção	BR 10 2014 031770 8	Dispositivo para Diagnóstico Bacteriano ex vivo	Em análise
Pedido de Patente de Invenção	BR 10 2014 005723 4	Processo para obtenção de acetona a partir de etanol em uma única etapa através de uma msitura física de catalisadores e/oi catalisadores a base de oxidos mistos	Em análise
Pedido de Patente de Invenção	BR 10 2013 027164 0	Embalagem articulada para acondicionamento de frutas in natura	Em análise
Pedido de Patente de Invenção	BR 10 2013 025330 8	Processo catalítico para obtenção de álcool furfurílico por meio de catalisadores multifuncionais	Em análise
Pedido de Patente de Invenção	BR 10 2013 018881 6	Processo e composição para produção de papel polimérico	Em análise
Pedido de Patente de Invenção	BR 10 2013 012165 7	Processo de conversão de CO <sub>2</sub> para obtenção de gás de síntese via reação de shift reversa e o uso de óxidos mistos em reações de shift reversa	Em análise

Patente de invenção	BR 10 2012 027345 4	Processo para a produção de nanopartículas de hidroxiapatita e hidroxiapatita obtida	Em análise
Patente de invenção	BR 10 2012 027339 0	Processo de obtenção direta de ácido láctico	Em análise
Patente de invenção	BR 10 2012 018314 5	Processo para desenvolver revestimento de fosfato de cálcio em substratos de titânio	Em análise
Patente de invenção	BR 10 2012 011141 1	Estrutura Redutora de Interferências elétricas e método de instalação da mesma	Em análise (Sob responsabilidade de Petrobras)
Modelo de Utilidade	BR 20 2012 008467 3	Almofada de treino para esportes de contato com sistema de pega hexagonal	Em análise
Certificado de Adição	BR 13 2012 007713 1	Método de obtenção e nanopartículas contendo combinações fixas de quatro ou mais moléculas biologicamente ativas e suas composições farmacêuticas	Em análise
Patente de invenção	PI 1105757-2	Processo de formação de compósitos poliméricos utilizando como carga resíduos gerados na lavra e no beneficiamento de rochas ornamentais	Em análise
Modelo de Utilidade	MU 9102535-4	Sistema de Embalagens para acondicionamento de frutas in natura	Em análise
Patente de invenção	PI 1106911-2	Processo para produção de propeno a partir do etanol	Em análise
Patente de invenção	PI 1106652-0	Processo e sistema com subsistema de esgotamento aquoso para a produção de polímeros e copolímeros de condensação utilizando equipamento microondas	Em análise
Patente de invenção	PI 1106803-5	Processo de obtenção de Ácido Acético a partir de Etanol	Em análise
Patente de invenção	PI 1105441-7	Composição Removedora de Fragmentos metálicos, Processo Para Remoção de Fragmentos metálicos e Uso de Bactérias Redutoras de Sulfatos e/ou seus produtos metabólicos na Remoção de Fragmentos metálicos em cavidades corporais	Em análise
Patente de invenção	PI 1102806-8	Processo de Confecção de embalagens destinadas à produção hortifrutícola	Em análise
Modelo de Utilidade	MU 9101220-1	Embalagem para acondicionamento de frutas in natura	Concedida
Patente de invenção	PI 1101390-7	Método de Preparação de Carvão Sulfonado em uma Etapa e seu Uso	Em análise
Patente de invenção	PI 1100714-1	Colete de suporte postural	Em análise
Patente de invenção	PI 1015857-0	Sistema de interface visual, tátil e sonora para fornecimento de informação e interface visual, tátil e sonora para fornecimento de informação	Em análise
Patente de invenção	PI 1015809-0	Processo de obtenção de nanopartículas de alginato para suplemento alimentar.	Em análise
Patente de invenção	PI 1004306-3	Processo catalítico oxidativo para síntese de ácido láctico.	Concedida
Patente de invenção	PI1002919-2	Processo para obtenção de meios porosos a partir do uso de particulados lixiviáveis adicionados a diferentes matrizes	Em análise
Patente de invenção	PI 1000885-3	Processo catalítico de hidrogenação de biomassa para obtenção de p-metano e uso do p-metano obtido como biocombustível de aviação.	Concedida
Patente de invenção	PI1003516-8	Processo catalítico de hidrogenólise de biomassa, composição e uso do biocombustível obtido em combustíveis de aviação	Em análise
Patente de invenção	PI 1004301-2	Processo de obtenção de material compósito a base de resinas e resíduos de rochas ornamentais e material compósito a base de resinas e resíduos de rochas ornamentais (Pisos Reconstituídos)	Em análise
Patente de invenção	PI 1002646-0	Membrana e processo para obtenção de membrana compósita resina-carvão ativado	Em análise
Patente de invenção	PI 1002040-3	Vidro e processo de produção de vidro compreendendo resíduos de rochas.	Em análise
Modelo de Utilidade	MU8903124-5	Disposição construtiva introduzida em embalagem	Concedida
Patente de invenção	PI0906169-0	Tratamento pós-colheita para a conservação de palmito de pupunha minimamente processado e método de acondicionamento de palmito de pupunha minimamente processado	Em análise
Patente de invenção	PI 0905970-9	Produção de hidrogênio para células à combustível de baixa temperatura a partir da reforma a vapor e da reforma oxidativa de álcoois, usando catalisadores a base de óxidos mistos com estrutura de perovskitas.	Em análise
Patente de invenção	PI 0904196-6	Registrador multipropósito modular para monitoramento	Em análise
Patente de invenção	PI 0903361-0	Processo para obtenção de acetato de etila em uma etapa por via oxidativa utilizando misturas físicas	Em análise
Patente de invenção	PI 0903195-2	Processo para purificação de correntes de hidrogênio geradas na reforma do etanol, e sistema catalítico contendo duas fases.	Concedida

Patente de invenção	PI 0903864-7	Processo de preparação de uma mistura de biocombustíveis	Concedida
Patente de invenção	PI 0809052-1	Método para construção de modelos tridimensionais físicos de fetos no útero, utilizando tecnologias de prototipagem rápida a partir de arquivos gerados em equipamentos de ultra-sonografia e/ou ressonância magnética	Em análise
Patente de invenção	PI 0803354-4	Processo para o pré-tratamento de biomassa lignocelulósica.	Em análise
Patente de invenção	PI 0803764-7	Sistema Catalítico e Processo de Síntese Direta do Éter Dimetílico a Partir do Gás de Síntese	Abandonada em 02/02/2017 (Sob responsabilidade da PETROBRAS)
Patente de invenção	PI 0802233-0	Processo de Produção de Nanopartículas contendo substâncias ativas e suas composições farmacêuticas.	Em análise
Patente de invenção	PI 0802164-3	Processo de Produção de Nanopartículas de tuberculostático para o tratamento de tuberculose e outras doenças, pulmonares e suas composições farmacêuticas para o uso em aerosóis, inaladores e nebulizadores.	Em análise
Patente de invenção	PI 0707572-3	Método para construção de modelos tridimensionais físicos de fetos no útero, utilizando tecnologias de prototipagem rápida a partir de arquivos gerados em equipamentos de ressonância magnética e tomografia computadorizada.	ARQUIVADO Devido ao pedido de prioridade Interna.
Patente de invenção	PI0703296-0	Catalisadores para a produção de hidrogênio para a células a combustível de baixa temperatura a partir da reforma a vapor e da reforma autotérmica de alcoóis	Em análise
Carta Patente	PI0703303-6	Processo de Obtenção de Biocombustíveis para Motores Diesel Veiculares e Estacionários	Concedida
Patente de invenção	PI0701084-2	Uso de Catalisador de Ouro Suportado em Óxido de Zinco, Misturas Físicas deste Catalisador com Óxido de Zinco e Misturas Físicas de Catalisadores na Reação de Oxidação do CO.	Em análise
Carta Patente	PI 0701083-4	Método de Preparação de Catalisador de Ouro Suportado em óxido de Zinco Obtido por Troca Iônica	Concedida
Carta Patente	PI0701519-4	Processo para Oxidação Seletiva do Etanol em Uma Etapa	Concedida
Patente de invenção	PI0701585-2	Processo de Obtenção de Placas Cerâmicas Porosas de Baixa Densidade com Porosidades Fechada e Aberta Controladas.	Indeferida
Carta Patente	PI0602633-8	Aditivo para óleo diesel otimizador de combustão e redutor de poluentes nas emissões de motores veiculares e estacionários	Concedida
Carta Patente	PI 0505266-1	Um novo processo de agitação de culturas de microalgas em tanques usando bombeador por borbulhamento.	Concedida
Carta Patente	PI0505771-0	Forno tipo teto e lastro com câmaras independentes, à gás natural.	Concedida
Patente de invenção	PI0502768-3	Processo de obtenção de placas cerâmicas porosas à base de argilas para uso em revestimentos, divisórias e painéis e referidas placas cerâmicas	Indeferida
Carta Patente	PI0503773-5	Processo para a fabricação de produto composto de substrato e revestimento para utilização em implantes cirúrgicos.	Concedida
Carta Patente	PI0402392-7	Processo de preparação de um eletrodo de cobre/fosfato de cobre e sua aplicação como eletrodo de referência.	Concedida
Carta Patente	PI0305407-1	Processo de preparação de um eletrodo de prata/cloreto de prata, com elevada área superficial e sua aplicação como eletrodo de referência.	Concedida
Carta Patente	PI0205481-7	Processo de separação de sólidos finos e seu uso em argamassas para construção civil	Concedida
Patente de invenção	PI0216279-2 (MU8203008-1)	Técnica de agrupamentos de garrafas plásticas utilizando tecido em colônia para construção de produtos	Concedida
Carta Patente	PI9903233-3	Machos e telares metálicos com insertos cerâmicos para boquilhas de extrusão de massas cerâmicas	Concedida
Carta Patente	PI9901024-0	Composição à base de latex centrifugado de borracha natural, método de aplicação da composição na fabricação de laminados, condições de secagem e vulcanização dos laminados e laminados de borracha natural.	Concedida
Carta Patente	PI9403534-2	Método de preparo de niobato de alumínio para suporte de catalisador	Extinta
Carta Patente	MU7302242-0	Aperfeiçoamento em embalagem para transporte, armazenamento, estocagem ou arquivamento de objetos	Extinta
Carta Patente	PI9201473-9	Processo de preparação de delta-gluconolactona à partir do gluconato de cálcio, utilizando microquantidades de um solvente co-indutor de cristalização.	Extinta

Carta Patente	PI9104562-2	Produção e pré-tratamento de um catalisador à base de paládio bem como para o processo de produção de acetato de etila.	Extinta
Carta Patente	PI9002392-7	Processo de preparação e pré-tratamento de catalisadores à base de Ferro e Molibidênio, bem como para a preparação de acetaldeído	Extinta
Carta Patente	PI8705037-4	Processo de preparação de arabonato de metais alcalinos em meio alcoólico	Extinta
Carta Patente	PI8504666-3	Processo para obtenção de acetaldeído por oxidação seletiva de etanol, bem como composições catalíticas do mesmo.	Extinta

### Dados sobre Desenho Industrial (situação em 17/set/18)

Documento	Número	Título	Situação
Desenho Industrial	BR 30 2018 002966 6	Configuração Aplicada a Andador	Em análise
Desenho Industrial	BR 30 2017 003494 2	Configuração aplicada a/em PLACA DE SINALIZAÇÃO	Em análise
Desenho Industrial	BR 30 2017 002604 4	PADRÃO ORNAMENTAL APLICADO A REVESTIMENTO DE PAREDES E PISOS - Losangos	Em análise
Desenho Industrial	BR 30 2017 002602 8	PADRÃO ORNAMENTAL APLICADO A REVESTIMENTO DE PAREDES E PISOS - Cruzadas	Em análise
Desenho Industrial	BR 30 2017 002594 3	PADRÃO ORNAMENTAL APLICADO A REVESTIMENTO DE PAREDES E PISOS - Catavento	Em análise
Desenho Industrial	BR 30 2017 001886 6	Configuração Aplicada a Cadeira para Aluno com Disfunção Artrogripose	Em análise
Desenho Industrial	BR 30 2016 005898 9	Configuração Aplicada a cadeiras de rodas	Concedido
Desenho Industrial	BR 30 2016 005894 6	Configuração Aplicada a Revestimento de parede e pisos - Ecobrick Retangular	Em análise
Desenho Industrial	BR 30 2016 005891 1	Configuração Aplicada a Revestimento de parede e pisos - Ecobrick Quadrado	Em análise
Desenho Industrial	BR 30 2016 005862 8	Configuração Aplicada a Revestimento de parede e pisos - Ecobrick Hexágono	Indeferido
Desenho Industrial	BR 32 2016 005853 1	Configuração Aplicada a Brinquedo - BOMBEIRO	Em análise
Desenho Industrial	BR 32 2016 005852 3	Configuração Aplicada a Brinquedo - BAILARINA	Concedido
Desenho Industrial	BR 30 2016 004479 1	Configuração Aplicada a Piso Modular - ZIGZAG	Em análise
Desenho Industrial	BR 30 2016 004478 3	Configuração Aplicada a Piso Modular - TRAMA	Em análise
Desenho Industrial	BR 30 2016 004219 5	Configuração Aplicada em Elemento Vazado - IPANEMA	Concedido
Desenho Industrial	BR 30 2016 005653 8	Configuração Aplicada em Elemento Vazado - BOLA	Em análise
Desenho Industrial	BR 30 2016 000733 0	Configuração Aplicada em Brinquedo Pedagógico	Concedido
Desenho Industrial	BR 30 2015 004906 5	CONFIGURAÇÃO APLICADA A PRANCHETA TIPO CAVALETE	Concedido
Desenho Industrial	BR 30 2015 004817 4	CONFIGURAÇÃO APLICADA A BRINQUEDO TIPO JOGO DE ATENÇÃO CONJUNTA	Em análise
Desenho Industrial	BR 30 2014 003237 2	Configuração aplicada a estrutura para armazenamento e transporte de frutas	Indeferido
Desenho Industrial	BR 30 2014 002167 2	Configuração Aplicada a Mural eletrônico para fornecimento de informações em Braille	Concedido
Desenho Industrial	BR 30 2014 001605 9	Configuração Aplicada a Brinquedo Pedagógico Representativo do Corpo do Gênero Feminino	Concedido
Desenho Industrial	BR 30 2014 001603 2	Configuração Aplicada a Brinquedo Pedagógico Representativo do Corpo do Gênero Masculino	Em análise
Desenho Industrial	BR 30 2014 000328 3	Configuração Aplicada a Brinquedo Pedagógico Representativo do Rosto do Gênero Feminino	Concedido
Desenho Industrial	BR 30 2014 000327 5	Configuração Aplicada a Brinquedo Pedagógico Representativo do Rosto do Gênero Masculino	Arquivado
Desenho Industrial	BR 30 2014 000151 5	CONFIGURAÇÃO APLICADA A EMBALAGEM PARA TRANSPORTE E/OU ARMAZENAMENTO DE CAQUIS E FRUTAS EM GERAL	Em análise
Desenho Industrial	BR 30 2014 000152 3	CONFIGURAÇÃO APLICADA A EMBALAGEM PARA TRANSPORTE E/OU ARMAZENAMENTO DE CAQUIS E FRUTAS EM GERAL	Em análise
Desenho Industrial	BR 30 2013 006655 0	CONFIGURAÇÃO APLICADA À EMBALAGEM PARA TRANSPORTE E/OU ARMAZENAMENTO DE PALMITO PUPUNHA E/OU FRUTAS E HORTALIÇAS	Concedido
Desenho Industrial	BR 30 2013 005650 3	"CONFIGURAÇÃO APLICADA À EMBALAGEM PARA TRANSPORTE E/OU ARMAZENAMENTO DE MANGAS E FRUTAS EM GERAL – MANGA (300X200) CALIBRE 7"	Em análise
Desenho Industrial	BR 30 2013 005654 6	"CONFIGURAÇÃO APLICADA À EMBALAGEM PARA TRANSPORTE E/OU ARMAZENAMENTO DE MANGAS E FRUTAS EM GERAL – MANGA (300X400) CALIBRE 8"	Concedido
Desenho Industrial	BR 30 2013 005652 0	"CONFIGURAÇÃO APLICADA À EMBALAGEM PARA TRANSPORTE E/OU ARMAZENAMENTO DE MANGAS E FRUTAS EM GERAL – MANGA (200X200) 4 UNIDADES "	Concedido

Desenho Industrial	BR 30 2013 005655 4	"CONFIGURAÇÃO APLICADA À EMBALAGEM PARA TRANSPORTE E/OU ARMAZENAMENTO DE MANGAS E FRUTAS EM GERAL – MANGA (200X200) 2 UNIDADES"	Concedido
Desenho Industrial	BR 30 2013 005656 2	"CONFIGURAÇÃO APLICADA À EMBALAGEM PARA TRANSPORTE E/OU ARMAZENAMENTO DE CAQUIS E FRUTAS EM GERAL – CAQUI CALIBRE 7 E 8"	Concedido
Desenho Industrial	BR 30 2013 005657 0	"CONFIGURAÇÃO APLICADA À EMBALAGEM PARA TRANSPORTE E/OU MANIPULAÇÃO DE FRUTAS E HORTALIÇAS – BANDEJA 5-6 MAMÕES"	Em análise
Desenho Industrial	BR 30 2013 005659 7	"CONFIGURAÇÃO APLICADA À EMBALAGEM PARA TRANSPORTE E/OU MANIPULAÇÃO DE MORANGOS E FRUTAS EM GERAL – MORANGO CANALETA"	Concedido
Desenho Industrial	BR 30 2013 005658 9	"CONFIGURAÇÃO APLICADA À EMBALAGEM PARA TRANSPORTE E/OU MANIPULAÇÃO DE MORANGOS E FRUTAS EM GERAL – MORANGO TELHADO"	Concedido
Desenho Industrial	BR 30 2013 005653 8	"CONFIGURAÇÃO APLICADA À BASE PARA EMBALAGEM PARA TRANSPORTE E/OU MANIPULAÇÃO DE FRUTAS E HORTALIÇAS – Base Treliça"	Concedido
Desenho Industrial	BR 30 2013 005649 0	CONFIGURAÇÃO APLICADA À BASE PARA EMBALAGEM PARA TRANSPORTE E/OU MANIPULAÇÃO DE FRUTAS E HORTALIÇAS – Base 600x400"	Em análise
Desenho Industrial	BR 30 2013 005660 0	"CONFIGURAÇÃO APLICADA À BASE PARA EMBALAGEM PARA TRANSPORTE E/OU MANIPULAÇÃO DE FRUTAS E HORTALIÇAS – embalagem caqui / Base nova"	Em análise
Desenho Industrial	BR 30 2013 004080 1	Configuração aplicada a brinquedo pedagógico representativo do corpo do gênero masculino	Em análise
Desenho Industrial	BR 30 2013 004079 8	Configuração aplicada a brinquedo pedagógico representativo do corpo do gênero feminino	Concedido
Desenho Industrial	BR 30 2013 002102	Configuração aplicada a base articulada para embalagem de frutas	Concedido
Desenho Industrial	BR 30 2013 001482 7	Configuração aplicada a embalagem para transporte e armazenamento de mangas e frutas em geral - calibre 7 e variante	Concedido
Desenho Industrial	BR 30 2013 001495 9	Configuração aplicada a embalagem para transporte e armazenamento de mangas e frutas em geral - calibre 9	Concedido
Desenho Industrial	BR 30 2013 001491 6	Configuração aplicada a embalagem para transporte e armazenamento de mangas e frutas em geral - manga calibre 6	Concedido
Desenho Industrial	BR 30 2013 001493 2	Configuração aplicada a embalagem para transporte e armazenamento de mangas e frutas em geral - mamão	Concedido
Desenho Industrial	BR 30 2013 001494 0	Configuração aplicada a embalagem para transporte e armazenamento de mangas e frutas em geral - mamão	Concedido
Desenho Industrial	BR 30 2013 001489 4	Configuração aplicada a embalagem para transporte e armazenamento de mangas e frutas em geral - manga calibre 9	Concedido
Desenho Industrial	BR 30 2013 001492 4	Configuração aplicada a embalagem para transporte e armazenamento de mangas e frutas em geral - mamão novo	Concedido
Desenho Industrial	BR 30 2013 001487 8	Configuração aplicada a embalagem para transporte e armazenamento de mangas e frutas em geral - MANGA CALIBRE 12	Concedido
Desenho Industrial	BR 30 2013 001490 8	Configuração aplicada a embalagem para transporte e armazenamento de mangas e frutas em geral - MANGA CALIBRE 12.1	Concedido
Desenho Industrial	BR 30 2013 001485 1	Configuração aplicada a embalagem para transporte e armazenamento de mangas e frutas em geral - MANGA CALIBRE 10	Concedido
Desenho Industrial	BR 30 2013 001483 5	Configuração aplicada a embalagem para transporte e armazenamento de mangas e frutas em geral - MANGA CALIBRE 7	Concedido
Desenho Industrial	BR 30 2012 006711 1	Configuração aplicada a instrumento pedagógico em formato de bloco com gancho para comunicação	Concedido
Desenho Industrial	BR 30 2012 006710 3	Configuração aplicada a instrumento pedagógico em placas - 2	Concedido
Desenho Industrial	BR 30 2012 006709 0	Configuração aplicada a instrumento pedagógico em placas - 1	Arquivado
Desenho Industrial	BR 30 2012 005351 0	Configuração aplicada a embalagem para palmito de pupunha minimamente processado	Concedido
Desenho Industrial	DI7106090-1	Configuração aplicada a embalagem - Manga 03	Concedido
Desenho Industrial	DI7106089-8	Configuração aplicada a embalagem - Manga 02	Concedido
Desenho Industrial	DI7106088-0	Configuração aplicada a embalagem - Manga 01	Concedido
Desenho Industrial	DI7105420-0	Configuração aplicada a quadro de atividades tipo relógio	Concedido
Desenho Industrial	DI7103349-1	CONFIGURAÇÃO APLICADA A QUADRO DE ATIVIDADES	Concedido

Desenho Industrial	DI7102776-9	Configuração aplicada a embalagem para frutas (tipo wel)	Concedido
Desenho Industrial	DI7102775-0	Configuração aplicada a embalagem para frutas (tipo telhado)	Concedido
Desenho Industrial	DI7102774-2	Configuração aplicada a embalagem para frutas (tipo canaleta)	Concedido
Desenho Industrial	DI7102703-3	CONFIGURAÇÃO APLICADA A PRANCHETA TIPO CAVALETE	Concedido
Desenho Industrial	DI7102702-5	CONFIGURAÇÃO APLICADA A BRINQUEDO TIPO JOGO DE ATENÇÃO CONJUNTA	Concedido
Desenho Industrial	DI6202883-9	CONFIGURAÇÃO APLICADA EM CONJUNTO DE ESTOFADOS	Arquivado
Desenho Industrial	DI6202882-0	CONFIGURAÇÃO APLICADA EM CONJUNTO DE ESTOFADOS	Arquivado
Desenho Industrial	DI6202881-2	CONJUNTO DE ESTOFADOS SERVILHA	Arquivado

### Dados sobre Programas de Computador (situação em 17/set/18)

Documento	Número	Título	Situação
Programa de Computador	BR 51 2017 001011-0	JOGO PEDAGÓGICO - Utilizando o Banheiro	Concedido
Programa de Computador	BR 51 2017 001012-9	JOGO PEDAGÓGICO - Atravessando a Rua	Concedido
Programa de Computador	BR 51 2017 001013-7	JOGO PEDAGÓGICO - Conhecendo a Padaria	Concedido
Programa de Computador	BR 51 2017 000605 9	SIGESC WEB - Tecnologia de Gestão para Instituição de Ensino - Versão 2	Concedido
Programa de Computador	BR 51 2017 000437 4	IRIS-T	Concedido
Programa de Computador	BR 51 2016 000387 1	SIGESC AVA Ambiente Virtual de Aprendizagem Cooperativa	Concedido
Programa de Computador	BR 51 2015 001158 8	Quiron	Concedido
Programa de Computador	BR 51 2014 001548 3	<u>Logad@</u>	Concedido
Programa de Computador	BR 51 2014 001375 8	LabioBank	Concedido
Programa de Computador	BR 51 2014 000789 8	Gesplan	Concedido
Programa de Computador	BR 51 2014 000475 9	Cloud Fuzzy v 1.1b	Concedido
Programa de Computador	092613	SIGESC AVA Ambiente Virtual de Aprendizagem Corporativa	Concedido
Programa de Computador	07804-5	PC-CON 2006	Concedido
Programa de Computador	07602-0	SIGESC WEB	Concedido
Programa de Computador	00055363	SisteMAC	Arquivado
Programa de Computador	00046180	SIGESC	Arquivado
Programa de Computador	00046213	PC-CON.	Concedido
Programa de Computador	00046192	Infolátex	Arquivado
Programa de Computador	00046201	See The Future	Arquivado
Programa de Computador	00046731	Ergokit	Arquivado

### Dados sobre Marcas (situação em 17/set/18)

Documento	Número	Título	Situação
Marca	913962090	MetalCclast	aguardando análise
Marca	912095164	ESCRITÓRIO DE PROJETOS DO INT	Concedida
Marca	912090855	IRIS-t	Indeferida
Marca	910289220	BACCOR	Concedida
Marca	908524935	HealthBioForm	Indeferida
Marca	908521782	TeethBioForm	Indeferida
Marca	907881831	WCI - Workshop de Competências Internas	aguardando análise
Marca	906270820	SharingTech	Indeferida
Marca	905321111	BACCOR	Indeferida
Marca	903880245	INT Incubadora	Concedida
Marca	903366304	Caipora	Concedida
Marca	903027860	INT	Concedida
Marca	903023903	Zecológico	Concedida
Marca	903023962	Zecológico	Concedida
Marca	902800108	Zecológico	Concedida

Marca	824673000	SIGESC	Concedida
Marca	824673026	SIGESC	Concedida
Marca	825989353	REDE TSQC	Concedida
Marca	825989361	REDE TSQC	Concedida
Marca	824673069	PC - CON	Concedida
Marca	824673034	PC - CON	Concedida
Marca	824673050	ERGO KIT	Arquivada
Marca	824673042	ERGO KIT	Aguardo decisão sobre pedido anterior
Marca	824672992	INFOLÁTEX	Concedida
Marca	824672984	INFOLÁTEX	Arquivada
Marca	822704404	C INT	Concedida