

EXTRATO DE SOLICITAÇÕES DE ACESSO AO PATRIMÔNIO GENÉTICO INDEFERIDAS PELO CNPq EM 2015

JANEIRO

Processo Administrativo	013.007017/8191-89
Solicitação nº	010920/2014-5
Data da Autuação pelo CNPq	09/01/2015
Instituição	Universidade Federal do Rio de Janeiro
Projeto	Uso de Biomassas Residuais em Sistemas Biológicos Integrados
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	01300.344880/0661-19
Solicitação nº	010829/2014-8
Data da Autuação pelo CNPq	14/01/2015
Instituição	Universidade Estadual de Campinas
Projeto	Avaliação do efeito sinérgico na atividade antinociceptiva e anti-inflamatória do extrato diclorometânico de sementes de <i>Pterodon pubescens</i> Benth. e do óleo essencial de <i>Cordia verbenacea</i>
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.002312/8396-89
Solicitação nº	010023/2015-1
Data da Autuação pelo CNPq	14/01/2015
Instituição	Universidade Federal de Lavras
Projeto	Diversidade de plantas e de organismos dos solos com potencial biotecnológico e indicadores de impacto ambiental em Minas Gerais
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.007251/8302-66
Solicitação nº	010967/2014-1
Data da Autuação pelo CNPq	16/01/2015
Instituição	Universidade Estadual de Maringá
Projeto	Produção de ciclodextrinas a partir da enzima ciclodextrina glicosiltransferase obtida de <i>Bacillus firmus</i> cepa 37
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.002798/8388-45
Solicitação nº	010012/2015-0
Data da Autuação pelo CNPq	19/01/2015
Instituição	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho
Projeto	Resíduos agroindustriais vegetais como fonte de biocatalisadores e compostos bioativos
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.005089/8406-38
Solicitação nº	010044/2015-9
Data da Autuação pelo CNPq	23/01/2015
Instituição	Fundação Ezequiel Dias
Projeto	Bioprospecção de compostos de plantas medicinais amazônicas como antivirais
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.004591/8416-01
Solicitação nº	010051/2015-5
Data da Autuação pelo CNPq	27/01/2015
Instituição	Fundação Oswaldo Cruz
Projeto	Avaliação da ação de repelência de produtos comerciais e dos óleos naturais de andiroba, citronela e copaíba como estratégia para proteção individual contra picadas de triatomíneos
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.006795/8389-61
Solicitação nº	010020/2015-2
Data da Autuação pelo CNPq	29/01/2015
Instituição	Universidade Federal do Rio de Janeiro
Projeto	Análises físico-químicas e sensoriais em bebidas pasteurizadas a base de soro de leite e açai (<i>Euterpe Oleracea</i> Mart.)
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

FEVEREIRO

Processo Administrativo	013.007475/8282-90
Solicitação nº	010948/2014-7
Data da Autuação pelo CNPq	02/02/2015
Instituição	Universidade Federal de São Paulo
Projeto	Investigação do proteoma celular das glândulas de veneno de filhotes e adultos da serpente <i>Bothrops jararaca</i>
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.000502/8403-25
Solicitação nº	010039/2015-5
Data da Autuação pelo CNPq	03/02/2015
Instituição	Universidade Federal de Uberlândia
Projeto	Uso do extrato do fungo <i>Trichoderma stromaticum</i> no controle de <i>Toxoplasma gondii</i>
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	01300.057869/3382-1
Solicitação nº	010407/2014-6
Data da Autuação pelo CNPq	04/02/2015
Instituição	Universidade Federal do Espírito Santo
Projeto	Estudos químico-biológicos em plantas da família Amaryllidaceae encontradas no Brasil
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.008626/8570-81
Solicitação nº	010078/2015-0
Data da Autuação pelo CNPq	05/02/2015
Instituição	Universidade Federal do Espírito Santo
Projeto	Estudos químico-biológicos em plantas da família Amaryllidaceae encontradas no Brasil
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.009149/8402-68
Solicitação nº	010034/2015-3
Data da Autuação pelo CNPq	06/02/2015
Instituição	Instituto Butantan
Projeto	Ação de agentes quelantes na ativação do Sistema Complemento pelo veneno da serpente <i>Bothrops lanceolatus</i> : análise das características-chave das interações entre os agentes quelantes anfotéricos e as proteínas do Complemento
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.000961/8768-42
Solicitação nº	010089/2015-2
Data da Autuação pelo CNPq	11/02/2015
Instituição	Universidade de Ribeirão Preto
Projeto	Diversidade genética e química, domesticação, cultivo e conservação de <i>Uncaria tomentosa</i> (Willd.) DC.
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.003602/8279-86
Solicitação nº	010944/2014-1
Data da Autuação pelo CNPq	12/02/2015
Instituição	Instituto de Botânica
Projeto	Interações entre atmosfera, árvores nativas e solo no domínio da Floresta Atlântica sob gradientes de estresse ambiental
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.000089/8553-21
Solicitação nº	010074/2015-5
Data da Autuação pelo CNPq	12/02/2015
Instituição	Universidade de São Paulo
Projeto	Avanços nos estudos metabólico de espécies vegetais do cerrado em desenvolvimento sobre diferentes disponibilidades de alumínio
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.008598/8570-01
Solicitação nº	010080/2015-5
Data da Autuação pelo CNPq	12/02/2015
Instituição	Universidade Estadual de Campinas
Projeto	Avaliação do efeito sinérgico na atividade antinociceptiva e anti-inflamatória do extrato diclorometânico de sementes de <i>Pterodon pubescens</i> Benth. e do óleo essencial de <i>Cordia erbenácea</i>
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.008624/8570-92
Solicitação nº	010083/2015-4
Data da Autuação pelo CNPq	12/02/2015
Instituição	Universidade de São Paulo
Projeto	Produção de L-Asparaginase extracelular: da bioprospecção à engenharia de um biofármaco antileucêmico
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.005476/8782-13
Solicitação nº	010096/2015-9
Data da Autuação pelo CNPq	12/02/2015
Instituição	Instituto de Botânica
Projeto	Avaliação de risco dos agrotóxicos sobre abelhas e seus impactos sobre o processo de polinização
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.000964/8768-86
Solicitação nº	010088/2015-6
Data da Autuação pelo CNPq	20/02/2015
Instituição	Universidade Federal de Minas Gerais
Projeto	Comunidade de fungos endofíticos associados à planta endêmica brasileira Vellozia gigantea: diversidade, interações simbióticas e bioprospecção de metabólitos bioativos
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.002957/8826-22
Solicitação nº	010108/2015-7
Data da Autuação pelo CNPq	24/02/2015
Instituição	Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Projeto	Utilização do alcaloide montanina extraído da Rhodophiala bifida como nova estratégia terapêutica para Artrite Reumatóide
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.008414/8991-80
Solicitação nº	010125/2015-9
Data da Autuação pelo CNPq	26/02/2015
Instituição	Fundação Oswaldo Cruz
Projeto	Ingazinas, uma nova família de inibidores de serinoproteases
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

MARÇO

Processo Administrativo	013.006749/8827-83
Solicitação nº	010113/2015-0
Data da Autuação pelo CNPq	03/03/2015
Instituição	Universidade Estadual de Campinas
Projeto	Microbioma da Cana-de-açúcar, um elemento chave para a sustentabilidade de uma cultura energia (Sacaroma)
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.006888/9040-26
Solicitação nº	010158/2015-4
Data da Autuação pelo CNPq	09/03/2015
Instituição	BASF S/A
Projeto	Estudo e avaliação dos processos fermentativos e de formulação para bactérias diazotróficas com possível potencial de efeito inoculante
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.006925/8994-18
Solicitação nº	010141/2015-4
Data da Autuação pelo CNPq	12/03/2015
Instituição	Universidade Federal do Rio de Janeiro
Projeto	Desenvolvimento de metodologias analíticas para a avaliação holística de dados químicos e biológicos da família Arecaceae (Palmae)
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.003813/9058-12
Solicitação nº	010171/2015-0
Data da Autuação pelo CNPq	12/03/2015
Instituição	Universidade de São Paulo
Projeto	Microbioma da bacia do Rio Tietê: análise metagenômica e metatranscriptômica para prospecção de genes de interesse biotecnológico
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.007924/8211-14
Solicitação nº	010922/2014-8
Data da Autuação pelo CNPq	13/03/2015
Instituição	Instituto Butantan
Projeto	Caracterização farmacológica e funcional de componentes isolados do veneno da serpente <i>Micrurus lemniscatus</i> com atividade fosfolipásica A2 e componentes ativos em receptores muscarínicos no sistema nervoso central de ratos
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.006243/9120-11
Solicitação nº	010178/2015-5
Data da Autuação pelo CNPq	18/03/2015
Instituição	Instituto de Botânica
Projeto	Impacto das mudanças climáticas na emissão de voláteis e nas respostas fisiológicas de espécies vegetais
Motivo do Indeferimento	As atividades da pesquisa não se caracterizam como acesso ao patrimônio genético de acordo com as definições da MP nº 2.186-16, Decreto nº 3.945 e Orientação Técnica nº 1

Processo Administrativo	013.004654/9128-11
Solicitação nº	010187/2015-4
Data da Autuação pelo CNPq	18/03/2015
Instituição	Universidade Estadual Santa Cruz
Projeto	O efeito de diferentes fontes de fibra e do temperamento animal na digestibilidade de nutrientes e abundância de <i>Salmonella</i> spp. em caimitos (<i>Pecari tajacu</i>)
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.004674/9128-91
Solicitação nº	010189/2015-7
Data da Autuação pelo CNPq	18/03/2015
Instituição	Universidade Federal do Rio de Janeiro
Projeto	Isolamento de saponinas de <i>Ampelozizyphus amazonicus</i>
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.005758/9006-74
Solicitação nº	010151/2015-0
Data da Autuação pelo CNPq	19/03/2015
Instituição	Universidade Federal do Amazonas
Projeto	Seleção de partes botânicas de uma espécie da família Lauraceae para síntese de nanopartículas de prata com atividade antimicrobiana
Motivo do Indeferimento	Erro no sistema

Processo Administrativo	013.000467/8180-98
Solicitação nº	010905/2014-6
Data da Autuação pelo CNPq	24/03/2015
Instituição	Universidade de Brasília
Projeto	Encapsulação de compostos bioativos de frutas tropicais cultivadas no cerrado do distrito federal e entorno e sua aplicação em cosmiatria
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.009795/8825-72
Solicitação nº	010104/2015-1
Data da Autuação pelo CNPq	24/03/2015
Instituição	Universidade de Brasília
Projeto	Influência do pré-tratamento na secagem, estrutura e teor de cumarina das folhas de guaco (<i>Mikania glomerata</i> Sprengel)
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.009823/8825-51
Solicitação nº	010107/2015-0
Data da Autuação pelo CNPq	24/03/2015
Instituição	Universidade de Brasília
Projeto	Influência de diferentes métodos de extração na composição dos extratos de <i>Lippia alba</i>
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.000682/9144-89
Solicitação nº	010207/2015-5
Data da Autuação pelo CNPq	24/03/2015
Instituição	Universidade de Brasília
Projeto	Aplicações de holocelulases de fungos filamentosos em processos biotecnológicos
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	01300.105129/1226-19
Solicitação nº	010479/2012-0
Data da Autuação pelo CNPq	26/03/2015
Instituição	Universidade Federal do Mato Grosso
Projeto	Levantamento etnofarmacobotânico de plantas medicinais no Vale do Juruena, Mato Grosso, Brasil
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	01300.150329/4881-91
Solicitação nº	010488/2012-0
Data da Autuação pelo CNPq	26/03/2015
Instituição	Universidade Federal do Mato Grosso
Projeto	Estudo farmacológico das atividades antidiabética e antioxidante de espécies vegetais da Amazônia Legal
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	01300.557541/7494-19
Solicitação nº	010011/2013-7
Data da Autuação pelo CNPq	26/03/2015
Instituição	Universidade Federal do Mato Grosso
Projeto	Agregação de valor a espécies da flora do Pantanal através do desenvolvimento de Fitoterápicos - INCT-Áreas Úmidas
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	01300.860847/1071-72
Solicitação nº	010263/2013-6
Data da Autuação pelo CNPq	26/03/2015
Instituição	Universidade Federal do Mato Grosso
Projeto	INCT Áreas Úmidas
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	01300.934552/8735-19
Solicitação nº	010575/2013-8
Data da Autuação pelo CNPq	26/03/2015
Instituição	Universidade Federal do Mato Grosso
Projeto	Genoma funcional de <i>Conidiobolus lamprauges</i>
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	01300.559657/6397-19
Solicitação nº	010715/2013-4
Data da Autuação pelo CNPq	26/03/2015
Instituição	Universidade Federal do Mato Grosso
Projeto	Etnobotânica, farmacologia e fitoquímica de plantas medicinais do vale do Juruena-MT, com atividade antimicrobiana, antiúlcera e antiinflamatória
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	01300.457162/7469-19
Solicitação nº	010959/2013-0
Data da Autuação pelo CNPq	26/03/2015
Instituição	Universidade Federal do Mato Grosso
Projeto	Avaliação da atividade antiúlcera e antineoplásica de cromononas ácidas isoladas de <i>Calophyllum brasiliense</i> CAMB
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	01300.594663/0034-19
Solicitação nº	010981/2013-6
Data da Autuação pelo CNPq	26/03/2015
Instituição	Universidade Federal do Mato Grosso
Projeto	Bioprospecção e avaliação das atividades antimutagênica, citotóxica e (Na ⁺ /K ⁺)-ATPásica de extratos de venenos de sapos da família Bufonidae
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.007977/9140-52
Solicitação nº	010201/2015-7
Data da Autuação pelo CNPq	26/03/2015
Instituição	Universidade Federal de Uberlândia
Projeto	Desenvolvimento de novos biofungicidas e biocidas a partir e fungos, bactérias e extratos de plantas
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.004353/9149-11
Solicitação nº	010222/2015-4
Data da Autuação pelo CNPq	29/03/2015
Instituição	Universidade de Brasília
Projeto	Aplicações de holocelulases de fungos filamentosos em processos biotecnológicos
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.006537/9148-35
Solicitação nº	010221/2015-8
Data da Autuação pelo CNPq	30/03/2015
Instituição	Universidade Federal do Rio de Janeiro
Projeto	Isolamento de saponinas de <i>Ampelozizyphus amazonicus</i>
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.008924/9149-97
Solicitação nº	010224/2015-7
Data da Autuação pelo CNPq	30/03/2015
Instituição	Universidade Federal do Rio de Janeiro
Projeto	Determinação de perfis lipídicos e de carotenos em microalgas isoladas de ambientes aquáticos brasileiros
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

ABRIL

Processo Administrativo	013.006573/9148-07
Solicitação nº	010219/2015-3
Data da Autuação pelo CNPq	06/04/2015
Instituição	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária
Projeto	Aplicação do extrato de bagaço de caju como corante amarelo na indústria de alimentos e seus potenciais usos
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.000979/9184-31
Solicitação nº	010240/2015-2
Data da Autuação pelo CNPq	06/04/2015
Instituição	Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Projeto	Germinação de sementes, formação de mudas e crescimento de plantas de <i>Mimosa scabrella</i> Benth. submetidas a estresse hídrico
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.005317/9146-22
Solicitação nº	010208/2015-1
Data da Autuação pelo CNPq	08/04/2015
Instituição	Universidade Estadual do Ceará
Projeto	Estudo dos efeitos de compostos secundários de <i>Cnidocolus quercifolius</i> Pohl (favela ou faveleira) da caatinga do nordeste brasileiro
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.002300/9193-30
Solicitação nº	010260/2015-3
Data da Autuação pelo CNPq	09/04/2015
Instituição	Fundação Oswaldo Cruz
Projeto	Avaliação do potencial antiviral de extratos de plantas da Mata Atlântica
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.008461/8992-12
Solicitação nº	010133/2015-1
Data da Autuação pelo CNPq	14/04/2015
Instituição	Universidade Federal do Amazonas
Projeto	Bioprospecção de novos agentes anti-infecciosos a partir da biodiversidade amazônica
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.001090/9150-22
Solicitação nº	010225/2015-3
Data da Autuação pelo CNPq	15/04/2015
Instituição	Universidade Estadual de Campinas
Projeto	Desenvolvimento de formulação para uso tópico com extrato de <i>Pterodon pubescens</i> Benth. (Sucupira) e avaliação de sua absorção percutânea
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.008113/9153-72
Solicitação nº	010231/2015-3
Data da Autuação pelo CNPq	15/04/2015
Instituição	Universidade Estadual de Campinas
Projeto	Fracionamento e encapsulação de óleo-resina de copaiba através de tecnologias supercríticas
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.003904/9213-81
Solicitação nº	010277/2015-3
Data da Autuação pelo CNPq	15/04/2015
Instituição	Universidade Federal de Viçosa
Projeto	Imobilização de lignina peroxidase em nanotubos de carbono para o tratamento de efluentes da indústria têxtil
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.008135/9153-32
Solicitação nº	010232/2015-0
Data da Autuação pelo CNPq	16/04/2015
Instituição	Universidade Estadual de Campinas
Projeto	Desenvolvimento integrado de biorrefinaria e planta de bioetanol com emissão zero de CO ₂ : rotas para converter recursos renováveis em bioprodutos e bioeletricidade
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.003972/9213-41
Solicitação nº	010279/2015-6
Data da Autuação pelo CNPq	16/04/2015
Instituição	Fundação Oswaldo Cruz
Projeto	Padronização de extratos de espécies vegetais dos gêneros Simaba e Simarouba
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.005571/9214-14
Solicitação nº	010283/2015-3
Data da Autuação pelo CNPq	20/04/2015
Instituição	Universidade Estadual de Maringá
Projeto	Limonium brasiliense: avaliação química, analítica e atividade biológica in vivo
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.001554/9198-45
Solicitação nº	010266/2015-1
Data da Autuação pelo CNPq	22/04/2015
Instituição	Universidade Federal de Lavras
Projeto	Regulação da dormência em sementes de jeriva (<i>Syagrus romanzofianna</i>)
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.002208/9222-49
Solicitação nº	010304/2015-0
Data da Autuação pelo CNPq	22/04/2015
Instituição	Fundação Oswaldo Cruz
Projeto	Estudo de espécies do semiárido brasileiro em busca de novas substâncias contra doença de chagas, câncer, bactérias e fungos patogênicos
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.003775/9222-12
Solicitação nº	010305/2015-7
Data da Autuação pelo CNPq	22/04/2015
Instituição	Fundação Oswaldo Cruz
Projeto	Padronização de extratos de espécies vegetais dos gêneros Simaba e Simarouba
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.001665/9198-51
Solicitação nº	010265/2015-5
Data da Autuação pelo CNPq	23/04/2015
Instituição	Instituto de Botânica
Projeto	Interações entre atmosfera, árvores nativas e solo no domínio da Floresta Atlântica sob gradientes de estresse ambiental
Motivo do Indeferimento	Não se enquadra no conceito de acesso nos termos da MP nº 2.186-16/2001

Processo Administrativo	013.009684/9225-33
Solicitação nº	010311/2015-7
Data da Autuação pelo CNPq	23/04/2015
Instituição	Universidade Estadual de Campinas
Projeto	Influência de diferentes manejos em citros (<i>Citrus sinensis</i> L. Osbeck) sobre a comunidade de fungos do solo
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.003568/9228-53
Solicitação nº	010315/2015-2
Data da Autuação pelo CNPq	24/04/2015
Instituição	BASF
Projeto	Estudo e avaliação dos processos fermentativos e de formulação para bactérias diazotróficas
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.004036/9213-57
Solicitação nº	010281/2015-0
Data da Autuação pelo CNPq	26/04/2015
Instituição	Universidade Estadual de Campinas
Projeto	Desenvolvimento de organismos e métodos inovativos para investigação de ecotoxicidade de águas superficiais brasileiras
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.002679/9191-16
Solicitação nº	010253/2015-7
Data da Autuação pelo CNPq	27/04/2015
Instituição	Universidade Federal de Uberlândia
Projeto	Avaliação do extrato de <i>Vochysia rufa</i> sobre o controle glicêmico e a expressão de biomarcadores do estresse oxidativo e da via insulínica em animais diabéticos
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.006145/9220-38
Solicitação nº	010301/2015-1
Data da Autuação pelo CNPq	27/04/2015
Instituição	Universidade Federal de Uberlândia
Projeto	Pesquisa e desenvolvimento de novos biofungicidas e biocidas a partir de fungos, bactérias e extratos de plantas
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.002532/9234-09
Solicitação nº	010342/2015-0
Data da Autuação pelo CNPq	29/04/2015
Instituição	2M Suprimentos
Projeto	Acelerador enzimático
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

MAIO

Processo Administrativo	013.000251/8188-80
Solicitação nº	010914/2014-5
Data da Autuação pelo CNPq	04/05/2015
Instituição	Universidade de São Paulo
Projeto	Detecção e análise de microbiomas em solos brasileiros
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.002572/9234-42
Solicitação nº	010343/2015-6
Data da Autuação pelo CNPq	05/05/2015
Instituição	Universidade Federal de Alfenas
Projeto	Isolamento de compostos bioativos obtidos de fungos endófitos isolados de plantas do gênero <i>Tabebuia</i> do sul de Minas Gerais
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.002568/9234-84
Solicitação nº	010344/2015-2
Data da Autuação pelo CNPq	05/05/2015
Instituição	Universidade Federal de Alfenas
Projeto	Metabolômica por LC-UV-MS, fitoquímica e atividade anti-inflamatória de espécies medicinais - <i>Cissus rhombifolia</i> e <i>Costus spiralis</i>
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.005561/9359-35
Solicitação nº	010362/2015-0
Data da Autuação pelo CNPq	06/05/2015
Instituição	Universidade Federal do Rio de Janeiro
Projeto	Caracterização de enzimas e moléculas antimicrobianas de insetos
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.000906/8768-52
Solicitação nº	010087/2015-0
Data da Autuação pelo CNPq	11/05/2015
Instituição	Instituto Butantan
Projeto	Clonagem, expressão e estudo dos mecanismos de ação de toxinas do veneno de <i>Potamotrygon motoro</i>
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.008459/8991-54
Solicitação nº	010120/2015-7
Data da Autuação pelo CNPq	11/05/2015
Instituição	Instituto Butantan
Projeto	Ação de agentes quelantes na ativação do Sistema Complemento pelo veneno da serpente <i>Bothrops lanceolatus</i> : análise das características-chave das interações entre os agentes quelantes anfotéricos e as proteínas do Complemento
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.004032/9213-79
Solicitação nº	010280/2015-4
Data da Autuação pelo CNPq	11/05/2015
Instituição	Instituto Butantan
Projeto	Análise dos principais componentes de quatro venenos crotálicos e reavaliação do pool de venenos utilizado para a produção do antiveneno
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.004469/9569-55
Solicitação nº	010369/2015-5
Data da Autuação pelo CNPq	11/05/2015
Instituição	Universidade Federal do Rio de Janeiro
Projeto	Caracterização de enzimas e moléculas antimicrobianas de insetos
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.006180/9120-94
Solicitação nº	010174/2015-0
Data da Autuação pelo CNPq	14/05/2015
Instituição	Universidade Estadual da Paraíba
Projeto	Potencial antimicrobiano de extratos vegetais e frações químicas de <i>Sideroxylon obtusifolium</i> T.D. Penn e <i>Syzygium cumini</i> (L.) Skeel sobre <i>Candida albicans</i>
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.008081/9153-13
Solicitação nº	010228/2015-2
Data da Autuação pelo CNPq	14/05/2015
Instituição	Universidade Federal de Minas Gerais
Projeto	Avaliação do potencial lipolítico do fungo das cepas <i>Aspergillus japonicus</i> Lab01 e <i>Moniliella spathulata</i> R25L270: características bioquímicas e a aplicação biotecnológica das novas lipases fúngicas
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.002551/9234-27
Solicitação nº	010340/2015-7
Data da Autuação pelo CNPq	14/05/2015
Instituição	Universidade Federal do Vale do Jequitinhonha e Mucuripe
Projeto	Investigação da atividade antiviral de alcalóides bisbenzilisoquinolínicos isolados de <i>Cissampelos sympodialis</i> Eichl. (Milona)
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.009233/9235-78
Solicitação nº	010345/2015-9
Data da Autuação pelo CNPq	14/05/2015
Instituição	Universidade Federal de Minas Gerais
Projeto	Diversidade e características funcionais de leveduras associadas a bromélias em áreas de campos rupestres da Serra da Piedade, Minas Gerais, por meio de abordagem metagenômica, transcriptômica e baseada em cultivo
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.005710/9454-14
Solicitação nº	010366/2015-6
Data da Autuação pelo CNPq	14/05/2015
Instituição	Universidade Estadual da Paraíba
Projeto	Atividade antibiofilme e mecanismo de ação da <i>Anadenanthera colubrina</i> (Vell.) Brenan sobre <i>Candida albicans</i>
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.003092/9612-44
Solicitação nº	010379/2015-0
Data da Autuação pelo CNPq	14/05/2015
Instituição	Universidade Católica Dom Bosco
Projeto	Bioprospecção e avaliação de peptídeos cíclicos vegetais contra agentes patogênicos causadores de pneumonia e infecções hospitalares
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.008451/8992-79
Solicitação nº	010127/2015-1
Data da Autuação pelo CNPq	17/05/2015
Instituição	Universidade Federal de São Paulo
Projeto	Fingerprint de metabólitos secundários em extratos vegetais de interesse etnobotânico - caracterização química e termoanalítica de sementes de cumaru (<i>Dypterix odorata</i>) e avaliação do potencial antioxidante
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.003003/9612-60
Solicitação nº	010380/2015-9
Data da Autuação pelo CNPq	17/05/2015
Instituição	Instituto de Botânica
Projeto	Formação de multiplicadores para produtos da sociobiodiversidade na preservação de recursos hídricos no município de Joanópolis
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.009033/9622-51
Solicitação nº	010395/2015-6
Data da Autuação pelo CNPq	17/05/2015
Instituição	Universidade Federal de São Paulo
Projeto	Investigação do proteoma celular das glândulas de veneno de filhotes e adultos da serpente <i>Bothrops jararaca</i>
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.008318/9042-32
Solicitação nº	010163/2015-8
Data da Autuação pelo CNPq	19/05/2015
Instituição	Fundação Ezequiel Dias
Projeto	Estudo de peptídeos derivados de toxinas e anti-toxinas de serpentes brasileiras com potencial biotecnológico
Motivo do Indeferimento	Indeferido a pedido do coordenador. Substituído pelo processo nº 010254/2015-3

Processo Administrativo	013.002698/9191-42
Solicitação nº	010254/2015-3
Data da Autuação pelo CNPq	19/05/2015
Instituição	Fundação Ezequiel Dias
Projeto	Estudo de peptídeos derivados de toxinas e anti-toxinas de serpentes brasileiras com potencial biotecnológico
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.004200/9231-16
Solicitação nº	010326/2015-4
Data da Autuação pelo CNPq	19/05/2015
Instituição	Fundação Ezequiel Dias
Projeto	Avaliação dos efeitos de venenos de serpentes na ativação de macrófagos murinos
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.009796/9232-13
Solicitação nº	010331/2015-8
Data da Autuação pelo CNPq	19/05/2015
Instituição	Fundação Ezequiel Dias
Projeto	Avaliação da atividade tripanocida de extratos, frações e substâncias naturais com potencial terapêutico
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.009756/9232-71
Solicitação nº	010335/2015-3
Data da Autuação pelo CNPq	19/05/2015
Instituição	Fundação Ezequiel Dias
Projeto	Toxinologia de venenos animais. I. proteínas de venenos de serpentes com potencial terapêutico na hemostase/ trombose
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.002499/9234-17
Solicitação nº	010338/2015-2
Data da Autuação pelo CNPq	19/05/2015
Instituição	Fundação Ezequiel Dias
Projeto	Prospecção, purificação e caracterização de novas moléculas com atividade terapêutica no veneno da aranha <i>Grammostola ieringi</i>
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.002599/9234-35
Solicitação nº	010341/2015-3
Data da Autuação pelo CNPq	19/05/2015
Instituição	Fundação Ezequiel Dias
Projeto	Componentes de venenos de serpentes que interagem com o fator de von Willebrand e o receptor plaquetário GPIb-IX-V: possíveis ferramentas para a elucidação do elo entre plaquetas e metástase tumoral
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.007732/9246-83
Solicitação nº	010358/2015-3
Data da Autuação pelo CNPq	19/05/2015
Instituição	Fundação Ezequiel Dias
Projeto	Isolamento de neurônios do escorpião <i>Tityus serrulatus</i> para o controle de praga
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.007739/9246-03
Solicitação nº	010359/2015-0
Data da Autuação pelo CNPq	19/05/2015
Instituição	Fundação Ezequiel Dias
Projeto	Componentes de venenos de serpentes que interagem com o fator de von Willebrand e o receptor plaquetário GPIIb-IX-V: possíveis ferramentas para a elucidação do elo entre plaquetas e metástase tumoral
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.007110/9625-81
Solicitação nº	010399/2015-1
Data da Autuação pelo CNPq	19/05/2015
Instituição	Instituto de Botânica
Projeto	Contribuição do tanque e da raiz na nutrição nitrogenada e déficit hídrico em bromélia ornamental
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.003550/9627-21
Solicitação nº	010403/2015-9
Data da Autuação pelo CNPq	20/05/2015
Instituição	Fundação CERTI
Projeto	Projeto CERTI de biodiversidade brasileira 01.15
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.007555/9674-40
Solicitação nº	010407/2015-4
Data da Autuação pelo CNPq	20/05/2015
Instituição	Universidade Católica Dom Bosco
Projeto	Bioprospecção e avaliação de peptídeos cíclicos vegetais contra agentes patogênicos causadores de pneumonia e infecções hospitalares
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.007584/9674-10
Solicitação nº	010408/2015-0
Data da Autuação pelo CNPq	20/05/2015
Instituição	Universidade de Brasília
Projeto	Bactérias aeróbias formadoras de endósporos: coleta, isolamento e caracterização fenotípica, e filoproteômica por Maldi-TOF MS
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.005489/9214-81
Solicitação nº	010287/2015-9
Data da Autuação pelo CNPq	21/05/2015
Instituição	Instituto Butantan
Projeto	Busca de novos peptídeos biologicamente ativos e seletivos presentes na fração de baixo peso molecular de toxinas de venenos, para serino-peptidases e metalo-peptidases de mamíferos
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.005967/9715-58
Solicitação nº	010414/2015-0
Data da Autuação pelo CNPq	21/05/2015
Instituição	Fundação CERTI
Projeto	Projeto CERTI de biodiversidade brasileira 01.15
Motivo do Indeferimento	Não se enquadra na definição de acesso ao patrimônio genético contida na MP nº 2.186-16/2001

Processo Administrativo	013.008660/9812-29
Solicitação nº	010421/2015-7
Data da Autuação pelo CNPq	25/05/2015
Instituição	Universidade de Brasília
Projeto	Bactérias aeróbias formadoras de endósporos: coleta, isolamento e caracterização fenotípica, e filoproteômica por Maldi-TOF MS
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.007565/9674-85
Solicitação nº	010404/2015-5
Data da Autuação pelo CNPq	26/05/2015
Instituição	Universidade de São Paulo
Projeto	Peçonha da aranha <i>Parawixia bistrata</i> (Araneae, Araneidae). Modelo de drogas anticonvulsivas e neuroprotetoras
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.002152/9823-90
Solicitação nº	010425/2015-2
Data da Autuação pelo CNPq	26/05/2015
Instituição	Universidade de São Paulo
Projeto	Detecção e análise de microbiomas em solos brasileiros
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.004450/9824-03
Solicitação nº	010428/2015-1
Data da Autuação pelo CNPq	26/05/2015
Instituição	Universidade Federal de Santa Maria
Projeto	Resgate e multiplicação de árvores matrizes de erva-mate
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.003995/9213-55
Solicitação nº	010278/2015-0
Data da Autuação pelo CNPq	27/05/2015
Instituição	Universidade Estadual de Campinas
Projeto	Estudo, compreensão e desenvolvimento de micro-organismos visando a produção de etanol de segunda geração
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.003354/9228-87
Solicitação nº	010314/2015-6
Data da Autuação pelo CNPq	27/05/2015
Instituição	Universidade Estadual de Campinas
Projeto	Produção de microcápsulas poliméricas de óleo-resina de copaíba (<i>Copaifera officinalis</i>) usando tecnologia supercrítica a partir de emulsões estabilizadas por polímeros
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.007708/9246-44
Solicitação nº	010356/2015-0
Data da Autuação pelo CNPq	27/05/2015
Instituição	Universidade Estadual de Campinas
Projeto	Extratos e óleo essencial dos frutos de aroeira-vermelha (<i>Schinus Terebinthifolius</i> Raddi)
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.003777/9601-38
Solicitação nº	010371/2015-0
Data da Autuação pelo CNPq	27/05/2015
Instituição	Universidade Estadual de Campinas
Projeto	Efeitos dos compostos bioativos do tucum (<i>Bactris setosa</i> Mart.) sobre a obesidade e a síndrome metabólica em camundongos: implicações no fígado, intestino e tecido adiposo
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.005468/9830-62
Solicitação nº	010432/2015-9
Data da Autuação pelo CNPq	27/05/2015
Instituição	Universidade de São Paulo
Projeto	Detecção e análise de microbiomas em solos brasileiros
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.002083/9823-14
Solicitação nº	010427/2015-5
Data da Autuação pelo CNPq	28/05/2015
Instituição	Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Projeto	Estudo fitoquímico e avaliação da atividade antioxidante de alimentos regionais do Rio Grande do Sul
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação

Processo Administrativo	013.005636/9831-09
Solicitação nº	010436/2015-4
Data da Autuação pelo CNPq	29/05/2015
Instituição	Universidade Estadual de Campinas
Projeto	Efeitos dos compostos bioativos do tucum (<i>Bactris setosa</i> Mart.) sobre a obesidade e a síndrome metabólica em camundongos: implicações no fígado, intestino e tecido adiposo
Motivo do Indeferimento	Não atendeu às exigências da legislação