

	CHAMADA	OBJETIVO	TÉRMINO DAS INSCRIÇÕES	LINHAS	TEMA	LINK
	CHAMADA CT-PETRO Nº 16/2022 - APLICAÇÕES DE PD EM PROSPECÇÃO E EXPLORAÇÃO DE RECURSOS MINERAIS E DE PETRÓLEO GÁS NATURAL	Apoiar projetos de pesquisa que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico e a inovação do País, na área de Aplicações de PD em prospecção e exploração de recursos minerais e de petróleo gás natural.	02/09/2022	Apoiar financeiramente projetos de PD&I, capacitação laboratorial e formação de recursos humanos em prospecção e exploração de recursos minerais e de petróleo & gás natural, com o objetivo de promover o conhecimento científico e o desenvolvimento tecnológico de novos depósitos que garantirão o aumento da competitividade da indústria e o desenvolvimento econômico e social nacional.	Recursos minerais, petróleo e gás	<a href="http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqpportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10897">http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqpportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10897</a>
CNPQ/MCTI/CT-BIOTEC Nº 30/2022	CHAMADA CNPQ/MCTI/CT-BIOTEC Nº 30/2022 - APOIO A PROJETOS DE PD QUE VISEM O DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE NOVAS TECNOLOGIAS E FERRAMENTAS DE BIOINFORMÁTICA EM BIOTECNOLOGIA	Apoiar Projetos de Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação (PD&I) que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico e a inovação do País, na área de Aplicações de PD em desenvolvimento e aplicação em Biotecnologia.	02/09/2022	Linhas 1: Novas ferramentas de Bioinformática - Pesquisa científica, tecnológica e/ou de inovação (PD&I) para desenvolvimento e aplicação em Biotecnologia; e Linhas 2: Novas tecnologias em Biotecnologia - Pesquisa científica, tecnológica e/ou de inovação (PD&I) para desenvolvimento e aplicação em Biotecnologia, com foco em novas tecnologias para: i-edição genômica, ii- "drug delivery" e iii- sequenciamento genético.	Bioinformática em Biotecnologia	<a href="http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqpportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10903">http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqpportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10903</a>
CNPQ/MCTI/FNDCT Nº 19/2022	CHAMADA CNPQ/MCTI/FNDCT Nº 19/2022 - DESENVOLVIMENTO DE CT PARA CUBESATS E SUAS APLICAÇÕES ÀS ÁREAS DE INTERESSE DO BRASIL	Apoiar projetos de pesquisa que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico e a inovação do País, na área de Desenvolvimento Tecnológico de Cubesats e suas Aplicações às Áreas de Interesse do Brasil.	02/09/2022	CubeSats	Espaço	<a href="http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqpportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10929">http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqpportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10929</a>
CNPQ/FNDCT/MCTI 17/2022	CNPQ/FNDCT/MCTI 17/2022 - DESENVOLVIMENTO DE C,T AO SETOR AERONÁUTICO	Apoiar projetos de pesquisa que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico e a inovação do País, na área do Setor Aeronáutico.	02/09/2022	Linha 1 – Novos materiais e estruturas avançadas; b) Linha 2 – Manufatura avançada incluindo novas metodologias de inspeção de estruturas e sistemas aeronáuticos; c) Linha 3 – Processos de monitoramento, manutenção e reparo em tempo real; d) Linha 4 – Novos sistemas propulsores e combustíveis alternativos; e) Linha 5 – Controle e desempenho de aeronaves flexíveis; f) Linha 6 – Sistemas embarcados inteligentes de tecnologia nacional; g) Linha 7 – Aerodinâmica avançada; h) Linha 8 – Novas capacidades de modelagem e simulação voltadas ao desenvolvimento de sistemas aeronáuticos.	Aeronáutica	<a href="http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqpportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10925">http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqpportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10925</a>
CNPQ/MCTI-FNDCT CT-TRANSVERSAL Nº 29/2022	CHAMADA CNPQ/MCTI-FNDCT CT-TRANSVERSAL Nº 29/2022 - CAPACITAÇÃO ESTRATÉGICA DE RECURSOS HUMANOS PARA ATUAÇÃO EM AMBIENTES DE ALTO NÍVEL DE CONTENÇÃO BIOLÓGICA	Apoiar projetos de pesquisa que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico e a inovação do País, por meio de capacitação de Recursos Humanos para atuação em ambientes de alto nível de contenção biológica (NB-3, NB-3A, NB-3Ag).	05/09/2022	Linhas 1A - Bolsas no Exterior (PDE/DEJ/DES) - Capacitação estratégica de Recursos Humanos para atuação em ambientes de alto nível de contenção biológica Linha 2A - Cursos de curta duração no Brasil - Capacitação estratégica de Recursos Humanos para atuação em ambientes de alto nível de contenção biológica Linha 1B - Missão Técnica no Exterior - Capacitação estratégica de Recursos Humanos para atuação em ambientes de alto nível de contenção biológica Linha 2B - Cursos Avançados de Imersão no Brasil - Capacitação estratégica de Recursos Humanos para atuação em ambientes de alto nível de contenção biológica	Contenção Biológica	<a href="http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqpportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10931">http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqpportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10931</a>
CNPQ/MCTI/CT-BIOTEC Nº 31/2022	CHAMADA CNPQ/MCTI/CT-BIOTEC Nº 31/2022 - APOIO A PROJETOS DE PESQUISA, DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO (PD&I) VOLTADOS À BIOTECNOLOGIA E APLICADOS AOS TEMAS ATUAIS DE SAÚDE HUMANA, AGROPECUÁRIA, MEIO AMBIENTE E INDÚSTRIA	Apoiar projetos de Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação (PD&I) que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico e a inovação do País, na área de Biotecnologia e aplicados aos temas atuais de saúde humana, agropecuária, meio ambiente e indústria	05/09/2022	Linhas 1: Pesquisa científica, tecnológica e/ou de inovação (PD&I) em Biotecnologia em Saúde Linha 2: Pesquisa científica, tecnológica e/ou de inovação (PD&I) para a Agropecuária utilizando ferramentas da biotecnologia Linha 3: Pesquisa científica, tecnológica e/ou de inovação (PD&I) em Biotecnologia Ambiental e Marinha. Linha 4: Pesquisa científica, tecnológica e/ou de inovação (PD&I) em Biotecnologia Industrial.	Biotecnologia	<a href="http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqpportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10930">http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqpportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10930</a>
CNPQ/MCTI/FNDCT Nº 18/2022	CHAMADA CNPQ/MCTI/FNDCT Nº 18/2022 - PESQUISA, DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO EM APOIO AO PROGRAMA COMBUSTÍVEL DO FUTURO E À INICIATIVA BRASILEIRA DO HIDROGÊNIO (IBH2 MCTI)	Apoiar projetos de pesquisa que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico e a inovação do País, de pesquisadores ligados à Instituições de Ciência e Tecnologia (ICTs), isoladamente ou em parceria com empresas, com objetivo de solucionar gargalos e consolidar a base tecnológica das cadeias de valor de combustíveis sustentáveis de baixa intensidade de carbono para o setor de transporte, ou seja, aqueles obtidos a partir de matérias-primas sustentáveis e/ou de resíduos/rejeitos que possam propiciar a redução das emissões de poluentes e de gases do efeito estufa e promovam a sustentabilidade em toda a cadeia de produção e uso, alinhado ao Programa Combustível do Futuro e a Iniciativa Brasileira do Hidrogênio, bem como as diretrizes estabelecidas para o Programa Nacional do Hidrogênio.	05/09/2022	Linhas 1 – Combustíveis sustentáveis para motores de ignição por compressão (Exemplos: biodiesel, diesel verde, biometano, biometanol, DME, combustíveis marítimos sustentáveis (bunker) e o Óleo Diesel Marítimo outros combustíveis alternativos sustentáveis); b) Linha 2 – Combustíveis sustentáveis de aviação drop in (SAF) (Exemplos: querosene de aviação sustentável; eletrocombustíveis, combustíveis sintéticos e outros hidrocarbonetos alternativos sustentáveis); c) Linha 3 – Combustíveis sustentáveis para o Ciclo Otto (Exemplos: etanol, gasolina sustentável, biometano e outros combustíveis sustentáveis); d) Linha 4 – Hidrogênio sustentável (produção, armazenamento e uso do hidrogênio, células a combustível e outras aplicações no setor de transporte e combustíveis)	Meio Ambiente, Combustíveis	<a href="http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqpportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10965">http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqpportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10965</a>
CNPQ/MCTI/CT-AGRO Nº 32/2022	CHAMADA CNPQ/MCTI/CT-AGRO Nº 32/2022 - APOIO A PROJETOS DE PD&I PARA A ÁREA DE BIOSUMOS, NUTRIÇÃO DE PLANTAS E DEFENSIVOS AGRÍCOLAS SUSTENTÁVEIS	Apoiar projetos de pesquisa, desenvolvimento e inovação (PD&I) que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico e a inovação do País nas seguintes áreas: fontes alternativas de fertilizantes, biosumos e defensivos agrícolas sustentáveis	08/09/2022	Linha Temática 1: Pesquisa, desenvolvimento, avaliação e validação de fontes alternativas de nutrientes para a agricultura e de processos de produção de fertilizantes a partir de fontes alternativas, com foco em sustentabilidade econômica e ambiental Linha Temática 2: Pesquisa e desenvolvimento de biosumos com foco em bioestimulantes, biofertilizantes, biocondicionadores de solo e inoculantes Linha Temática 3: Pesquisa e desenvolvimento de novos produtos e/ou processos para controle fitossanitário, incluindo biodefensivos, que apresentem baixo impacto para o meio ambiente e para a saúde humana	Agricultura	<a href="http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqpportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=11005">http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqpportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=11005</a>

CHAMADA	OBJETIVO	TÉRMINO DAS INSCRIÇÕES	LINHAS	TEMA	LINK
CNPQ/MS-SCTIE-DECIT Nº 50/2022	CHAMADA CNPQ/MS-SCTIE-DECIT Nº 50/2022 - APOIO A PROJETOS DE PESQUISA, DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO (PD) QUE VISEM O DESENVOLVIMENTO DE TESTES GENÉTICOS E DE BIÓPSIA LÍQUIDA APLICADOS À SAÚDE HUMANA.	09/09/2022	<p>a – Testes Genéticos de Triagem Neonatal: Desenvolvimento de testes baseados na detecção de ácidos nucleicos, incluindo os testes point-of-care (PoCT), desenvolvidos a partir da tecnologia de sequenciamento de nova geração (NGS, do inglês Next-Generation Sequencing), para detecção de múltiplas doenças genéticas e hereditárias de neonatos (recém-nascidos).</p> <p>b – Testes Genéticos Diagnóstico para Doenças Crônicas e Degenerativas: Desenvolvimento de testes baseados na detecção de ácidos nucleicos, incluindo os testes point-of-care (PoCT), desenvolvidos a partir de NGS, para fins diagnósticos de doenças raras, oncológicas, cardiovasculares, neurológicas/neurodegenerativas, hematológicas ou metabólicas.</p> <p>c – Testes Genéticos Pré-Natal: Desenvolvimento de testes baseados na detecção de ácidos nucleicos, incluindo os testes point-of-care (PoCT), desenvolvidos a partir de NGS, para detectar alterações genéticas relacionadas com possíveis distúrbios hereditários e defeitos congênitos de um feto antes do nascimento.</p> <p>d – Testes Genéticos Preditivos e Pré-Sintomáticos: Desenvolvimento de testes baseados na detecção de ácidos nucleicos, incluindo os testes point-of-care (PoCT), desenvolvidos a partir de NGS, para detectar variantes relacionadas com o aumento de risco de suscetibilidade em desenvolver doenças de base genética.</p> <p>e – Testes Genéticos de Prognóstico: Desenvolvimento de testes baseados na detecção de ácidos nucleicos, incluindo os testes point-of-care (PoCT), desenvolvidos a partir de NGS, para identificar assinaturas genéticas com valor prognóstico.</p> <p>f – Testes Farmacogenéticos: Desenvolvimento de testes baseados na detecção de ácidos nucleicos, incluindo os testes point-of-care (PoCT), desenvolvidos a partir de NGS, para identificar variantes genéticas que influenciam na variabilidade individual da resposta a medicamentos para portadores de doenças raras, oncológicas, cardiovasculares, neurológicas/neurodegenerativas, hematológicas ou metabólicas.</p> <p>g – Teste de Biópsia Líquida para Diagnóstico: Desenvolvimento de teste de biópsia líquida não invasivo para identificar marcadores moleculares em fluidos corporais para fins de diagnóstico.</p> <p>h – Teste de Biópsia Líquida para Prognóstico: Desenvolvimento de teste de biópsia líquida não invasivo para identificar marcadores moleculares em fluidos corporais para fins de prognóstico.</p> <p>i – Teste de Biópsia Líquida para Monitoramento: Desenvolvimento de teste de biópsia líquida não invasivo para identificar marcadores moleculares em fluidos corporais para fins de monitoramento de recorrências de doenças.</p>	Saúde, genética	<a href="http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqpo_rtlel_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10805">http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqpo_rtlel_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10805</a>
CHAMADA Nº 58/2022	CHAMADA Nº 58/2022 - PROGRAMA INSTITUTOS NACIONAIS DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA - INCT	09/09/2022	<p>Expandir o Programa Institutos Nacionais de Ciência e Tecnologia (INCT) por meio de apoio a constituição de novos INCTs a partir do fomento a propostas de pesquisa de alto impacto científico e tecnológico em áreas estratégicas e/ou na fronteira do conhecimento, visando a solução dos grandes desafios nacionais.</p> <p>TODAS AS ÁREAS</p>	TODAS AS ÁREAS	<a href="http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqpo_rtlel_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10846">http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqpo_rtlel_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10846</a>
CNPQ/MCTI 25/2022	CHAMADA CNPQ/MCTI 25/2022 - PESQUISA, DESENVOLVIMENTO, INOVAÇÃO EM TEMÁTICAS PRIORITÁRIAS PARA O SETOR ELÉTRICO NACIONAL	09/09/2022	<p>Apoiar projetos de pesquisa que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico e a inovação do País, de pesquisadores ligados à Instituições de Ciência e Tecnologia (ICTs), isoladamente ou em parceria com empresas, que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico e a inovação do País, em áreas de energia de interesse do setor elétrico nacional.</p> <p>Apoiar projetos de pesquisa e desenvolvimento científico e tecnológico relacionados à mitigação e adaptação às mudanças climáticas, ao avanço na fronteira do conhecimento a respeito da compreensão e modelagem do Sistema Climático Global, às vulnerabilidades, aos impactos das mudanças climáticas sobre os sistemas ambientais, sociais e econômicos, ao monitoramento e previsão de desastres naturais, à meteorologia e climatologia, em alinhamento com as políticas nacionais, às metas pertinentes aos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável - ODS e à implementação da Convenção Quadro das Nações Unidas sobre Mudança do Clima no Brasil e o alcance de compromissos internacionais assumidos na área de Clima.</p>	Energia	<a href="http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqpo_rtlel_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10927">http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqpo_rtlel_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10927</a>
CNPQ/MCTI/FNDCT Nº 59/2022	CHAMADA CNPQ/MCTI/FNDCT Nº 59/2022 - PRODUÇÃO DE CONHECIMENTO VOLTADA PARA SOLUÇÕES E TECNOLOGIAS ASSOCIADAS À MITIGAÇÃO E ADAPTAÇÃO ÀS MUDANÇAS DO CLIMA	09/09/2022	<p>Linha 1 – Modelagem do Sistema Climático Global, Impactos, Vulnerabilidade e Adaptação às Mudanças Climáticas* e Monitoramento e Previsão de Desastres Naturais.</p> <p>Linha 2 – Desenvolvimento em Tecnologias Inovadoras para Redução das Emissões de GEE nos setores de Agropecuária, Florestas e Energia e para Adaptação em Mudanças Climáticas em Setores Prioritários da NDC Brasileira.</p> <p>Linha 3 – Simulações Econômicas para Propostas de Crescimento Verde.</p> <p>Linha 4 – Projetos de Conscientização e Aumento da Difusão do Conhecimento sobre as Mudanças Climáticas Globais e Avaliação do Impacto da Implementação de Políticas Públicas para Enfrentamento das Mudanças Climáticas.</p> <p>Linha 5 – Projetos de Grupos de Pesquisa Emergentes.</p>	Mudanças Climáticas	<a href="http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqpo_rtlel_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=11045">http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqpo_rtlel_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=11045</a>
CNPQ/DECIT/SCTIE/MS No. 48/2022	CHAMADA CNPQ/DECIT/SCTIE/MS No. 48/2022 PARA ESTUDOS DE AVALIAÇÕES EXECUTIVAS DE POLÍTICAS PÚBLICAS DE SAÚDE	10/09/2022	<p>Linha temática I: Avaliação Executiva da Política Nacional de Urgência e Emergência.</p> <p>Linha temática II: Avaliação Executiva da Política Nacional de Atenção Hospitalar.</p> <p>Linha temática III: Avaliação Executiva da Política Nacional de Saúde da Pessoa com Deficiência.</p> <p>Linha temática IV: Avaliação Executiva da Política Nacional de Sangue, Componentes e Hemoderivados.</p>	Saúde, Avaliação de Políticas Públicas	<a href="http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqpo_rtlel_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10786">http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqpo_rtlel_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10786</a>
CNPQ/MCTI/FNDCT Nº 41/2022	CHAMADA CNPQ/MCTI/FNDCT Nº 41/2022 - OLIMPIADAS CIENTÍFICAS	11/09/2022	Olimpiadas científicas	Todas as áreas	<a href="http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqpo_rtlel_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10826">http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqpo_rtlel_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10826</a>

	CHAMADA	OBJETIVO	TÉRMINO DAS INSCRIÇÕES	LINHAS	TEMA	LINK
CNPQ/MCTI/FNDCT Nº 39/2022	CHAMADA CNPQ/MCTI/FNDCT Nº 39/2022 - PROGRAMA DE APOIO A MUSEUS E CENTROS DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA E A ESPAÇOS CIENTÍFICO-CULTURAIS	Selecionar propostas para apoio financeiro a projetos que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico do país. Apoiar projetos de pesquisa, revitalização, expansão, manutenção e fortalecimento institucional de espaços científico-culturais – como centros e museus de Ciência e Tecnologia, planetários, jardins botânicos, zoológicos, centros de visitantes em unidade de conservação, parques de ciência e instituições similares – nas diversas regiões do País, que visem contribuir para a popularização e divulgação científica, tecnológica e de inovação, junto a distintos públicos, em todas as áreas do conhecimento.	12/09/2022	Centros e museus de Ciência e Tecnologia, planetários, jardins botânicos, zoológicos, centros de visitantes em unidade de conservação, parques de ciência e instituições similares – nas diversas regiões do País	Diversas áreas	<a href="http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10827">http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10827</a>
CNPQ/DECIT/SCIE/MS/DESID/SE/MS Nº 44/2022	CHAMADA CNPQ/DECIT/SCIE/MS/DESID/SE/MS Nº 44/2022 - ECONOMIA DA SAÚDE: PESQUISAS PARA A MELHORIA DO GASTO PÚBLICO EM SAÚDE	A presente chamada pública tem por objetivo selecionar propostas para apoio financeiro a projetos que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico do país nas linhas temáticas especificadas na chamada. As propostas devem observar as condições específicas estabelecidas na parte II - Regulamento, anexo a esta chamada pública, que determina os requisitos relativos ao proponente, cronograma, recursos financeiros a serem aplicados nas propostas aprovadas, origem dos recursos, itens financiáveis, prazo para execução dos projetos, critérios de elegibilidade, critérios e parâmetros objetivos de julgamento e demais informações necessárias.	12/09/2022	Linhas temáticas I: Estudos que analisem a eficiência vinculada ao princípio da equidade de estabelecimentos da Atenção Primária à Saúde (APS); Linha temática II: Estudos que analisem a eficiência vinculada ao princípio da equidade de estabelecimentos da Atenção Especializada à Saúde; Linha temática III: Construção/Proposta de Índice Global de Eficiência dos estabelecimentos de saúde. Linha temática IV: Avaliação do impacto orçamentário na saúde diante de mudanças de tributação (PIS, Cofins e ISS) no âmbito do SUS. Linha temática V: Elaboração de análise de impacto orçamentário das deduções tributárias com saúde no IRPF (Imposto de Renda de Pessoa Física) e IPPI (Imposto sobre a renda das pessoas jurídicas) sobre os recursos aplicados no SUS, considerando as mudanças demográficas, os repasses de recursos e a inflação (poder de compra). Linha temática VI: Estudos de custo das doenças crônicas cardiovasculares no âmbito do SUS. Linha temática VII: Estudos de custo de Covid-19 no âmbito do SUS. Linha temática VIII: Estudos que analisem a influência das estruturas de mercado de medicamentos brasileira na formação dos preços de medicamentos no âmbito do SUS.	Saúde, Economia	<a href="http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10865">http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10865</a>
CNPQ Nº 12/2022	CHAMADA CNPQ Nº 12/2022 - PROGRAMA EDITORIAL	Apoiar propostas que visem incentivar a editoração e publicação de periódicos científicos brasileiros de alta especialização em todas as áreas de conhecimento, de forma a contribuir significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico do País.	13/09/2022	Publicação	TODAS AS ÁREAS	<a href="http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10825">http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10825</a>
CNPQ/MCTI Nº 55/2022	CHAMADA CNPQ/MCTI Nº 55/2022 - SISTEMA AMAZÔNICO DE LABORATÓRIOS SATELITES (SALAS)	Apoiar projetos de pesquisa que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico e a inovação do País, nas seguintes áreas: ciências humanas, biológicas e da saúde a serem desenvolvidas nos Laboratórios do Sistema Amazônico de Laboratórios Satélites (SALAS), geridos pelo Instituto de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá (IDSMA).	13/09/2022	Estudos SALAS na Amazônia Legal	ciências humanas, biológicas e da saúde	<a href="http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10845">http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10845</a>
CNPQ/CT- MINERAL Nº 28/2022	CHAMADA CNPQ/CT- MINERAL Nº 28/2022 - PD, GESTÃO E EXTENSÃO TECNOLÓGICA, INFRAESTRUTURA LABORATORIAL, CAPACITAÇÃO E FORMAÇÃO DE RH PARA MINERAÇÃO E TRANSFORMAÇÃO MINERAL EM MICRO, PEQUENA E MÉDIA ESCALA	Apoiar projetos de pesquisa que visem contribuir significativamente	13/09/2022	a) Desenvolvimento de equipamentos e de tecnologias para lavra, beneficiamento, transformação mineral e de agregação de valor aos produtos, processos e serviços adequados aos pequenos empreendimentos e as cooperativas nos segmentos priorizados; b) Desenvolvimento, difusão e transferência de tecnologias e metodologias de lavra, tratamento, aproveitamento, reciclagem e monitoramento ambiental de rejeitos, resíduos e efluentes e de recuperação ambiental de áreas mineradas, nos segmentos priorizados; c) Desenvolvimento, difusão e transferência de tecnologias para os segmentos priorizados baseado no conceito e abordagem da economia circular (EC), avaliação do ciclo de vida (ACV) e da avaliação do ciclo de vida social (ACVS); d) Aumento da eficiência energética e aprimoramento da matriz energética e sistema de queima para os segmentos de cerâmica vermelha e de revestimento, gesso, calcário e cal; e) Otimização de processos de beneficiamento, lavra, estudos de alterabilidade de rochas, caracterização tecnológica de produtos e avaliação de equipamentos e insumos utilizados na cadeia produtiva de rochas ornamentais; f) Desenvolvimento e otimização de equipamentos e tecnologia de lapidação de gemas e fabricação de joias, folheados e bijuterias; g) Capacitação de laboratórios de ensaios e análise para os segmentos priorizados; h) Extensionismo tecnológico e mineral nos segmentos priorizados; i) Desenvolvimento e aplicação de metodologias de planejamento de longo prazo, em base participativa e territorial, para elaboração de plano de ações estratégicas para o desenvolvimento sustentável dos APL nos segmentos priorizados; j) Desenvolvimento de sistemas de gestão da informação e conhecimento envolvendo banco de dados e indicadores de caracterização de desempenho dos APL nos segmentos priorizados; e, k) Formação e capacitação de recursos humanos nos níveis médio, superior e pós-graduação nos segmentos priorizados.	Minerais	<a href="http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=11085">http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=11085</a>
CNPQ/CT-MINERAL/CT-ENERG Nº 27/2022	CHAMADA CNPQ/CT-MINERAL/CT-ENERG Nº 27/2022 - PD PARA O DESENVOLVIMENTO INTEGRAL DAS CADEIAS PRODUTIVAS DE MINERAIS ESTRATÉGICOS	Apoiar projetos de pesquisa que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico e a inovação do País, nas cadeias produtivas dos minerais estratégicos definidos nessa chamada.	14/09/2022	Linha Temática 1 - Minerais Estratégicos com aplicação em produtos de alta tecnologia (conforme inciso II, do Anexo da Resolução MME/CTAPME nº 2, de 18 de junho de 2021) e para o setor energético (conforme incisos IV e VII, da Resolução MME/CNPE nº 2, de 10 de fevereiro de 2021) - Financiada pelo Fundo Setorial CT-Energ; Linha Temática 2 - Minerais Estratégicos com Elevado Déficit Comercial: agrominerais (minérios de fosfato, potássio, enxofre e remineralizadores de solos) - Financiada pelo Fundo Setorial CT-Mineral; ) Linha Temática 3 – PD&I em pesquisa mineral voltada para o estabelecimento de modelos de depósitos minerais com foco em Minerais Estratégicos, especialmente agrominerais e minerais necessários para a transição energética, como terras raras, lítio, níquel e cobalto, e para a produção de materiais avançados - Financiada pelo Fundo Setorial CT-Mineral	Minerais	<a href="http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10849">http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10849</a>

	CHAMADA	OBJETIVO	TÉRMINO DAS INSCRIÇÕES	LINHAS	TEMA	LINK
CNPQ/MCTI/FNDCT Nº 24/2022	CHAMADA CNPQ/MCTI/FNDCT Nº 24/2022 - APOIO AO SISTEMA BRASILEIRO DE LABORATÓRIOS DE HIDROGÊNIO - SISH2-MCTI	Apoiar projetos de pesquisa que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico e a inovação do País, de pesquisadores ligados à Instituições de Ciência e Tecnologia (ICTs), isoladamente ou em parceria com empresas, com objetivo de solucionar gargalos e consolidar a base tecnológica das cadeias de valor na área da economia do hidrogênio, alinhado a Iniciativa Brasileira do Hidrogênio (IBH2) do MCTI e as diretrizes do Programa Nacional de Hidrogênio.	15/09/2022	Rotas tecnológicas para a produção de hidrogênio a partir de fontes renováveis; <input type="checkbox"/> Sistemas de armazenamento, transporte e segurança do hidrogênio; <input type="checkbox"/> Uso energético do hidrogênio; e <input type="checkbox"/> Uso industrial do hidrogênio, em especial no setor de transportes, combustíveis, siderúrgico, cimentoiro, de fertilizantes, de processos químicos/industriais e de energia elétrica.	Economia do Hidrogênio	<a href="http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqprtlet_INSTANCE_OzaM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=11065">http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqprtlet_INSTANCE_OzaM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=11065</a>
CNPQ/SEMPI/MCTI Nº 57/2022	CHAMADA CNPQ/SEMPI/MCTI Nº 57/2022 - MESTRADO OU DOUTORADO EM COMPUTAÇÃO QUÂNTICA, FOTÔNICA INTEGRADA E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	Apoiar Projetos Pesquisa científica, tecnológica e de inovação	16/09/2022	Computação Quântica, Fotônica Integrada e Inteligência Artificial	Computação Quântica, Fotônica Integrada e Inteligência Artificial	<a href="http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqprtlet_INSTANCE_OzaM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10920">http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqprtlet_INSTANCE_OzaM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10920</a>
CNPQ/MCTI/SEMPI Nº 56/2022	CHAMADA CNPQ/MCTI/SEMPI Nº 56/2022 - APOIO PARA ESTUDANDO ELABORANDO TOC EM INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	Oferecer bolsas de estudos para alunos que estejam cursando a graduação em Ciência da Computação ou áreas correlatas no campo das Tecnologias da Informação e Comunicação (Matemática ou Engenharias), que estejam matriculados na turma do 7º, 8º ou 9º semestre, e cuja pesquisa tenha como foco o tema Inteligência artificial.	16/09/2022	Inteligência Artificial	Ciência da Computação ou áreas correlatas no campo das Tecnologias da Informação e Comunicação (Matemática ou Engenharias)	<a href="http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqprtlet_INSTANCE_OzaM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=109199">http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqprtlet_INSTANCE_OzaM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=109199</a>
47/2022 CNPQ/DECIT/SCITIE/MS SAÚDE AMBIENTAL	CHAMADA 47/2022 CNPQ/DECIT/SCITIE/MS SAÚDE AMBIENTAL - PESQUISAS SOBRE A EXPOSIÇÃO DE POPULAÇÕES VULNERÁVEIS AO MERCÚRIO NA REGIÃO AMAZÔNICA	Apoiar projetos de pesquisa científica, tecnológica, de desenvolvimento ou inovação em saúde que visem atender aos preceitos do eixo 6 do Plano Setorial de implementação da Convenção de Minamata sobre mercúrio.	16/09/2022	Linha 1.1. Avaliação do perfil alimentar e nutricional e elaboração de recomendações para práticas alimentares para populações tradicionais na região amazônica. Linha 1.2. Avaliação de indicadores de morbimortalidade na população indígena exposta ao mercúrio na região amazônica. Linha 1.3. Avaliação dos impactos do metilmercúrio na saúde da população tradicional da região amazônica. Linha 1.4. Avaliação de risco à saúde humana relacionada à exposição ao mercúrio pela ingestão de pescado em populações tradicionais da região amazônica. Linha 1.5. Biomarcadores de suscetibilidade genética em populações cronicamente expostas ao mercúrio.	Saúde, Mercúrio	<a href="http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqprtlet_INSTANCE_OzaM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10923">http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqprtlet_INSTANCE_OzaM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10923</a>
CNPQ/MCTI/FNDCT Nº 36/2022	CHAMADA CNPQ/MCTI/FNDCT Nº 36/2022 - DO PARQUE DA CIÊNCIA À EXPLORAÇÃO ESPACIAL, ASTRONOMIA E ASTRONÁUTICA - EXPOSIÇÕES ITINERANTES, POPULARIZAÇÃO E INTERIORIZAÇÃO DA CIÊNCIA	Apoiar projetos de exposições itinerantes e ações de popularização da Astronomia e Exploração Espacial, que estimulem a curiosidade científica e o pensamento crítico, contribuindo para a divulgação do conhecimento, considerando as especificidades locais/regionais e extrair os possíveis impactos dessa experiência, a partir da percepção da população sobre a história da exploração espacial e assuntos ligados à Astronomia e Astronáutica	16/09/2022	Abrangência Regional e Abrangência Nacional	Astronomia e aeronáutica	<a href="http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqprtlet_INSTANCE_OzaM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10921">http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqprtlet_INSTANCE_OzaM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10921</a>
CNPQ/MS/SCITIE/DECIT Nº 45/2022	CHAMADA CNPQ/MS/SCITIE/DECIT Nº 45/2022 - SAÚDE MENTAL	Apoiar projetos de pesquisa que visem contribuir significativamente para o aperfeiçoamento da Política Nacional de Saúde Mental, com foco na Rede de Atenção Psicossocial (RAPS), transtornos mentais, suicídio e fatores associados ao desenvolvimento de sofrimentos psicossociais relacionados ao trabalho.	16/09/2022	Linha temática 1: Análise de custo dos serviços que compõem a Rede de Atenção Psicossocial (RAPS). Linha temática 2: Avaliação econômica de ações e programas prestados na Rede de Atenção Psicossocial (RAPS). ) Linha temática 3: Ações de enfrentamento à problemática das cenas abertas de uso de drogas em áreas urbanas no Brasil e no mundo. ) Linha temática 4: Estratégias de rastreamento de transtornos mentais em serviços da Atenção Primária à Saúde (APS); Linha temática 5: Instrumentos de avaliação de risco para suicídio na população brasileira; Linha temática 6: Prevalência e fatores associados a transtornos mentais na população carcerária brasileira. Linha temática 7: Caracterização e levantamento de opções de políticas baseadas em evidências sobre sofrimento psíquico causado pelo esgotamento profissional (Síndrome de Burnout) no Brasil. Linha temática 8: Prevalência e fatores associados ao desenvolvimento de sofrimento psicossocial relacionado ao trabalho	Saúde Mental	<a href="http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqprtlet_INSTANCE_OzaM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10924">http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqprtlet_INSTANCE_OzaM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10924</a>
CNPQ/DECIT/SCITIE/MS/COCAM-CGCIVI-DAPESSAPS/MS Nº 46/2022		Apoiar projetos de pesquisa que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico e a inovação do País, na área da saúde da criança: cuidado neonatal, aleitamento materno e alimentação, puericultura e práticas parentais. Além disso, a Chamada visa fazer a aproximação entre o conhecimento científico e a gestão pública por meio de estratégias inovadoras e efetivas de comunicação, possibilitando contribuir significativamente para o desenvolvimento científico, tecnológico e inovação do país, no intuito de proporcionar um conhecimento mais amplo sobre temáticas que abordam a saúde da criança no Brasil, contribuindo para a tomada de decisão e aprimoramento da Política Nacional de Atenção Integral à Saúde da Criança (PNAISC).	16/09/2022		Saúde da Criança	<a href="http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqprtlet_INSTANCE_OzaM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10922">http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqprtlet_INSTANCE_OzaM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10922</a>

CHAMADA	OBJETIVO	TÉRMINO DAS INSCRIÇÕES	LINHAS	TEMA	LINK
CNPQ/MCTI/FNDCT Nº 22/2022	CHAMADA CNPQ/MCTI/FNDCT Nº 22/2022 - PROGRAMA MCTI DE INOVAÇÃO EM GRAFENO, INOVAGRAFENO-MCTI	19/09/2022	1.4.1 – Temática 1 – Saúde: Aplicações e soluções para o Sistema Único de Saúde, incluindo tecnologia assistiva; 1.4.2 – Temática 2 – Agropecuária: Sensores e dispositivos para aumento da produtividade no agronegócio (Agro 4.0); 1.4.3 – Temática 3 – Mobilidade Urbana: Soluções para as áreas de logística e mobilidade terrestre (ferroviária e rodoviária), fluvial, lacustre, marítima e aeronáutica; 1.4.4 – Temática 4 – Tecnologia da Informação e Comunicação (TICs): Dispositivos semicondutores e soluções para internet das coisas (IoT), conectividade 5G, aprendizagem de máquinas, block chain e Inteligência Artificial (IA); 1.4.5 – Temática 5 – Fronteiras em Tecnologias Habilitadoras: Novos dispositivos e sensores utilizando fônica, acústica, nanotecnologias e semicondutores; 1.4.6 – Temática 6 – Projetos provenientes das Unidades de Pesquisa do MCTI: Somente podem participar desta temática coordenadores das Unidades de Pesquisa, vinculadas ao MCTI; 1.4.7 – Temática 7 – Projetos de Integração com as Iniciativas Ministeriais: INCTs ou apresentadas conjuntamente com pesquisadores participantes das iniciativas ministeriais Laboratório de Materiais Avançados e Minerais Estratégicos GraNanoTerCDTN-MCTI, Sistema Nacional de Laboratórios em Nanotecnologia (SisNANO-MCTI), Portaria MCTI nº 245, de 05 de abril de 2012, e Sistema Nacional de Laboratórios de Fônica (SisfotonMCTI), Portaria MCTI nº 4.530, de 5 de março de 2021.	Física, Química, Ciências da Saúde e Engenharias	<a href="http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqprtlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10928">http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqprtlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10928</a>
CNPQ/MCTI/FNDCT Nº 23/2022	CHAMADA CNPQ/MCTI/FNDCT Nº 23/2022 - IMPLEMENTAÇÃO DO PROGRAMA DE PD EM NÍOBIO (INOVANIÓBIO)	19/09/2022	1.2.1 – Linha 1: Mapeamento, prospecção e exploração de recursos minerais de nióbio, mineração e transformação desses recursos minerais para produção de concentrados, óxidos, ligas e metais; 1.2.2 – Linha 2: Diversificação dos usos e aplicações de óxidos de nióbio em materiais de alto desempenho, como lentes ópticas, precursores de catalisadores, catalisadores, suportes em reações de catálise, acumuladores de energia, entre outros. 1.2.3 – Linha 3: Diversificação dos usos e aplicações das ligas de Fe-Nb em materiais de alto desempenho para os setores de transporte, petróleo e gás, aços estruturais na construção civil, aços inoxidáveis, entre outros. 1.2.4 – Linha 4: Diversificação dos usos e aplicações em ligas especiais de nióbio, exceto as anteriores, em materiais de alto desempenho. Deverá ser citada a área relacionada, como saúde, indústria aeronáutica, espacial, defesa ou outra. 1.2.5 – Linha 5: Diversificação dos usos e aplicações em ligas especiais de nióbio metálico em materiais de alto desempenho, como supercondutores, aceleradores de partículas, aparelhos de ressonância magnética, entre outros. 1.2.6 – Linha 6: Projetos de PD&I para novos materiais baseados em nióbio.	Cadeia produtiva de Nióbio	<a href="http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqprtlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10926">http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqprtlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10926</a>
CNPq/Decit/SCTIE/MS Nº 49/2022	CHAMADA CNPQ/DECIT/SCTIE/MS Nº 49/2022 - PESQUISAS ESTRATÉGICAS COM VACINAS DESENVOLVIDAS NO BRASIL	19/09/2022	Linha 1.2.1. Vacinas inéditas Linha 1.2.2. Vacinas registradas na ANVISA e/ou incorporadas no SUS; Linha 1.2.3. Vacinas de RNAm ou DNA (Plataformas tecnológicas inovadoras); Linha 1.2.4. Vacinas para cães ou gatos com impacto na saúde humana	Saúde, Biológicas	<a href="http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqprtlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10932">http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqprtlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10932</a>
CHAMADA CNPQ/MCTI/FNDCT Nº 22/2022 - PROGRAMA MCTI DE INOVAÇÃO EM GRAFENO, INOVAGRAFENO-MCTI	Apoiar a realização de Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação	19/09/2022	Temática 1 – Saúde: Aplicações e soluções para o Sistema Único de Saúde, incluindo tecnologia assistiva; Temática 2 – Agropecuária: Sensores e dispositivos para aumento da produtividade no agronegócio (Agro 4.0); Temática 3 – Mobilidade Urbana: Soluções para as áreas de logística e mobilidade terrestre (ferroviária e rodoviária), fluvial, lacustre, marítima e aeronáutica; Temática 4 – Tecnologia da Informação e Comunicação (TICs): Dispositivos semicondutores e soluções para internet das coisas (IoT), conectividade 5G, aprendizagem de máquinas, block chain e Inteligência Artificial (IA); Temática 5 – Fronteiras em Tecnologias Habilitadoras: Novos dispositivos e sensores utilizando fônica, acústica, nanotecnologias e semicondutores; Temática 6 – Projetos provenientes das Unidades de Pesquisa do MCTI: Somente podem participar desta temática coordenadores das Unidades de Pesquisa, vinculadas ao MCTI; Temática 7 – Projetos de Integração com as Iniciativas Ministeriais:	Diversas áreas	<a href="http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqprtlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10928">http://portal.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqprtlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=10928</a>
CNPQ/MCTI/CT-SAÚDE Nº 53/2022	CHAMADA CNPQ/MCTI/CT-SAÚDE Nº 53/2022 - PESQUISA, DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO EM COVID LONGA	26/09/2022	Apoiar projetos de pesquisa que contribuam significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico e a inovação do Brasil na temática de COVID longa, de forma a contribuir com o avanço do conhecimento na área, além de gerar dados que possam servir de subsídio para seu enfrentamento no âmbito do Sistema de Saúde brasileiro.	COVID	<a href="http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqprtlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=11027">http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqprtlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=11027</a>
CNPQ/MCTI/CT-SAÚDE Nº 52/2022	CHAMADA CNPQ/MCTI/CT-SAÚDE Nº 52/2022 - AÇÕES EM CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO PARA O ENFRENTAMENTO DA RESISTÊNCIA ANTIMICROBIANA (RAM)	26/09/2022	Apoiar projetos de pesquisa que contribuam significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico e a inovação do País, com foco no enfrentamento da Resistência Antimicrobiana, de forma a contribuir com o avanço do conhecimento na área, além de gerar dados que possam servir de subsídio para seu enfrentamento no âmbito do Sistema de Saúde brasileiro.	Resistência Antimicrobiana	<a href="http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqprtlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=11028">http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqprtlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=11028</a>
CNPQ/MCTI/SEMPI Nº 26/2022	CHAMADA CNPQ/MCTI/SEMPI Nº 26/2022 - PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EM COMPUTAÇÃO QUÂNTICA	30/09/2022	Apoiar projetos de pesquisa que visem a criação de novos núcleos de pesquisa, formação e expansão de redes de pesquisadores e o incentivo à produção científica na área de computação quântica. Promover efetivamente a integração multi-institucional através da cooperação entre grupos de pesquisa consolidados e emergentes.	Computação Quântica	<a href="http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqprtlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=11086">http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas? p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqprtlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=11086</a>

	CHAMADA	OBJETIVO	TÉRMINO DAS INSCRIÇÕES	LINHAS	TEMA	LINK
CNPQ/SEMP/MCTI/FNDCT Nº 54/2022	CHAMADA CNPQ/SEMP/MCTI/FNDCT Nº 54/2022 - PROJETO IA2 - EMPREENDEDORISMO DE BASE TECNOLÓGICA EM INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	Apoiar projetos de pesquisa, desenvolvimento e empreended	30/09/2022	Linha A – Projeto de Coordenação Geral do Programa, para Organização da Sociedade Civil de Interesse Público (OSCIP) ou Organização Social (OS) com pelo menos 15 anos de existência e comprovada competência para executar os objetivos e objeto acima e que os tenha desenvolvido em pelo menos 20 unidades da Federação (Projeto Integrador); Linha B - Projetos regionais a serem desenvolvidos em ICT com comprovada experiência em projetos de P,D E I junto ao setor produtivo, marcadamente com empresas de base tecnológicas (EBT).	Inteligência Artificial	<a href="http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=11087">http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=11087</a>
CNPQ/MCTI Nº 38/2022	CNPQ/MCTI Nº 38/2022 - APOIO A CURSOS DE CURTA DURAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA NO ÂMBITO DO CENTRO LATINO-AMERICANO DE BIOTECNOLOGIA - CABBIO	Apoiar cursos de curta duração em nível de pós-graduação nas modalidades presencial (Linha 1) e à distância/online (Linha 2), que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico e a inovação do País na área de Biotecnologia, a serem realizados durante o ano de 2023 no Brasil, em cooperação com a Argentina, o Uruguai e outros países parceiros, no âmbito do Centro Latino-Americano de Biotecnologia - CABBIO.	03/10/2022	•Linha 1 – Cursos presenciais de curta duração (40 horas de aulas: 60% práticas e 40% teóricas). •Linha 2 – Cursos de curta duração na modalidade à distância/online (30 horas de aulas: 100% teóricas).	Biotecnologia	<a href="http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=11145">http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=11145</a>
CNPQ/MCTI/FNDCT Nº 40/2022	CHAMADA CNPQ/MCTI/FNDCT Nº 40/2022 - PRÓ-HUMANIDADES - PROGRAMA DE DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO EM HUMANIDADES	Apoiar projetos de pesquisa, desenvolvimento e inovação nas grandes áreas de Ciências Humanas, Ciências Sociais Aplicadas e Linguística, Letras e Artes, orientados à produção de conhecimento científico inovador para o enfrentamento de grandes desafios e problemas nacionais e para o desenvolvimento social, econômico, científico, político e cultural da sociedade brasileira, em especial de populações em situação de vulnerabilidade.	03/10/2022	Linha 1 – Pesquisa em temas livres em Ciências Humanas, Ciências Sociais Aplicadas e Linguística, Letras e Artes 2 Linha 2 – Impacto das novas tecnologias nas atividades humanas Fomento a projetos de pesquisa sobre o entrelaçamento das novas tecnologias (inteligência artificial, internet das coisas, biotecnologia, robótica, entre outras) Linha 3 – Políticas públicas para o desenvolvimento humano e social Fomento a pesquisas voltadas à produção de evidências e subsídios para políticas públicas (formação de agenda, formulação, tomada de decisão, implementação e avaliação) Linha 4 – Políticas públicas para a inovação e para o desenvolvimento econômico sustentável Fomento a pesquisas voltadas à produção de evidências e subsídios para políticas públicas de promoção à inovação e ao desenvolvimento econômico. Linha 5 – Políticas públicas para a promoção da cultura Fomento a pesquisas voltadas à produção de evidências e subsídios para políticas públicas em temas como reconhecimento e valorização das culturas locais e regionais brasileiras, acesso a bens culturais e desenvolvimento de manifestações culturais nos campos da música, artes cênicas, artes visuais, cinema, literatura, entre outras; economia criativa e valorização da memória e do patrimônio cultural. Linha 6 – Comunicação pública/Divulgação científica Fomento a um projeto de divulgação científica, com a finalidade de sistematizar e ampliar a divulgação dos resultados dos projetos financiados nesta Chamada para o público não-especializado e de promover a integração e articulação dos coordenadores e pesquisadores dos projetos nas atividades de comunicação pública do Programa.	Ciências Humanas, Ciências Sociais Aplicadas e Linguística, Letras e Artes,	<a href="http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=11125">http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=11125</a>
CNPQ/MCTI/FNDCT Nº 62/2022	Chamada CNPQ/MCTI/FNDCT Nº 62/2022 - Sistemas de Observação e Monitoramento Oceânico relacionados ao Global Ocean Observing System (GOOS) Brasil	A presente chamada pública tem por objetivo apoiar projetos que visem estruturar uma Rede de Pesquisa de Observação e Monitoramento Oceânico relacionados ao Global Ocean Observing System (GOOS) Brasil, sistema nacional de observação dos oceanos visando a coleta, controle de qualidade, distribuição operacional de dados oceanográficos e monitoramento oceanográfico e climatológico no Atlântico Sul e tropical.	30/09/2022	Linha 1 - Plataformas Autônomas: Gliders/AUV e Derivadores/ARGO; Linha 2 - Plataformas Remotas: Sensoriamento Remoto; Linha 3 - Plataformas Fixas: Marégrafos, Fundeio Águas Rasas, Fundeio Águas Profundas e Estações Terrestres; e Linha 4 - Plataformas Móveis: Hidrografia, Navios de Oportunidade e Rastreamento de Animais Marinhos.	Monitoramento Oceânico	<a href="http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=11166">http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=11166</a>
CNPQ/MCTI/FNDCT/CT-Hidro Nº 63/2022	Chamada CNPQ/MCTI/FNDCT/CT-Hidro Nº 63/2022 - Gestão Integrada de Recursos Hídricos e Zonas Costeiras no Contexto das Mudanças Climáticas	A presente chamada pública tem por objetivo apoiar projetos de pesquisa e desenvolvimento científico e tecnológico relacionados à (I) gestão integrada de recursos hídricos na zona costeira brasileira; (II) investigação de alternativas de adaptação às mudanças do clima considerando o nexo segurança hídrica, alimentar e energética; (III) avanço na fronteira do conhecimento a respeito da compreensão sobre a eficiência hídrica e a segurança hídrica no contexto das mudanças climáticas; e (IV) pesquisa para avaliação, monitoramento da qualidade da água e mitigação da poluição e degradação de ecossistemas. Essas pesquisas devem estar alinhadas às políticas nacionais e às metas pertinentes aos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável ODS	30/09/2022	Linha 1 – Gestão integrada de recursos hídricos na zona costeira brasileira; Linha 2 – Eficiência, Segurança hídrica e Qualidade da água; - Linha 3 – Recursos hídricos e Zonas costeiras no contexto das mudanças climáticas.	Recursos hídricos	<a href="http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=11167">http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=11167</a>
CNPQ/MCTI/FNDCT Nº 61/2022	Chamada CNPQ/MCTI/FNDCT Nº 61/2022 - Ciência Cidadã e Divulgação Científica: Programa Ciência no Mar, Ciência Antártica e Ações Nacionais voltadas à Década das Nações Unidas da Ciência Oceânica para o Desenvolvimento Sustentável	A presente chamada pública tem por objetivo apoiar projetos de ciência cidadã e de difusão para pesquisa científica, tecnológica e de inovação que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento e o aperfeiçoamento do Programa Ciência no Mar e Ciência Antártica do MCTI e as ações nacionais para a Década das Nações Unidas da Ciência Oceânica para o Desenvolvimento Sustentável.	30/09/2022	Linha 1: Divulgação Científica ; Linha 2: Ciência Cidadã;	Ciência Antártica e Ciência do Mar	<a href="http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=11165">http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_02aM&amp;filtro=abertas&amp;detalha=chamadaDivulgada&amp;idDivulgacao=11165</a>