

CT - VerdeAmarelo(UNIVERSIDADE -EMPRESA)

Resultados

CARTA-CONVITE FVA/EMPRESAS:FINEP 02/2002

A FINEP divulga o resultado da Carta-Convite 02/2002.

PROJETOS APROVADOS

Prot. Elet.	Ref.	Convenente	Executor	Projeto	Empresa(s) Intervinent e(s)
2	1527/02	FUNDAÇÃO AO AMPARO A PESQUISA E A EXTENSÃO	UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - UFBA	DESENVOLVIMENTO DE CATALISADOR A NÍVEL DE BANCADA PARA REFORMA A VAPOR	OXITENO S/A INDÚSTRIA E COMÉRCIO
3	1528/02	FACULDADE DE CIÊNCIAS AGRONÔMICAS / UNESP - CAMPUS DE BOTUCATU	FACULDADE DE CIÊNCIAS AGRONÔMICAS / UNESP - CAMPUS DE BOTUCATU	PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS DA CALDA DE PULVERIZAÇÃO APÓS A ADIÇÃO DE ADJUVANTES À FORMULAÇÃO WG/GRDA EM SOLUÇÃO AQUOSA	OXITENO S.A INDÚSTRIA E COMÉRCIO
4	1529/02	FUNDAÇÃO DE DESENVOLVIMENTO DA UNICAMP	UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS/FEEC	CONVERSÃO ENZIMÁTICA DA SACAROSE EM ISOMALTULOSE	GETEC GUANABARA QUÍMICA INDUSTRIAL S/A
5	1530/02	ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE TECNOLOGIA DE LUZ SÍNCRONTRON	ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE TECNOLOGIA DE LUZ SÍNCRONTRON	DESENVOLVIMENTO DE CATALISADORES PARA HIDROGENAÇÃO DE POLIÓIS.	GETEC GUANABARA QUÍMICA INDUSTRIAL S/A
7	1531/02	GENIUS INSTITUTO DE TECNOLOGIA	GENIUS INSTITUTO DE TECNOLOGIA	UM AVALIADOR COMPLETO DE PERFORMANCE DE CANTO	GRADIENTE ELETRÔNICA S.A.
8	1532/02	FUNDAÇÃO RICARDO FRANCO	INSTITUTO MILITAR DE ENGENHARIA	DESENVOLVIMENTO DE PROCESSOS ALTERNATIVOS DE PRODUÇÃO DE ETANOLAMINAS	OXITENO S.A. INDÚSTRIA E COMÉRCIO
9	1533/02	FUNDAÇÃO AO AMPARO A PESQUISA E A EXTENSÃO	UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - UFBA	SÍNTESE DE METALOCENOS E SUA APLICAÇÃO EM POLIMERIZAÇÃO DE OLEFINAS A ALTAS TEMPERATURAS (CMI-71)	POLITENO IND. COM. S.A.
10	1534/02	FUNDAÇÃO DE APOIO À UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL	INSTITUTO DE QUÍMICA	AVALIAÇÃO E MODIFICAÇÃO DE CATALISADORES ZIEGLER-NATTA A BASE DE TI E V (CMI-71)	POLITENO IND E COM S/A
11	1535/02	FUNDAÇÃO DE APOIO À UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL - PPGEF	CATALISADORES DE NÍQUEL PARA POLIMERIZAÇÃO DE ETENO EM ALTAS PRESSÕES E TEMPERATURAS (CMI-71)	POLITENO

		GRANDE DO SUL			
13	1536/02	FUNDAÇÃO COPPETEC	FUNDAÇÃO COPPETEC	PROCESSOS DE SEPARAÇÃO AVANÇADOS APLICADOS AO TRATAMENTO E RECICLO DE CORRENTES DE PROCESSO	OXITENO S.A. INDÚSTRIA E COMÉRCIO
14	1537/02	FUNDAÇÃO UNIVERSITÁRIA JOSÉ BONIFÁCIO	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO - ESCOLA DE QUÍMICA	DESENVOLVIMENTO DE ÓLEOS COMBUSTÍVEIS NA CSN	COMPANHIA SIDERÚRGICA NACIONAL
15	1538/02	FUNDAÇÃO DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS	UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS/FEEC	DESENVOLVIMENTO DE TENSOATIVOS PARA POLIMERIZAÇÃO EM EMULSÃO E DE TENSOATIVOS REATIVOS.	OXITENO S.A. INDUSTRIA E COMERCIO
16	1539/02	FUNDAÇÃO DE ENSINO E ENGENHARIA DE SANTA CATARINA	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA	DESENVOLVIMENTO TECNOLOGICO DOS PROCESSOS INDUSTRIALIS DA PERDIGÃO	PERDIGÃO AGROINDUSTRIAL S/A
17	1540/02	FUNDAÇÃO DE ENSINO E ENGENHARIA DE SANTA CATARINA	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA	TERMOTÉCNICA: INOVAÇÃO TECNOLÓGICA NA PRODUÇÃO DE EPS	TERMOTÉCNICA LTDA
19	1541/02	FUNDAÇÃO DE ENSINO E ENGENHARIA DE SANTA CATARINA	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA	ANÁLISE FARMACOLÓGICA PRÉ-CLÍNICA E TOXICOLÓGICA DE FITOMEDICAMENTOS	NATURA INOVAÇÃO E TECNOLOGIA DE PRODUTOS LTDA
20	1542/02	FUNDAÇÃO DE ENSINO E ENGENHARIA DE SANTA CATARINA	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA	ESTUDO DO COMPORTAMENTO VIBROACÚSTICO DE COMPONENTES DO SISTEMA DE DIREÇÃO HIDRÁULICA DE VEÍCULOS AUTOMOTORES	DHB COMPONENTES AUTOMOTIVOS
21	1543/02	FUNDAÇÃO DA USP	USP	DESENVOLVIMENTO DE TECNOLOGIA NACIONAL PARA A OBTENÇÃO, ANÁLISE E PRODUÇÃO DE MATERIAIS XENOGÊNICOS PARA ENXERTO ÓSSEO:	BAUMER
22	1544/02	FUNDAÇÃO DE ENSINO E ENGENHARIA DE SANTA CATARINA	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA	PROJETO 4: CARACTERIZAÇÃO E DESENVOLVIMENTO DE MATERIAIS MAGNÉTICOS MOLES (CÓDIGO DE REFERÊNCIA CMI-29)	EMPRESA BRASILEIRA DE COMPRESSORES S.A.
24	1545/02	FUNDAÇÃO RICARDO FRANCO	INSTITUTO MILITAR DE ENGENHARIA	APROVEITAMENTO ECONÔMICO DO ÓLEO GERADO EM ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE EFLUENTES OLEOSOS	COMPANHIA SIDERÚRGICA NACIONAL
26	1546/02	FUNDAÇÃO DE ENSINO E ENGENHARIA DE	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA	PROJETO2: REDUÇÃO DE RUÍDO IRRADIADO POR COMPRESSORES	EMPRESA BRASILEIRA DE

		SANTA CATARINA	CATARINA	HERMÉTICOS (CARTA DE REFERÊNCIA: CMI-29)	COMPRESSORES S.A.
28	1547/02	FUNDAÇÃO DE APOIO INSTITUCIONAL AO DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS	DESENVOLVIMENTO DE PROCESSOS ALTERNATIVOS DE PRODUÇÃO DE ETILGLICOL	OXITENO S.A. INDÚSTRIA E COMÉRCIO
29	1548/02	FUNDAÇÃO DE APOIO INSTITUCIONAL AO DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS	DESENVOLVIMENTO DE PROCESSOS ALTERNATIVOS DE PRODUÇÃO DE ETILENOGLICÓIS	OXITENO S.A. INDÚSTRIA E COMÉRCIO
31	1549/02	FUNDAÇÃO DE APOIO UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO	ESCOLA POLITÉCNICA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO	CONTROLE AVANÇADO PARA A UNIDADE DE ÓXIDO DE ETILENO	OXITENO S/A INDUSTRIA E COMÉRCIO
32	1550/02	FUNDAÇÃO DE APOIO À UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL - PPGEP	QUALIFICAÇÃO DE COMPONENTES UTILIZADOS EM FERROVIAS	COMPANHIA VALE DO RIO DOCE
33	1551/02	FUNDAÇÃO DE APOIO À UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL	FUNDAÇÃO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA	DESENVOLVIMENTO DE ROTA DIRETA DE ACETATO DE SEC-BUTILA/SEC-BUTANOL VIA BUTENOS	OXITENO S.A. INDÚSTRIA E COMÉRCIO
35	1552/02	FUNDAÇÃO DA USP	ESCOLA POLITÉCNICA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO	CARACTERIZAÇÃO E ESTABELECIMENTO DE PARÂMETROS DE CONTROLE DE CORROSIVIDADE E INIBIÇÃO DE CORROSÃO EM MEIO NÃO AQUOSO	OXITENO S.A. INDÚSTRIA E COMÉRCIO
36	1553/02	FUNDAÇÃO DE ENSINO E ENGENHARIA DE SANTA CATARINA	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA	APLICAÇÃO DE QUALIDADE SONORA E MODELAGEM NUMÉRICA/EXPERIMENTAL PARA RUÍDO E VIBRAÇÕES DOS AVIÕES A JATO DA EMBRAER	EMPRESA BRASILEIRA DE AERONÁUTICA
37	1554/02	FUNDAÇÃO CASIMIRO MONTENGRO FILHO	CENTRO TÉCNICO AEROESPACIAL	SOLUÇÕES TECNOLÓGICAS DE APOIO À GESTÃO DE TRÁFEGO E MOBILIDADE RODOVIÁRIA	COMPSIS COMPUTADORES E SISTEMAS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA
38	1555/02	FUNDAÇÃO LUIZ ENGLERT - UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL - PPGEP	DESENVOLVIMENTO DE NOVOS PRODUTOS E OTIMIZAÇÃO DE PROCESSOS DE FABRICAÇÃO DE AÇOS ESPECIAIS NO GRUPO GERDAU	GERDAU S.A.
39	1556/02	FUNDAÇÃO DE	UNIVERSIDADE	OTIMIZAÇÃO DE PROCESSO	LATASA S/A

		APOIO À UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL	FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL - PPGEP	DE PRODUÇÃO DE LATAS DE ALUMÍNIO	
42	1557/02	FUNDAÇÃO DE ENSINO E ENGENHARIA DE SANTA CATARINA	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA	PROJETO 3: TRANSFERÊNCIA DE CALOR E MECÂNICA DOS FLUIDOS EM COMPRESSORES E SISTEMAS DE REFRIGERAÇÃO (CÓDIGO DE REFERÊNCIA CMI-29)	EMPRESA BRASILEIRA DE COMPRESSORES S.A.
46	1558/02	FUNDAÇÃO DE ENSINO E ENGENHARIA DE SANTA CATARINA	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA	CAPACITAÇÃO NO PROJETO DE PEÇAS EXTRUDADAS E INJETADAS DE PLÁSTICO	TIGRE S. A.
48	1559/02	FUNDAÇÃO ESCOLA POLITÉCNICA DA BAHIA	UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - UFBA	MODELAGEM, SIMULAÇÃO E OTIMIZAÇÃO DE PLANTAS DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE (CMI-71)	POLITENO INDÚSTRIA E COMÉRCIO S.A.
49	1560/02	FUNDAÇÃO ESCOLA POLITÉCNICA DA BAHIA	UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - UFBA	MODELAGEM, SIMULAÇÃO E OTIMIZAÇÃO DE PLANTAS DE POLIETILENO LINEAR (CMI-71)	POLITENO INDUSTRIA E COMERCIO S.A.
50	2241/02	SOCIEDADE EDUCACIONAL DE SANTA CATARINA	INSTITUTO SUPERIOR DE TECNOLOGIA	PROGRAMA DE DESENVOLVIMENTO DE MATERIAIS	TUPY FUNDIÇÕES LTDA
51	1561/02	FUNDAÇÃO DE DESENVOLVIMENTO DA UNICAMP	UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS/FEEC	MODELAGEM E SIMULAÇÃO PARA CORRELAÇÃO ENTRE AS CARACTERÍSTICAS DO POLIETILENO COM AS PROPRIEDADES FINAIS DOS ARTEFATOS PRODUZIDOS NA INDUSTRIA(CMI-71)	POLITENO INDUSTRIA E COMERCIO S.A.
52	1562/02	FUNDAÇÃO DE DESENVOLVIMENTO DA PESQUISA AGROPECUÁRIA	INSTITUTO DE TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	AVALIAÇÃO DO CICLO DE VIDA DE EMBALAGENS METÁLICAS	COMPANHIA SIDERÚRGICA NACIONAL
55	1564/02	INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO ESTADO DE SÃO PAULO	INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO ESTADO DE SÃO PAULO	DESENVOLVIMENTO DE NOVAS APLICAÇÕES SEMI-INDUSTRIALIS E / OU ARTESANAIS COM SUCATA METÁLICA E RESÍDUOS DE EMBALAGENS METÁLICAS PÓS-CONSUMO	COMPANHIA SIDERÚRGICA NACIONAL
56	1565/02	FUNDAÇÃO PADRE LEONEL FRANCA	PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO DE JANEIRO	SOLUÇÃO EM GESTÃO DE SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO	MODULO SECURITY SOLUTIONS S.A.
57	1566/02	INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO ESTADO DE SÃO PAULO	INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO ESTADO DE SÃO PAULO	DESENVOLVIMENTO DE PROCESSO DE PRODUÇÃO DE VACINA CONTRA PARVOVIROSE SUÍNA	VALLÉE S.A.
59	1567/02	COLSAN - SOCIEDADE BENEFICIENTE DE	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO	AVALIAÇÃO TOXICOLÓGICA E EFICÁCIA PRÉ-CLÍNICA DAS PLANTAS	NATURA INOVAÇÃO E TECNOLOGIA

		COLETA DE SANGUE		CONSTITUINTES DA FORMULAÇÃO NATURA-012 / 2002	DE PRODUTOS LTDA
62	1569/02	FUNDAÇÃO OSWALDO RAMOS	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO	COMBINAÇÃO DE ANLODIPINO E LOSARTAN NO TRATAMENTO DA HIPERTENSÃO ARTERIAL	LABORATÓRIOS BIOSINTÉTICA LTDA
63	1570/02	FUNDAÇÃO TROPICAL DE PESQUISA E TECNOLOGIA "ANDRÉ TOSELLO"	FUNDAÇÃO TROPICAL DE PESQUISA E TECNOLOGIA "ANDRÉ TOSELLO"	DESENVOLVIMENTO E AVALIAÇÃO FARMACOLÓGICA DE NOVAS MOLÉCULAS COM AÇÃO INIBITÓRIA SOBRE A ATIVIDADE ENZIMÁTICA DE FOSFODIESTERASE TIPO 5 (PDE5)	CRISTÁLIA PRODUTOS QUÍMICOS FARMACÊUTICOS LTDA
64	1571/02	FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA – FUNAPE	UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIAS	DESENVOLVIMENTO E APERFEIÇOAMENTO DE PRODUTOS A BASE DE VERMICULITA PARA A REGIÃO CENTRO-OESTE	BRASIL MINÉRIOS LTDA
65	1572/02	FUNDAÇÃO ESPÍRITO SANTENSE DE TECNOLOGIA	UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO	UTILIZAÇÃO DE LODO DE TRATAMENTO DE EFLUENTES DE COQUERIA NA AGRICULTURA	COMPANHIA SIDERÚRGICA DE TUBARÃO
68	1573/02	FUNDAÇÃO TROPICAL DE PESQUISA E TECNOLOGIA "ANDRÉ TOSELLO"	FUNDAÇÃO TROPICAL DE PESQUISA E TECNOLOGIA "ANDRÉ TOSELLO"	PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS PARA USO ATRAVÉS DA PELE	LABORATÓRIOS BIOSINTÉTICA LTDA
70	1574/02	FUNDAÇÃO ESCOLA POLITÉCNICA DA BAHIA	UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - UFBA	RECUPERAÇÃO DE METAIS PESADOS DO EFLUENTE ÁCIDO PROVENIENTE DA LAVAGEM DE GASES DO PROCESSO PRODUTIVO DE ÁCIDO SULFÚRICO DA CARAÍBA METAIS	CARAIBA METAIS S/A
72	1575/02	FUNDAÇÃO TROPICAL DE PESQUISA E TECNOLOGIA "ANDRÉ TOSELLO"	FUNDAÇÃO TROPICAL DE PESQUISA E TECNOLOGIA "ANDRÉ TOSELLO"	PROJETO DE BIOEQUIVALÊNCIA	LABORATÓRIOS BIOSINTÉTICA LTDA
74	1576/02	FUNDAÇÃO ESCOLA POLITÉCNICA DA BAHIA	UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - UFBA	GESTÃO SÓCIO-AMBIENTAL DO PET PÓS-CONSUMO	BAHIA PET LTDA / CENTRO DE RECURSOS AMBIENTAIS
76	1578/02	FUNDAÇÃO ESPÍRITO SANTENSE DE TECNOLOGIA	UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO	DESENVOLVIMENTO DE TIJOLOS PRENSADOS UTILIZANDO CO-PRODUTOS DA CST	COMPANHIA SIDERÚRGICA DE TUBARÃO
77	1579/02	FUNDAÇÃO ESPÍRITO SANTENSE DE TECNOLOGIA	UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO	DESENVOLVIMENTO DE ESTRUTURA HIDRÁULICA DE PROTEÇÃO CONTRA A AÇÃO DE ONDAS MARINHAS	COMPANHIA SIDERÚRGICA DE TUBARÃO

				UTILIZANDO ESCÓRIA DE ALTO FORNO (TETRÁPODES OU OUTRAS FORMAS)	
78	1580/02	FUNDAÇÃO ESPÍRITO SANTENSE DE TECNOLOGIA	UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO	AVALIAÇÃO DE CUSTO, AVALIAÇÃO AMBIENTAL E AVALIAÇÃO DA RESISTÊNCIA E DURABILIDADE DO PAVIMENTO CONSTRUÍDO COM ESCÓRIA DE ACIARIA ENVELHECIDA	COMPANHIA SIDERÚRGICA DE TUBARÃO
79	1581/02	FUNDAÇÃO ARTHUR BERNARDES	UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA	UTILIZAÇÃO DE ESCÓRIA LD COMO CORRETIVO DA ACIDEZ DE SOLOS PARA CULTIVOS DE EXPRESSÃO ECONÔMICA E AVALIAÇÃO DE RISCOS AMBIENTAIS	COMPANHIA SIDERÚRGICA DE TUBARÃO
80	1582/02	FUNDAÇÃO ESPÍRITO SANTENSE DE TECNOLOGIA	UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO	CONCRETO DE ALTO DESEMPENHO COM ELEVADOS TEORES DE ESCÓRIA DE ALTO-FORNO: ESTRATÉGIA PARA CONSOLIDAR E AMPLIAR O MERCADO DA ESCÓRIA DE ALTO-FORNO	COMPANHIA SIDERÚRGICA DE TUBARÃO
83	1583/02	FEPAF- FUNDAÇÃO DE ESTUDOS E PESQUISAS AGRÍCOLAS E FLORESTAIS	FACULDADE DE CIÊNCIAS AGRONÔMICAS / UNESP - CAMPUS DE BOTUCATU	PRODUÇÃO DE COMPÓSITOS REFORÇADOS COM FIBRAS DE CURAUÁ	PEMATEC TRIANGEL DO BRASIL LTDA.
85	1585/02	FUNDAÇÃO EDUCACIONAL CHARLES DARWIN	HUFF- BANCO DE CÉLULAS DO RIO DE JANEIRO - UFRJ	ENSAIOS FARMACOLÓGICOS E COSMÉTICOS	NATURA INOVAÇÃO E TECNOLOGIA DE PRODUTOS LTDA
88	1586/02	FUNDAÇÃO DA USP	INSTITUTO DE ELETROTÉCNICA E ENERGIA DA USP	DESENVOLVIMENTO DE CONJUNTO-FONTE DE RAIOS X PARA APLICAÇÕES EM RADIOLOGIA PANORÂMICA ODONTOLÓGICA	DABI ATLANTE INDÚSTRIAS MÉDICO ODONTOLÓGICAS LTDA
90	1587/02	FUNDAÇÃO DE APOIO À CIÊNCIA, TECNOLOGIA E EDUCAÇÃO	NÚCLEO DE BIOENSAIOS, BIOSSÍNTESE E ECOFISIOLOGIA DE PRODUTOS NATURAIS	VIABILIZAÇÃO DE CALYCOPHYLLUM SPRUCEANUM COMO COSMÉTICO FUNCIONAL	NATURA INOVAÇÃO E TECNOLOGIA DE PRODUTOS LTDA
91	1588/02	FUNDAÇÃO DE APOIO À UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL - PPGEPS	OTIMIZAÇÃO DE SEMEADORAS DE PLANTIO DIRETO PARA SOLOS DO SUL DO BRASIL	JOHN DEERE BRASIL S/A
92	1589/02	FUNDAÇÃO DE APOIO E	LABORATORIO DE	DESENVOLVIMENTO DE TECNOLOGIA NACIONAL	HEBON S/A -

		DESENVOLVIMENTO DA UFPE	IMUNOPATOLOGIA KEIZO ASAMI	PARA A OBTENÇÃO DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA EM MEDICAMENTOS UTILIZADOS EM DISTURBIOS RESPIRATÓRIOS: MUCOLITICO MELXI	INDUSTRIAS QUÍMICAS E FARMACEUTICAS
95	1590/02	FUNDAÇÃO DO INSTITUTO DE BIOCIENTÍCIAS	FACULDADE DE CIÊNCIAS AGRONÔMICAS / UNESP - CAMPUS DE BOTUCATU	ESTUDOS ETNOBOTÂNICOS DE PLANTAS DE USO MEDICINAL E COSMÉTICO POR COMUNIDADES TRADICIONAIS DE IPORANGA, NA BACIA DO RIO RIBEIRA DE IGUAPE, SP.	NATURA INOVAÇÃO E TECNOLOGIA DE PRODUTOS LTDA
96	1591/02	CESAR - CENTRO DE ESTUDOS E SISTEMAS AVANÇADOS DO RECIFE	CESAR - CENTRO DE ESTUDOS E SISTEMAS AVANÇADOS DO RECIFE	PROCESSOS DE DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE PARA A PLATAFORMA .NET	MICROSOFT INFORMÁTICA LTDA / NUCLEO DE GESTAO DO PORTO DIGITAL
98	1592/02	CENTRO DE TECNOLOGIA MINERAL	CENTRO DE TECNOLOGIA MINERAL	TECNOLOGIAS AVANÇADAS PARA CARACTERIZAÇÃO E PROCESSAMENTO DO MINÉRIO DE FERRO DE CARAJÁS	COMPANHIA VALE DO RIO DOCE
99	1593/02	FUNDAÇÃO DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO DA UFPE	LABORATORIO DE IMUNOPATOLOGIA KEIZO ASAMI - LIKA	DESENVOLVIMENTO DE BIOSENSOR PARA MALÁRIA	BAUMER SA
104	1595/02	INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO ESTADO DE SÃO PAULO	INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO ESTADO DE SÃO PAULO	EMPREGO DA ESCÓRIA DE ACIARIA LD E LD-NP (NÃO PROCESSADA) NA FABRICAÇÃO DE CIMENTO	COMPANHIA SIDERÚRGICA DE TUBARÃO
105	1596/02	FUNDAÇÃO DE ENSINO E ENGENHARIA DE SANTA CATARINA	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA	PROJETO EMBRACO 1: DESENVOLVIMENTO DE COMPONENTES DE ELEVADO DESEMPENHOO PARA COMPRESSORES HERMÉTICOS UTILIZANDO TECNOLOGIA DE PLASMA(CMI-29)	EMPRESA BRASILEIRA DE COMPRESSORES EMBRACO S/A
106	1597/02	FUNDAÇÃO DE ENSINO E ENGENHARIA DE SANTA CATARINA	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA	APRIMORAMENTO DE TECNOLOGIAS EM PROCESSOS DE FABRICAÇÃO VINCULADOS À FABRICAÇÃO DE MOTORES AUTOMOTIVOS	RENAULT DO BRASIL S.A.
107	1598/02	FUNDAÇÃO BUTAN	FUNDAÇÃO BUTAN	PRODUÇÃO DE BIOFÁRMACOS	CRISTÁLIA PRODUTOS QUÍMICOS FARMACÊUTICOS LTDA

Resultados

Fase 1 da Carta Convite Verde-Amarelo/Empresas:FINEP 02/2002

As empresas selecionadas a participar da Fase 2 (Apresentação dos Projetos) desta Chamada estão listadas no quadro abaixo. Destacamos a seguir as observações e instruções para a apresentação de projetos para a Fase 2:

- Conforme estabelecido no Cronograma de Atividades, a apresentação de proposta(s) de projeto(s) deverá ocorrer até 06 de setembro próximo vindouro, através do Formulário de Apresentação de Propostas (FAP) que está sendo ora disponibilizado, atendendo às instruções dispostas.
- Deve(m) ser apresentado(s), exclusivamente, os projetos/temas constantes na(s) carta(s) de manifestação de interesse encaminhada(s) na Fase 1, bem como, o respeito aos valores (FVA/FNDCT + Contrapartida) especificados na mesma.
- Em função da alta demanda apresentada, o valor máximo a ser concedido pelo FVA/FNDCT, para projeto ou carteira de projetos de empresa ou grupo de empresa selecionada, será de até R\$ 2.500.000,00 (dois milhões e quinhentos mil reais).
- Os itens financiáveis pelo FVA/FNDCT, conforme explicitados na Carta Convite, abrangem despesas correntes (material de consumo, diárias e passagens, serviços de terceiros – pessoa física e/ou jurídica – e bolsas) e de capital (instalações, material permanente e equipamentos). Cabe registrar, entretanto, que estes recursos serão repassados diretamente à(s) instituição(ões) conveniente(s) selecionada(s) pela(s) empresa(s) interveniente(s) e não podem contemplar o custeio de qualquer despesa com pessoal vinculado à(s) empresa(s) interveniente(s), bem como despesas de capital na(s) mesma(s).
- A contrapartida financeira empresarial elegível para alavancar recursos do FVA, conforme estabelecido na Carta Convite, será caracterizada por recursos financeiros a serem aportados pela(s) empresa(s) interveniente(s) **integralmente** na(s) instituição(ões) executora(s) do(s) projeto(s), ou seja, Universidades e/ou Centros de Pesquisa do País. Desta forma, não serão considerados: a apropriação e/ou pagamentos (incluindo bolsas), mesmo que parcial, para recursos humanos vinculados à(s) empresa(s) interveniente(s); a apropriação do custo de hora/máquina, bem como o custeio de qualquer despesa, incluindo as de capital, em que o(s) beneficiário(s) seja(m) a(s) empresa(s) interveniente(s).
- A(s) empresa(s) interveniente(s) terá(ão) que encaminhar à FINEP, quando da apresentação da(s) proposta(s) de projeto(s), declaração informando a disponibilidade de recursos ou de geração de caixa para aportar a contrapartida financeira oferecida, bem como anexar os dois últimos balanços patrimoniais e o último balancete disponível.
- Em função das atividades apresentadas em algumas das propostas se inserirem em ações que se enquadram em um dos seguintes Fundos Setoriais - CTPETRO-Fundo Setorial de Petróleo e Gás, CTENERG-Fundo Setorial de Energia Elétrica, CTHIDRO-Fundo Setorial de Recursos Hídricos, CTINFO-Fundo Setorial de Tecnologia da Informação, FUNTTEL-Fundo de Desenvolvimento Tecnológico das Telecomunicações e CTMINERAL-Fundo Setorial de Recursos Minerais - estas somente serão contempladas depois de atendida a demanda de propostas de empresas selecionadas que não se enquadram nos Fundos Setoriais citados, conforme o exposto nos termos da Carta Convite.
- A(s) empresa(s) interveniente(s) que tiver(em) interesse em obter da FINEP o financiamento da contrapartida e para as atividades de P&D na própria empresa,

deverá(ão) formalizar esta intenção através de correspondência à FINEP. As propostas que forem dependentes de financiamento reembolsável da FINEP para aportar a contrapartida oferecida pela(s) empresa(s) interveniente(s) ficarão condicionadas à aprovação da concessão do financiamento através das modalidades praticadas pela FINEP.

As empresas selecionadas receberão correspondência contendo instruções para a Fase 2: Apresentação de Propostas. As que não tiveram, nesta oportunidade, suas propostas acolhidas receberão correspondência que explicitará os critérios não atendidos.

Todas as propostas selecionadas para a Fase 2 devem ser enviadas via Internet, conforme instruções contidas no Manual que acompanha o Formulário. Adicionalmente, é obrigatório o encaminhamento à FINEP de cópia impressa, acompanhada do respectivo disquete, recibo de envio eletrônico e carta de encaminhamento assinada por todas as instituições participantes, o que inclui a(s) empresa(s) interveniente(s), para comprovação dos prazos e compromissos estabelecidos.

Esta documentação poderá ser entregue diretamente no protocolo da FINEP ou remetida pelo correio, o que deve ser feito mediante registro postal ou equivalente, com comprovante de data de postagem, até o prazo limite estabelecido, e enviada para o seguinte endereço:

FINEP – Finaciadora de Estudos e Projetos

Praia do Flamengo, 200 / 9º andar

22210-901 - Rio de Janeiro - RJ

Att: DELOP - Lúcia de Moraes

O envelope remetido à FINEP deve conter as seguintes identificações da proposta:

- Carta Convite Verde-Amarelo/Empresas : FINEP 02/2002 (sigla do proponente) / (sigla do executor) / (sigla do projeto)
- Código de Referência da Carta enviada na Fase 1:

Ex: CMI - 01

[Download do formulário de Apresentação de Propostas \(FAP\)](#)

EMPRESAS SELECIONADAS PARA A FASE 2	CÓDIGO DE REFERÊNCIA
ABSOLUT TECHNOLOGIES	CMI - 01
AEROELETRÔNICA IND. DE COMPONENTES AVIÔNICOS S/A	CMI - 02
AEROMOT IND. MECÂNICO METALÚRGICA LTDA	CMI - 03
ALL - AMÉRICA LATINA LOGÍSTICA DO BRASIL S/A	CMI - 04
BAUMER S/A	CMI - 05
BEMATECH IND. E COM. DE EQUIP. ELETRÔNICOS S/A	CMI - 06
BRASIL MINÉRIOS LTDA	CMI - 07
C&S INFORMÁTICA E MULTIMÍDIA LTDA	CMI - 08
CARAÍBA METAIS S/A	CMI - 09
CECRISA REVESTIMENTOS CERÂMICOS S/A	CMI - 10
COMPANHIA BRASILEIRA DE LÍTIO	CMI - 11
COMPANHIA DE DES. RIO VERDE - CODEVERDE	CMI - 12
COMPANHIA DE SAN. BÁSICO DO ESTADO DE SÃO PAULO	CMI - 13
COMPANHIA SIDERÚRGICA DE TUBARÃO - CST	CMI - 14
COMPANHIA SIDERÚRGICA NACIONAL - CSN	CMI - 15
COMPANHIA VALE DO RIO DOCE S/A	CMI - 16

COMPSIS – COMPUTADORES E SISTEMAS IND. E COM. LTDA	CMI - 17
COMPULETRA LTDA	CMI - 18
CONSYSTEM CONSULTORIA E SISTEMAS	CMI - 19
COPAMIG – AGROPECUÁRIA BOA VISTA	CMI - 20
CRISTÁLIA PRODUTOS QUÍMICOS FARMACÊUTICOS LTDA	CMI - 21
CYBIZ S/A	CMI - 22
DABI ATLANTE INDÚSTRIAS MÉDICO-ODONTOLÓGICAS LTDA	CMI - 23
DATAPROM EQUIP. E SERV. DE INFORMÁTICA IND. LTDA	CMI - 24
DBA ENGENHARIA DE SISTEMAS LTDA	CMI - 25
DEDINE S/A INDÚSTRIA DE BASE	CMI - 26
DHB COMPONENTES AUTOMOTIVOS S/A	CMI - 27
DUAS RODAS INDÚSTRIA LTDA	CMI - 28
EMBRACO – EMPRESA BRASILEIRA DE COMPRESSORES S/A	CMI - 29
EMBRAER – EMPRESA BRASILEIRA DE AERONÁUTICA S/A	CMI - 30
EQUIPLEX INDÚSTRIA FARMACÊUTICA LTDA	CMI - 31
FÁBRICA DIGITAL INFORMÁTICA LTDA	CMI - 32
FANEM LTDA	CMI - 33
FK - BIOTECNOLOGIA S/A	CMI - 34
GERDAU S/A - AÇOS FINOS PIRATINI	CMI - 35
GETEC GUANABARA QUÍMICA INDUSTRIAL S/A	CMI - 36
GRADIENTE ENTERTAINMENT LTDA	CMI - 37
GREENPHARMA QUÍMICA E FARMACÊUTICA LTDA	CMI - 38
GRUPO DE EMPRESAS: - CHEGUE PAGUE SERVIÇOS- FUJITEC TECNOLOGIA	CMI - 39
GRUPO DE EMPRESAS:- DBSERVER - ASS. EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO LTDA - CWI - SOFTWARE LTDA - GÊNESE - IND., COM. E INFORMAÇÃO LTDA	CMI - 40
GRUPO DE EMPRESAS:- JASMINE - COMÉRCIO DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS LTDA-NUTRATECH PROD. E INSUMOS BIOTECNOLÓGICOS LTDA	CMI - 41
GRUPO DE EMPRESAS:- LABORATÓRIO NEO QUÍMICA COM. E IND. LTDA - LABORATÓRIO TEUTO BRASILEIRO LTDA- VITAPAN INDÚSTRIA FARMACÊUTICA LTDA	CMI - 42
GRUPO DE EMPRESAS:- SENA COMÉRCIO DE INFORMÁTICA LTDA- INTEQ SYSTEM- SALUTIS CONSULTORIA E ADM. EM SAÚDE S/C LTDA	CMI - 43
GRUPO DE EMPRESAS:- VILLARES-SIDENOR- COMPANHIA SIDERÚRGICA NACIONAL	CMI - 44
HEBRON S/A INDÚSTRIAS QUÍMICAS E FARMACÊUTICAS	CMI - 45
HS TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO LTDA	CMI - 46
INDÚSTRIA CARBONÍFERA RIO DESERTO LTDA	CMI - 47
INVESTCO S/A	CMI - 48
JABUR INFORMÁTICA S/A	CMI - 49
JOHN DEERE BRASIL S/A	CMI - 50
LABORATÓRIOS BIOSINTÉTICA LTDA	CMI - 51
LATASA S/A	CMI - 52
LEON HEIMER S/A	CMI - 53
LEXIKON INFORMÁTICA LTDA	CMI - 54
MÁQUINAS KEHL LTDA	CMI - 55
MAXIMILIANO GAIDZINSKI S/A IND. DE AZULEJOS ELIANE	CMI - 56
MICROSOFT BRASIL LTDA	CMI - 57

MODULO SECURITY SOLUTIONS S/A	CMI - 58
MWTS TECNOLOGIA S/C LTDA	CMI - 59
NANO ENDOLUMINAL	CMI - 60
NATURA INOVAÇÃO E TECNOLOGIA DE PRODUTOS LTDA	CMI - 61
NORTEC QUÍMICA – DES. TECNOLÓGICOS LTDA	CMI - 62
ORAL HEALTH – OLIVEIRA RANGEL & RANGEL LTDA	CMI - 63
OXITENO S/A INDÚSTRIA E COMÉRCIO	CMI - 64
PAULO CÉSAR CAVALCANTI & CIA - EVOLUÇÃO INFORMÁTICA	CMI - 65
PERDIGÃO AGROINDUSTRIAL S/A	CMI - 66
PERMATEC TRIGEL DO BRASIL LTDA	CMI - 67
PESQUISA & TECNOLOGIA LTDA	CMI - 68
PHB INDUSTRIAL S/A	CMI - 69
PLASTITECH INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	CMI - 70
POLITENO INDÚSTRIA E COMÉRCIO S/A	CMI - 71
PRODUTOS VETERINÁRIOS OURO FINO LTDA	CMI - 72
QUEIROZ COMÉRCIO E PARTICIPAÇÕES S/A	CMI - 73
RELTHY LABORATÓRIOS LTDA	CMI - 74
RENAULT DO BRASIL S/A	CMI - 75
SADIA S/A	CMI - 76
SEMEAR AMBIENTAL LTDA	CMI - 77
TECNORED – TECNOLOGIA DE AUTO-REDUÇÃO LTDA	CMI - 78
TERMOTECNICA LTDA	CMI - 79
TIGRE S/A TUBOS E CONEXÕES	CMI - 80
TRACTEBEL ENERGIA S/A	CMI - 81
TUPY FUNDIÇÕES LTDA.	CMI - 82
UNIMAR INDUSTRIAL S/A	CMI - 83
VALLÉE S/A	CMI - 84
VAN WHITE LA VIDA DO BRASIL LTDA	CMI - 85
VEGA DO SUL S/A	CMI - 86
VILLARES METALS S/A	CMI - 87
VM CONSULTORIA DE SISTEMAS S/A	CMI - 88
WISE INFORMÁTICA LTDA	CMI - 89
Z TECNOLOGIA EM COMUNICAÇÃO LTDA	CMI - 90