EMPRESA: APPLE

TÍTULO DO PROJETO: BEPID – Programa Educacional Brasileiro de Desenvolvimento para IOS

OBJETO: Desenvolvimento e implantação do programa Educacional Brasileiro de desenvolvimento para IOS, que consiste em programa de treinamento para criação de aplicação para dispositivo móveis da empresa Apple.

<u>CLASSIFICAÇÃO</u>	<u>FUNDAÇÃO</u>	COORDENADOR	<u>DEPARTAMENTO</u>	<u>ASSINATURA</u>	<u>VIGÊNCIA</u>	<u>SITUAÇÃO</u>	<u>V</u>	ALOR TOTAL	ORIGEM DO RECURSO	AGENTES ENVOLVIDOS
PESQUISA	FCPC	Antonio Barros Serra - Portaria	TELEMATICA	24/02/2014	31/12/2014	CONCLUÍDO	R\$	8.290.029,71	Lei de Informática	<u>RH DIRETO</u>

EMPRESA: APPLE - 1 ADITIVO

TÍTULO DO PROJETO: BEPID – Programa Educacional Brasileiro de Desenvolvimento para los

OBJETO: Desenvolvimento e implantação do programa Educacional Brasileiro de desenvolvimento para IOS, que consiste em programa de treinamento para criação de aplicação para dispositivo móveis da empresa Apple.

<u>CLASSIFICAÇÃO</u>	<u>FUNDAÇÃO</u>	COORDENADOR	<u>DEPARTAMENTO</u>	<u>ASSINATURA</u>	<u>VIGÊNCIA</u>	<u>SITUAÇÃO</u>	VALOR TOTAL	ORIGEM DO RECURSO	AGENTES ENVOLVIDOS
PESQUISA	FCPC	Antonio Barros Serra - Portaria	TELEMATICA	21/11/2014	31/12/2014	1 CONCLUÍDO		Lei de Informática	RH DIRETO

EMPRESA: APPLE - 2 ADITIVO

TÍTULO DO PROJETO: BEPID – Programa Educacional Brasileiro de Desenvolvimento para los

OBJETO: Desenvolvimento e implantação do programa Educacional Brasileiro de desenvolvimento para IOS, que consiste em programa de treinamento para criação de aplicação para dispositivo méveis da empresa Apple.

<u>CLASSIFICAÇÃO</u>	<u>FUNDAÇÃO</u>	<u>COORDENADOR</u>	<u>DEPARTAMENTO</u>	<u>ASSINATURA</u>	<u>VIGÊNCIA</u>	<u>SITUAÇÃO</u>	VALOR TOTAL	ORIGEM DO RECURSO	AGENTES ENVOLVIDOS
PESQUISA	FCPC	Antonio Barros Serra - <u>Portaria</u>	TELEMATICA	08/12/2015	31/12/2016	EM EXECUÇÃO		Lei de Informática	RH DIRETO

EMPRESA: CEA

TÍTULO DO PROJETO: SISTEMA REMOTO DE MONITORAMENTO DE PONTOS QUENTES EM CONEXÕES ELÉTRICAS UTILIZANDO SENSORES ÓPTICOS

OBJETO: Cooperação técnica e científica entre os partícipies para a execução do projeto: Sistema de Monitoramente de pontos quantes em conexoes elétricas utilizando sensores ópticos.

<u>CLASSIFICAÇÃO</u>	<u>FUNDAÇÃO</u>	<u>COORDENADOR</u>	<u>DEPARTAMENTO</u>	<u>ASSINATURA</u>	<u>VIGÊNCIA</u>	<u>SITUAÇÃO</u>	<u>VALOR TOTAL</u>	ORIGEM DO RECURSO	AGENTES ENVOLVIDOS
PESQUISA	FCPC	<u>Wilton Bezerra -</u> <u>Portaria</u>	TELEMATICA	07/08/2015	06/08/2017	EM EXECUÇÃO	R\$ 359.310,00	Aneel	RH DIRETO

EMPRESA: CEA

TÍTULO DO PROJETO: SISTEMA PARA BALANCEAMENTO AUTOMÁTICO DE CARGA, EM TEMPO REAL, PARA REDE DE BAIXA TENSÃO (BAC - BT)

OBJETO: Prestação pela Contratada de serviços de execução do Projeto: sistema para balanceamento automático de carga em tempo real, para rede de baixa tensão (BAC-BT)

<u>CLASSIFICAÇÃO</u>	<u>FUNDAÇÃO</u>	COORDENADOR	<u>DEPARTAMENTO</u>	<u>ASSINATURA</u>	<u>VIGÊNCIA</u>	<u>SITUAÇÃO</u>	VALOR TOTAL	ORIGEM DO RECURSO	AGENTES PARCIPANTES
PESQUISA	FCPC	André Luiz Carneiro de Araújo - Portaria	TELEMATICA	07/08/2015	05/02/2017 E	M EXECUÇÃO	R\$ 363.242,00	Aneel	RH ENVOLVIDO

EMPRESA: DATACOM

TÍTULO DO PROJETO: AVALIAÇÃO DE NÍVEIS DE SERVIÇO IP

OBJETO: Cooperação técnica e científica entre os PARTÍCIPES, promovida à luz da legislação brasileira de apoio à capacitação, à inovação e à competitividade do setor de tecnologia da informação, visando ao máximo aproveitamento de seu potencial em suas áreas de competência, e que será levada a efeito em ações conjuntas para o projeto: Avaliação de Níveis de Serviço IP II

<u>CLASSIFICAÇÃO</u>	<u>FUNDAÇÃO</u>	COORDENADOR	<u>DEPARTAMENTO</u>	<u>ASSINATURA</u>	<u>VIGÊNCIA</u>	<u>SITUAÇÃO</u>	<u>VA</u>	LOR TOTAL	ORIGEM DO RECURSO	AGENTES ENVOLVIDOS
PESQUISA	FCPC	Antonio de Barros Serra - Portaria	TELEMATICA	30/12/2014	31/03/2015	CONCLUÍDO	R\$	378.925,59	Lei de Informática	RH ENVOLVIDO

EMPRESA: DATACOM

TÍTULO DO PROJETO: AVALIAÇÃO DE NÍVEIS DE SERVIÇO IP II

OBJETO: Cooperação técnica e científica entre os PARTÍCIPES, promovida à luz da legislação brasileira de apoio à capacitação, à inovação e à competitividade do setor de tecnologia da informação, visando ao máximo aproveitamento de seu potencial em suas áreas de competência, e que será levada a efeito em ações conjuntas para o projeto: Avaliação de Níveis de Serviço IP II

<u>CLASSIFICAÇÃO</u>	<u>FUNDAÇÃO</u>	COORDENADOR	<u>DEPARTAMENTO</u>	<u>ASSINATURA</u>	<u>VIGÊNCIA</u>	<u>SITUAÇÃO</u>	VALC	OR TOTAL	ORIGEM DO RECURSO	AGENTES ENVOLVIDOS
PESQUISA	FCPC	Antonio de Barros Serra - Portaria	TELEMATICA	27/08/2014	27/11/2015	CONCLUÍDO	R\$	120.706,97	Lei de Informática	RH DIRETO

EMPRESA: ELETRA

TÍTULO DO PROJETO: DESENVOLVIMENTO DE PROVA DE CONCEITO DO SISTEMA DE MONITORAMENTO ÓPTICO DE ENSAIO DE MEDIDORES DE ENERGIA EM CÂMERA BURN-IN

OBJETO: Cooperação técnica e científica entre os PARTÍCIPES, promovida à luz da legislação brasileira de apoio à capacitação, à inovação e à competitividade do setor de tecnologia da informação, visando ao máximo aproveitamento de seu potencial em suas áreas de competência, e que será levada a efeito em ações conjuntas para o projeto: Desenvolvimento de prova de conceito do sistema de monitoramento optico de ensaio de medidores de energia em camera BURN IN

<u>CLASSIFICAÇÃO</u>	<u>FUNDAÇÃO</u>	<u>COORDENADOR</u>	<u>DEPARTAMENTO</u>	<u>ASSINATURA</u>	<u>VIGÊNCIA</u> <u>S</u>	ITUAÇÃO	VALOR	<u>TOTAL</u>	ORIGEM DO RECURSO	AGENTES ENVOLVIDOS
PESQUISA	FCPC	Anáxagoras de Barros Serra - Portaria	TELEMATICA	19/02/2015	19/05/2015 C	ONCLUÍDO	R\$	111.780,00	Lei de Informática	RH DIRETO

EMPRESA: ELETRA

TÍTULO DO PROJETO: DESENVOLVIMENTO DE PROVA DE CONCEITO DO SISTEMA DE MONITORAMENTO ÓPTICO DE ENSAIO DE MEDIDORES DE ENERGIA EM CÂMERA BURN-IN PARTE II

OBJETO: Cooperação técnica e científica entre os PARTÍCIPES, promovida à luz da legislação brasileira de apoio à capacitação, à inovação e à competitividade do setor de tecnologia da informação, visando ao máximo aproveitamento de seu potencial em suas áreas de competência, e que será levada a efeito em ações conjuntas para o projeto: Desenvolvimento de prova de conceito do sistema de monitoramento optico de ensaio de medidores de energia em camera BURN IN

<u>CLASSIFICAÇÃO</u>	<u>FUNDAÇÃO</u>	COORDENADOR	<u>DEPARTAMENTO</u>	<u>ASSINATURA</u>	<u>VIGÊNCIA</u>	<u>SITUAÇÃO</u>	VALOR	R TOTAL	ORIGEM DO RECURSO	AGENTES ENVOLVIDOS
PESQUISA	FCPC	Anáxagoras de Barros Serra - Portaria	TELEMATICA	03/12/2015	03/04/2016	S CONCLUÍDO	R\$	199.600,00	Lei de Informática	RH DIRETO

EMPRESA: ELETRA 1 ADITIVO

TÍTULO DO PROJETO: DESENVOLVIMENTO DE PROVA DE CONCEITO DO SISTEMA DE MONITORAMENTO ÓPTICO DE ENSAIO DE MEDIDORES DE ENERGIA EM CÂMERA BURN-IN PARTE III

OBJETO: Cooperação técnica e científica entre os PARTÍCIPES, promovida à luz da legislação brasileira de apoio à capacitação, à inovação e à competitividade do setor de tecnologia da informação, visando ao máximo aproveitamento de seu potencial em suas áreas de competência, e que será levada a efeito em ações conjuntas para o projeto: Desenvolvimento de prova de conceito do sistema de monitoramento optico de ensaio de medidores de energia em camera BURN IN

<u>CLASSIFICAÇÃO</u>	<u>FUNDAÇÃO</u>	COORDENADOR	<u>DEPARTAMENTO</u>	<u>ASSINATURA</u>	<u>VIGÊNCIA</u> <u>SITUAÇÂ</u>	<u>0 V</u>	ALOR TOTAL	ORIGEM DO RECURSO	AGENTES ENVOLVIDOS
PESQUISA	FCPC	Anáxagoras de Barros Serra - Portaria	TELEMATICA	19/02/2015	19/05/2015 CONCLU	DO F	R\$ 111.780,00	Lei de Informática	RH DIRETO

EMPRESA: ELETROSUL

TÍTULO DO PROJETO: NOVAS FORMAS GEOMÉTRICAS E MATERIAIS PARA TRANSFORMADORES PIEZOELÉTRICOS OPERANDO EM ALTA TENSÃO

OBJETO: Desenvolvimento do Projeto de Pesquisa: Novas formas geométricas e materiais para transformadores piezolétricos operando em alta tensão.

<u>CLASSIFICAÇÃO</u>	<u>FUNDAÇÃO</u>	<u>COORDENADOR</u>	<u>DEPARTAMENTO</u>	<u>ASSINATURA</u>	<u>VIGÊNCIA</u> <u>SITUAÇÃO</u>	VAL	OR TOTAL	ORIGEM DO RECURSO	AGENTES ENVOLVIDOS
PESQUISA	FCPC	<u>Francisco José Aquino -</u> <u>Portaria</u>	TELEMATICA	24/07/2014	24/01/2018 Em Execução	R\$	1.704.676,00	Aneel	RH DIRETO

EMPRESA: EMBRAPII

TÍTULO DO PROJETO: POLO DE INOVAÇÃO

OBJETO: Parceria entre as partes para desenvolver e incentivar a realização de projetos empresarias de pesquisas, desenvolvimento e inovação P&D voltados para setores industriais, por meio de cooperação com institutos de pesquisas tecnológicas.

<u>CLASSIFICAÇÃO</u>	<u>FUNDAÇÃO</u>	COORDENADOR	<u>DEPARTAMENTO</u>	<u>ASSINATURA</u>	<u>VIGÊNCIA</u> <u>SITUA</u>	IÇÃO	VALOR	<u>TOTAL</u>	ORIGEM DO RECURSO	AGENTES ENVOLVIDOS
PESQUISA	FCPC	Cristiane Borges -	TELEMATICA	24/11/2015	24/11/2021 Em Ex	cecução	R\$	9.101.400,00	EmbrapII	RH DIRETO

EMPRESA: FURUKAWA

TÍTULO DO PROJETO: MRP VIEWER - MANUFACTURING RESOURCE PLANNING

OBJETO:cooperação técnica e científica entre os PARTÍCIPES, promovida à luz da legislação brasileira de apoio à capacitação, à inovação e à competitividade do setor de tecnologia da informação, visando ao máximo aproveitamento de seu potencial em suas áreas de competência, e que será levada a efeito em ações conjuntas para o projeto: MRP Viewer - Manufacturing Resource Planning.

<u>CLASSIFICAÇÃO</u>	<u>FUNDAÇÃO</u>	COORDENADOR	DEPARTAMENTO	ASSINATURA	<u>VIGÊNCIA</u>	<u>SITUAÇÃO</u>	VALOR TOTAL	ORIGEM DO RECURSO	AGENTES ENVOLVIDOS

PESQUISA	FCPC	José Wally Mendonça Menezes - Portaria	TELEMATICA	01/09/2014	01/03/2015 Concluído	R\$	181.155,56	Lei de Informática	RH DIRETO
----------	------	-------------------------------------------	------------	------------	----------------------	-----	------------	--------------------	-----------

EMPRESA: LENOVO

TÍTULO DO PROJETO: OTIMIZAÇÃO DE FERRAMENTAS DE SOFTWARE PARA SERVIDORES COM TECNOLOGIA OPEN STACK COMPUTE

OBJETO: Execução do projeto de pesquisa aplicado intitulado "Otimização de Ferramentas de software para servidores com tecnologia Open Stack Compute.

<u>CLASSIFICAÇÃO</u>	<u>FUNDAÇÃO</u>	<u>COORDENADOR</u>	<u>DEPARTAMENTO</u>	ASSINATURA 1	<u>VIGÊNCIA</u>	<u>SITUAÇÃO</u>	VALO	R TOTAL	ORIGEM DO RECURSO	AGENTES ENVOLVIDOS
PESQUISA	FCPC	Antonio Barros Serra - Portaria	TELEMATICA	13/02/2015	30/04/20	15 Concluído	R\$	641.287,04	Lei de Informática	RH DIRETO

EMPRESA: LG

TÍTULO DO PROJETO: RECONHECIMENTO DE ATENÇÃO

OBJETO: cooperação técnica e científica entre os PARTÍCIPES, promovida à luz da legislação brasileira de apoio à capacitação, à inovação e à competitividade do setor de tecnologia da informação, visando ao máximo aproveitamento de seu potencial em suas áreas de competência, e que será levada a efeito em ações conjuntas para o projeto: Reconhecimento de atenção.

<u>CLASSIFICAÇÃO</u>	<u>FUNDAÇÃO</u>	COORDENADOR	<u>DEPARTAMENTO</u>	<u>ASSINATURA</u>	<u>VIGÊNCIA</u>	<u>SITUAÇÃO</u>	VALOR	R TOTAL	ORIGEM DO RECURSO	AGENTES ENVOLVIDOS
PESQUISA	FCPC	Antonio Barros Serra - Portaria	TELEMATICA	14/01/2015	14/08/20	15 Concluído	R\$	496.700,00	Lei de Informática	RH DIRETO