



Subvenções Econômicas

Caso Prático Kryptus

Muito Prazer, Leonardo Cabral



- Graduado em Eng. de Controle e Automação, Unicamp - 2006
- Desenvolvedor de Hardware de 2006 a 2012
- Participação societária desde 2008
- Atuação Administrativa desde 2012
- Diretor Administrativo e Financeiro desde 2016

Subvenção - Projeto CPS

- Fonte de Recursos: FINEP
- Chamada Pública: 2008
- Tema: Outros
- Projeto: CPS - CRIPTOPROCESSADOR SEGURO DE USO GERAL PARA APLICAÇÕES CRÍTICAS
- Execução: 2009 a 2012
- Valor Subvenção: Até R\$ 4.276.308,00
- Contrapartida: R\$ 163.200,00



Subvenção - Projeto SDMDC

- Beneficiárias: Embraer e Kryptus
- Fonte de Recursos: FINEP
- Chamada Pública: 2013
- Tema: TICs - Tecnologia de Informação e Comunicação (TI Maior)
- Projeto: SEGURANÇA DE DISPOSITIVOS MÓVEIS PARA DEFESA CIBERNÉTICA
- Execução: Jan/2014 a Jan/2016
- Valor Subvenção: Até R\$ 3.877.200,00 (Kryptus R\$ 1.179.120,00)
- Contrapartida: R\$ 2.125.420,00

Subvenção - Projeto VeVote

- Fonte de Recursos: FINEP e FAPESP (PIPE/PAPPE - FASE III 4ª Rodada)
- Chamada Pública: 2015
- Tema: Fortalecimento e Qualificação em Manufatura Avançada das Cadeias Produtivas da Indústria Aeroespacial e de Defesa do Estado de São Paulo
- Projeto: Plataforma de hardware para votação eletrônica verificável baseada em tecnologia HSM (Hardware Security Module)
- Execução: Out/2016 a Jun/2018
- Valor Subvenção: Até R\$ 1.106.800,00
- Contrapartida: R\$ 305.620,00



Subvenção - Projeto HSM

- Fonte de Recursos: FINEP e FAPESP (PIPE/PAPPE - FASE III 4ª Rodada)
- Chamada Pública: 2015
- Tema: Fortalecimento e Qualificação em Manufatura Avançada das Cadeias Produtivas da Indústria Aeroespacial e de Defesa do Estado de São Paulo
- Projeto: Complementos técnicos inovadores em HSM brasileiro para inserção em mercado nacional e internacional
- Execução: Out/2016 a Mar/2018
- Valor Subvenção: Até R\$ 1.261.964,00
- Contrapartida: R\$ 305.620,00



Subvenção - Projeto Blade Runner

- Fonte de Recursos: FAPESP (PIPE - FASE II)
- Chamada Pública: 2019
- Projeto: Plataforma para proteção de indivíduos de interesse por meio da caça de avatares maliciosos em múltiplas mídias sociais baseada em métodos multidisciplinares e de contra inteligência
- Execução: XX/20 a XX/21 (18 meses)
- Valor Subvenção: Até R\$ 654.755,80
- Contrapartida: R\$ 567.315,00

Subvenções - Resumo

- 2009 ~2012 - FINEP – Projeto CPS
- 2014 ~2016 - FINEP – Projeto SDMDC
- 2016 ~2018 – FINEP/FAPESP – Projeto Vevote
- 2016 ~2018 – FINEP/FAPESP – Projeto HSM
- 2020 ~2021 – FAPESP – Projeto Blade Runner

Total Aproximado Em Subvenções: R\$ 11 Milhões

Considerações Finais

- ✓ Promove o desenvolvimento e competitividade
- ✓ Fundo perdido
- ✓ Não entra para o quadro Societário
- ✓ PI geralmente fica com a Empresa

Manual de Utilização dos Recursos

- FINEP:
http://download.finep.gov.br/formulariosManuais/manual_subvencao_2010.pdf
- FAPESP:
<http://www.fapesp.br/5835>

Prazos de Utilização dos Recursos

Informações na NF de Aquisições

Orçamentos

Composição da Prestação de Contas

Recursos Humanos e Encargos

Viagens e Diárias

Importações

Certidões Negativas

Vedações

Formulários

Etc...



Obrigado!