



FUNDAÇÃO DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO
DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA

APÊNDICE B – LOCAIS DE ENTREGA

LOCAIS	ITENS										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1. IFS	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. IFF	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. IFRJ	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. IFSUL	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	19
5. IFBA	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. IFG	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. IFES	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. IFBAIANO	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. IFES	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. IFAL	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11. IFAL	-	10	-	-	-	1	-	-	-	-	-
12. IFAC	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13. IFAC	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-
14. IFRS	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-
15. IFS	-	8	2	-	-	-	-	-	-	-	-
16. IFSP	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1
17. IFF	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	2
18. IFRS	-	2	-	-	-	-	-	-	10	-	-
19. IFSUDESTEMG	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20. IFF	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21. IFSC	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	20
22. IFAP	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23. IFAM	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	10
24. IFTO	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25. IFPI	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26. IFSULMG	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3
27. IFPB	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28. IFG	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1
29. IFNMG	-	10	-	-	-	-	-	-	-	2	-
30. IFRO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31. IFB	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32. IFTM	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
33. IFFAR	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
34. IFB	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	16
35. IFSERTÃOPE	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
36. IFS	-	-	1	-	-	11	-	-	-	-	-
37. IFMS	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-
38. IFPE	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
39. IFPB	-	-	3	-	-	1	-	-	4	-	-
40. IFPE	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	11
41. IFPB	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
42. CEFETMG	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
43. IFAL	-	-	-	4	-	1	-	-	5	-	-
44. IFRS	-	-	-	-	8	-	-	-	8	-	-
45. IFPI	-	-	-	-	-	24	-	-	-	-	-
46. IFPI	-	-	-	-	-	5	-	-	5	-	-
47. IFRO	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
48. IFNMG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
49. IFAP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

Legenda das localidades:

1. IFS – Projeto “Aprendiz 4.0”

Instituto Federal do Sergipe (IFS) - Campus Lagarto

Em dia útil, no horário entre 09:00 às 17:00

Endereço: Rua Cauby, 523, Jardim Campo Novo, Lagarto-SE, CEP nº 49400-000.

Aos cuidados da Professora Jislane Silva Santos de Menezes, telefone de contato (79) 99948-1800.

2. IFF – Projeto “Clube ITec - Clube de Iniciação Tecnológica”

Instituto Federal Fluminense (IFFluminense) - Campus Quissamã

Em dia útil, no horário entre 09:00 às 17:00

Endereço: Av. Amílcar Pereira da Silva, 727, Piteiras, Quissamã-RJ, CEP 28.735-000

Aos cuidados do prof. Luiz Cesar Ali Novaes Faria, telefone de contato (22) 98173-1504.

3. IFRJ – Projeto “GigaProgramadores: uma metodologia gamificada para ensino de programação para dispositivos inteligentes, desenvolvimento social e científico destinada aos discentes das escolas públicas municipais de Duque de Caxias”

Instituto Federal do Rio de Janeiro (IFRJ) - Campus Duque de Caxias

Em dia útil, no horário entre 10:00 às 16:00 (entrar em contato para combinar dia/horário - prof^a.

Maria Celiana ou Rafael Bernini, telefone de contato (21)2784-6101 ou (21) 99121-4670, e-mail: emanuele.jorge@ifrj.edu.br)

Endereço: Avenida Republica doParaguai, 120 - Avenida Republica do Paraguai, Sarapuí, Duque de Caxias - RJ,CEP nº 25.050-100

Aos cuidados da prof^a. Maria Celiana ou Rafael Bernini , telefonede contato (21) 2784-6101 - Os equipamentos deverão ser entregues na Direção Geral do IFRJ –Campus Duque de Caxias.

4. IFSUL – Projeto “Aplicação de laboratório virtual de Biologia e produção de objetos de aprendizagem no Ensino Médio”

Instituto Federal Sul-rio-grandense (IFSUL) câmpus Bagé

horário comercial de segunda a sexta

Endereço Av. Leonel de Moura Brizola, 2501- Pedras Brancas, Bagé - RS, 96418-400.

Responsável pela recepção: Aline Jaime Leal, alinejaimeleal@gmail.com, (53)981185595.

5. IFBA – Projeto “Empreendedorismo Júnior 4.0”

Instituto Federal da Bahia (IFBA) - Campus Salvador

Em dia útil, no horário entre 09:00 às 17:00

Endereço: Rua Emídio dos Santos s/n.º - Barbalho – Salvador-BA, CEP nº 40.301-155

Aos cuidados do prof. Ives Lima de Jesus - telefone de contato (71) 9-8631-9498.

6. IFG – Projeto “Steam4Girls: Aprendizagem criativa para estímulo de meninas cientistas”

Instituto Federal de Goiás (IFG) - Campus Goiânia

Endereço: R. 75, nº46 - Setor Central, Goiânia - GO, 74055-110

Em dia útil, no horário entre 08:00 às 12:00

Aos cuidados de Alexandre Borges Fernandes Camizzi, telefone de contato (62) 98654-1001 ou (62) 3227-2780.

7. IFES – Projeto “Aprendendo robótica na escola: uma abordagem usando a metodologia ABP”

Instituto Federal do Espírito Santo (IFES) - Campus Linhares



Endereço: Av. Filogônio Peixoto, 2220 - Aviso, Linhares - ES, CEP: 29901-291

Em dia útil, no horário entre 09:00 às 17:00

Aos cuidados do prof. Lucas Vago Santana, telefone de contato (27) 99927-6938.

8. IFBAIANO – Projeto “Formação de estudantes da Educação Básica na dinâmica da Economia 4.0: implantação do Laboratório de Ensino de Inteligência Artificial e Robótica (LabEIAR) do Instituto Federal Baiano Campus Catu”

Instituto Federal da Bahia (IFBAIANO) - Direção Geral do IF Baiano Campus Catu
Rua Barão de Camaçari, nº 118 – Bairro: Barão de Camaçari, CEP 48110-000, nas proximidades da Praça Duque de Caxias

De segunda a sexta das 08:00 até 17:00 ligar para combinar dia/horário.

Quando for fazer entrega, entrar em contato com Prof. Gilvan Durães pelo tel (71) 98721-4869,

e-mail: profduraes@gmail.com

9. IFES - Projeto “Moocs de Lovelace no Ensino Híbrido e Online de Pensamento Computacional, Programação e Robótica: Uma Chamada de Meninas para a Computação”

Instituto Federal do Espírito Santo (IFES) - Campus Cefor

Endereço: Centro de Referência em Formação e em Educação a Distância – Cefor Rua Barão de Mauá, 30 - Jucutuquara, Vitória - ES, 29040-860

Em dia útil, no horário entre 09:00 às 17:00

Telefone geral do Cefor: (27) 3198-0900 Telefone da Coordenadora do Projeto: (027)

988638920 Telefone da Diretora do Cefor: +55 27 99909-3457 Telefone do administrador do

Cefor: +55 27 999334261

10. IFAL – Projeto “IFAL Bootcamp: ideias inovadoras para jovens talentos”

Instituto Federal de Alagoas (IFAL) – Campus Rio Largo

Em dia útil, no horário entre 09:00 às 16:00

Endereço: Rodovia BR 104 KM 91 s/n, Aeroporto Internacional Zumbi dos Palmares (1º retorno Antigo espaço reviver), Bairro Prof. Antonia Souza, Rio Largo-AL, CEP 57100-971

Aos cuidados da professora Priscylla Maria da Silva Sousa, telefone de contato (82) 988580229.

11. IFAL – Projeto “Centro de estudos e capacitação em soluções para a Agricultura 4.0.”

Instituto Federal de Alagoas (IFAL) – Campus Maragogi

Em dia útil, no horário entre 08:00 e 17:00h

Endereço: Rodovia AL 101 Norte, Km 139. Bairro: Peroba. Maragogi/AL. CEP 57955-000

Aos cuidados do professor Alexandre Nascimento dos Santos, telefone para contato (81) 9.9684-3997

12. IFAC – Projeto “Desenvolvimento da cultura da iniciação tecnológica entre os estudantes da rede pública municipal e estadual do município de Xapuri/AC.”

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Acre - Campus Xapuri

Endereço: Rua Coronel Brandão, nº 1622, Centro, Xapuri - AC, CEP 69930-000

Aos cuidados do prof. Joel Bezerra (Diretor do Campus), Contatos: 68 99212-1135

(Coordenador do Projeto – Genildo Cavalcante) e 68 99910-2211 (Diretor Prof. Joel Bezerra).

13. IFAC – Projeto “Uso de tecnologias digitais com foco na iniciação tecnológica de alunos do ensino médio no contexto da economia 4.0”

Instituto Federal do Acre (IFAC) - Campus Rio Branco – Xavier Maia

Em dia útil, no horário entre 08:00 às 18:00

Endereço: Avenida Brasil, 920, Xavier Maia, Rio Branco/AC, CEP nº 69903-068



Aos cuidados do Prof. RICARDO PEREIRA, telefone de contato (68) 98117-2897.

14. IFRS – Projeto “IDEALIZAR: soluções tecnológicas criativas para problemas locais”

Instituto Federal do Rio Grande do Sul (IFRS) - Campus Canoas

Em dia útil, no horário entre 09:00 às 12:00 e 14:00 às 17:00

Endereço: Dra Maria Zélia Carneiro de Figueiredo, 870, Bairro Igara, Canoas/RS, CEP nº 92.412-240

Aos cuidados do prof. Jaqueline Rodrigues, telefone de contato (51) 98198-8396.

15. IFS – Projeto “Lizard.4.Future: desenvolvendo competências para Economia 4.0 em jovens do município de Lagarto/SE”

Instituto Federal de Sergipe (IFS) - Campus Lagarto

Em dia útil, de segunda a sexta-feira, no horário entre 8:30 às 11:30

Endereço: Rua Cauby, nº 523, Bairro Jardim Campo Novo, Lagarto/SE, CEP nº 49400-000

Aos cuidados do Sr. Elder de Vasconcelos Santos (79 - 9992-4019) ou Sr. Marcos José de Santana (Ger. Administração - 79-9922-1963) ou Sr. Santiago Martins Barbosa (79-99907-5196)

16. IFSP – Projeto “Vamos Aprender Matemática com a Mão no Hardware: Metodologias Ativas de Aprendizagem Baseadas em Pensamento Computacional para Motivar o Aprendizado de Conceitos Matemáticos Elementares”

Instituto Federal do São Paulo (IFSP) - Campus Itapetininga

Em dia útil, no horário entre 09:00 às 17:00

Endereço: Avenida João Olímpio de Oliveira, 1561, 18202-000, Itapetininga

Quando for fazer entrega, entrar em contato com Prof. Carlos Henrique pelo tel (15) 98106-0611, e-mail: carlos.santos@ifsp.edu.br

17. IFF – Projeto “Iniciação tecnológica baseada em IoT para manutenção e controle de hortas agroecológicas no município de Cambuci – RJ”

Instituto Federal Fluminense (IFF) – Reitoria

Em dia útil, no horário entre 09:00 às 17:00

Endereço: Rua. Cel. Walter Kramer, 357 - Parque Vera Cruz, Campos dos Goytacazes - RJ, CEP nº 28080-565

Aos cuidados da servidora Cátia Cristina Brito Viana, telefone de contato (22) 98136-2013.

18. IFRS – Projeto “Oficinas de Projeto com Plataformas acessíveis de Hardware para a Internet das Coisas”

Instituto Federal do Rio Grande do Sul (IFRS) - Campus Bento Gonçalves

Em dia útil, no horário entre 09:00 às 17:00

Endereço: Avenida Osvaldo Aranha, 540, Bairro Juventude da Enologia. CEP: 95700-206. Bento Gonçalves/RS.

Aos cuidados do professor Sandro Neves Soares, telefone de contato (54) 9 9999 9224

19. IFSUDESTEMG – Projeto “Ações baseadas em metodologias ativas para o desenvolvimento de competências aplicadas à economia 4.0 na escola estadual João dos Santos”

Instituto Federal do Sudeste de Minas – Campus São João del-Rei

Em dia útil, no horário entre 08:00 às 17:00

Endereço: R. Américo Davim Filho - Vila São Paulo S/N, São João del-Rei - MG, 36301-358

Aos cuidados do prof. Elaine Aparecida Carvalho, telefone de contato (32) 9 9100 2936.

- 20. IFF – Projeto “Maleta de Ferramentas 4.0”**
Instituto Federal Fluminense (IF Fluminense) - Campus Itaperuna
Em dia útil, no horário entre 09h às 17h
Endereço: BR 356, km 3, Cidade Nova, Itaperuna-RJ, CEP nº 28300-000
Aos cuidados do prof. Filipe Ribeiro de Castro, telefone de contato (22) 99907-3517.
- 21. IFSC – Projeto “Aprendendo conteúdos matemáticos a partir da interação com aplicativos específicos”**
Instituto Federal de Santa Catarina (IFSC) - Campus Lages
Em dia útil, no horário entre 08:00 às 17:00
Endereço: Rua Heitor Vila Lobos, 225, Bairro São Francisco, Lages-SC, CEP nº 88506-400
Aos cuidados da prof.^a Vilma Gisele Karsburg, telefone de contato (49) 99804-1706.
- 22. IFAP – Projeto “Aplicação de arduino para automação de cultivo hidropônico para alunos da rede pública municipal de Laranjal do Jari, Amapá”**
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amapá-Campus Laranjal do Jari
Em dia útil, no horário entre 09:00 às 17:00
Endereço: Rua Nilo Peçanha, no 1263, Bairro Cajari, Cep 689200
Aos cuidados do Prof. Anderson Pedro Bernardina Batista, telefone de contato (97) 98423-2788
- 23. IFAM – Projeto “Tefé Digital: Robótica e Realidade Virtual na região do Médio Solimões – Amazonas”**
Instituto Federal do Amazonas (IFAM) – REITORIA
Em dia útil, no horário entre 08:00 às 18:00
Endereço: Avenida Ferreira Pena, nº 1109 Bairro Centro, Manaus - AM, CEP nº 69025-010
Aos cuidados do prof. ALYSON DE JESUS DOS SANTOS (Coordenador do Projeto - Professor do Campus Tefé - (92) 99162-5343) ou Leandro Damasceno Amorim (Diretor do Campus Tefé - (92) 99385-7129)
- 24. IFTO – Projeto “Eu, cientista - o despertar para a iniciação tecnológica”**
Instituto Federal do Tocantins (IFTO) - Campus Araguaína
Em dia útil, no horário entre 08:00 às 12:00 (entrar em contato para agendar horário com Prof. Samuel Nepomuceno Ferreira pelo telefone (33) 98816-6849, e-mail:samuel.ferreira@ifto.edu.br ou com o servidor Wenderson Santos Lima pelotelefone (63) 99289-0946)
Endereço: Av. Amazonas, esquina com a Av.Paraguai, Quadra 56, Lote 01, Setor Cimba, Araguaína - TO, CEP nº 77.824-838
Aos cuidados do prof. Samuel Nepomuceno Ferreira, telefone de contato (33) 98816-6849 - Os equipamentos deverão ser entregues almoxarifado do IFTO campus Araguaína.
- 25. IFPI – Projeto “Oficinas Aprender Fazendo”**
Instituto Federal do Piauí (IFPI) - Campus Angical
Em dia útil, no horário entre 09:00 às 17:00
Endereço: R. Nascimento, 746 - Centro, Angical do Piauí - PI, 64410-000
Aos cuidados do prof. Mike Christian de Sousa Araujo, telefone de contato (89) 99401-7001.
- 26. IFSULMG – Projeto “Ferramentas didáticas aplicadas à Economia 4.0: tecnologias e metodologias ativas de aprendizagem na rede pública de ensino de Poços de Caldas”**
Instituto Federal do Sul de Minas Gerais- Campus Poços de Caldas
Em dia útil, no horário entre 09:00 às 17:00
Endereço: Avenida Dirce Pereira Rosa, 300, Jardim Esperança. CEP 37713-100.



Aos cuidados da professora Lorena Temponi Boechat, telefone de contato (35) 9207 9707.

27. IFPB – Projeto “Utilização dos pilares da economia 4.0 junto aos feirantes do município de Pedras de Fogo PB: unindo educação, tecnologia e logística a serviço da urbanidade”

Instituto Federal da Paraíba (IFPB) - Campus Pedras de Fogo PB

em dia útil, no horário entre 08:00 às 12:00

Endereço: Rua André Vidal de Negreiros, S/N - Centro, Pedras de Fogo - PB, CEP: 58328-000

Aos cuidados do Prof. Frederico Campos Pereira, telefone de contato (83) 99618 0144

28. IFG – Projeto “Ensino de programação para estudantes do ensino fundamental e médio aplicado aos cenários da Agricultura Familiar e Cuidados da Saúde de Idosos”

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás - Campus Inhumas

Em dia útil, no horário entre 08:00 às 18:00

Endereço: Avenida Universitária, S/Nº, Vale das Goiabeiras, CEP: 75400-000, Inhumas (GO)

Aos cuidados do professor Leandro Alexandre Freitas, telefone de contato (62) 99538-0707.

29. IFNMG – Projeto “MyMaker”

Instituto Federal do Norte de Minas Gerais (IFNMG) - Campus Montes Claros

Em dia útil, no horário entre 09:00 às 17:00

Endereço: Rua Dois, 300, Village do Lago I, Montes Claros-MG, CEP nº 39404-058

Aos cuidados do prof. Rafael Porto Viana, telefone de contato (38) 2103-4141 ou (38) 99985-5006.

30. IFRO – Projeto “Oficinas Multidisciplinares - um processo de ensino-aprendizagem baseado em concretização de ideias e/ou projetos”

Instituto Federal de Rondônia (IFRO) - Campus JI-PARANA

Em dia útil, no horário entre 09:00 às 17:00

Endereço: RUA RIO AMAZONAS, 151, JARDIM DOS MIGRANTES, Ji-Paraná-RO, CEP nº 76900-730

Aos cuidados do prof. Clayton Ferraz Andrade, telefone de contato (69) 99225-9283.

31. IFB – Projeto “Robótica solidária”

Instituto Federal de Brasília (IFB) - Campus Ceilândia

Em dias de terças-feiras ou quintas-feiras, úteis, no horário entre 09:00 e 16:00

Endereço: QNN 26 Área Especial, Ceilândia, Brasília-DF, CEP nº 72220-260

Aos cuidados do servidor Aldemi, telefone de contato (61) 99318-0659 ou (61) 98127-1615.

Entrar em contato antecipadamente para agendar a entrega.

32. IFTM – Projeto “LACIA - Laboratório de Computação Integrada e Aplicada”

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Triângulo Mineiro (IFTM) – Campus Ituiutaba

Rua Belarmino Vilela Junqueira s/n – Novo Tempo II - CEP: 38305-200 - Ituiutaba/MG

Setor de Almoarifado das 8 às 11h e das 13 às 16:30h, em dias úteis.

Responsável: Luis Fernando Mendes Bernardi, e-mail: almoxarifado.itb@iftm.edu.br, Telefone: 3271-4031

33. IFFAR – Projeto “Projeto de iniciação tecnológica com foco em Internet das Coisas”

Instituto Federal Farroupilha (IFFAR) - Campus São Vicente do Sul

Em dia útil, no horário entre 08:00 às 17:00

Endereço: Rua 20 de Setembro, 2616, São Vicente do Sul, RS, CEP nº 97420-000

Aos cuidados do prof. Henrique Tamiosso Machado, telefone de contato (55) 99976-6985.

- 34. IFB – Projeto “Jogos e narrativas imersivas com audiovisual e realidade aumentada”**
Instituto Federal de Brasília (IFB) - Campus Brasília
Em dia útil, no horário entre 09:00 às 17:00
Endereço: SGAN Quadra 610 Módulos D, E, F, G - Asa Norte, Brasília - DF, CEP: 70830-450,
Aos cuidados do prof. ADRIANO VINÍCIO DA SILVA DO CARMO, telefone de contato (61) 98359-7349.
- 35. IFSERTÃOPE – Projeto “IF- Educa 4.0”**
Instituto Federal do Sertão Pernambucano (IF SERTÃO PE – Reitoria), Pró-Reitoria de Extensão e Cultura
Em dia útil, no horário entre 09:00 às 17:00
Endereço: Rua Aristarco Lopes, 240, Centro, Petrolina-PE, CEP nº 56302-100
Aos cuidados do prof. Vítor Prates Lorenzo, pelo tel (87) 2101 2350 ou cel (87) 9820 9085, e-mail: vitor.lorenzo@ifsertao-pe.edu.br
- 36. IFS – Projeto “SIMULAÇÃO A PARTIR DE UM SOFTWARE EDUCACIONAL PARA UMA ASSISTÊNCIA TÉCNICA EM COMPUTADOR COM CRITÉRIOS DOS JOGOS VIRTUAIS”**
Instituto Federal de Sergipe (IFS) – Campus Socorro
Em dia útil no horário entre as 09:00 às 17:00
Endereço: Avenida Professora Jania Reis Batista, 94, Bairro: Taicoca, CEP: 49160-000,
Município: Nossa Senhora do Socorro, Estado: Sergipe
Aos cuidados do Professor Luiz Carlos Pereira Santos. Telefone de Contato (79) 99916-0012.
- 37. IFMS – Projeto “Solução maker em sincronia 4.0: construção de totem automatizado de medição de temperatura e higienização para as escolas municipais de Naviraí”**
Instituto Federal de Mato Grosso do Sul (IFMS) - Campus Naviraí
em dia útil, no horário entre 09:00 às 17:00
Endereço: R. Hilda, 203 - Conj. Hab. Boa Vista, Naviraí - MS, 79950-000. Telefone: (67) 3409-2501
Aos cuidados do prof. DR. GUILHERME BOTEGA TORSONI, telefone de contato 67 99813-1373
- 38. IFPE – Projeto “Oficinas Synesthesia Vision”**
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Pernambuco – Campus Recife
Endereço: Av. Prof. Luís Freire, 500 - Cidade Universitária, Recife - PE, 50740-545
Aos cuidados da Professora Aida Araújo Ferreira, telefone de contato (81) 99964-1206.
- 39. IFPB – Projeto “Visual-3D: Experiências com Realidade Aumentada para a iniciação tecnológica de estudantes em escolas da rede pública do Semiárido Paraibano”**
Instituto Federal de Paraíba (IFPB) - Campus João Pessoa
Endereço: Av. Primeiro de Maio, 720 - Bairro Jaguaribe - João Pessoa-PB, CEP 58015-435
Horário de funcionamento do almoxarifado: 08h00 as 16h00.
Responsável pelo setor: Edilson Tomé. Contato telefônico: (83) 3612-1240 / (83) 3612-1200 E-mail: almoxarifado.jp@ifpb.edu.br
- 40. IFPE – Projeto “Formação inov-ativa1 em ambientes virtuais imersivos para inserção em uma economia 4.0.”**
Instituto Federal de Pernambuco (IFPE) - Campus Pesqueira
Em dia útil, no horário entre 09:00 às 17:00



Endereço: BR 232 – Km 214 – Loteamento Redenção - Prado, Pesqueira - PE, 55200-000
Aos cuidados do prof. Erika Carla Alves Canuto da Costa, telefone de contato (83) 98886-8516.

41. IFPB – Projeto “Elaboração de Maquetes Tridimensionais Interativas e Interdisciplinares com base na iniciação tecnológica com foco na economia 4.0”

Instituto Federal da Paraíba (IFPB) - Campus Cabedelo

Em dia útil, no horário entre 09:00 às 16:00

Endereço: Rua Santa Rita de Cássia, 1900 - Jardim Camboinha, Cabedelo - PB, CEP: 58103-772

Aos cuidados do Prof. Thyago de Almeida Silveira, telefone de contato (83) 99192-7742

42. CEFET MG – Projeto “Educação para um Mundo mais Maker”

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS – CEFET-MG

DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO E MECÂNICA – DCMLP

A/C PROF.^a GABRIELLA CASTRO BARBOSA COSTA DALPRA

Endereço; Rua José Peres 558 - Centro CEP: 36.700-001 - Leopoldina - MG – Brasil

HORÁRIO COMERCIAL (7 às 18 horas)

Responsável pelo recebimento: Fernanda Nascimento Paschoal Badaró,

fernandabadaro@cefetmg.br, (32) 98834-7974

43. IFAL - Projeto "Aprendendo tecnologias da economia 4.0 usando aplicações nas ciências naturais"

Instituto Federal de Alagoas (IFAL) – Campus Maceió

Endereço: Av. do Ferroviário, 530 - Centro, Maceió - AL, CEP 57020-600

Em dia útil, no horário entre 09:00 às 17:00

Aos cuidados do prof. Geraldo Alves Sobral Júnior (Departamento de Física), Telefone de contato (82)99962-0887. E-mail: geraldojr@hotmail.com

44. IFRS – Projeto “Pensamento Computacional, Cultura Maker e Robótica Educacional no contexto da Economia 4.0: Uma proposta para o Ensino Fundamental da cidade de Rio Grande/RS”

Instituto Federal do Rio Grande do Sul (IFRS) - Campus Rio Grande

Horário entre 09:00 às 17:00

Endereço: Rua Eng. Alfredo Huck, 475 - Centro, Rio Grande - RS, CEP 96201-460

Aos cuidados da profa. Raquel de Miranda Barbosa, telefone de contato (53) 98111-7173.

45. IFPI – Projeto “Robótica como uma Intervenção Social: uma Aplicação nas escolas do município de Corrente – PI”

Instituto Federal do Piauí (IFPI) – Campus Corrente

Em dia útil, no horário entre 09:00 às 17:00 (entrar em contato para agendamento)

Endereço:Rua Projetada 06, 380, Nova Corrente, Corrente-PI, CEP 64980-000

Aos cuidados do prof. Paulo de Oliveira Gomes Filho, telefone de contato (86) 99963-5551, e-mail: paulo.filho@ifpi.edu.br - Os equipamentos deverão ser entregues no Departamento de Administração e Planejamento do IFPI – Campus Corrente.

46. IFPI – Projeto “Tratamento de dados no contexto das Novas Tecnologias: Mapeando e desenvolvendo habilidades”

Instituto Federal do Piauí (IFPI) - Campus Picos

Em dia útil, no horário entre 09:00 às 17:00

Endereço: Av Pedro Marques de Medeiros, s/n - Parque Industrial, Picos - PI, 64600-000



Aos cuidados do profa. Tâmara Milhomem, profa Nyze Maia ou Técnico Administrativo Guglielmo, telefone de contato (86) 999575306 (profa Tâmara Milhomem) e 89 99885242 (profa Nyze Maia).

47. IFRO – Projeto “Uma proposta de P&D&I para aproximação dos jovens com o setor produtivo”

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia - Campus Porto Velho Calama
Endereço: Avenida Calama nº 4985 Bairro Flodoaldo Pontes Pinto - CEP 76.820-441 – Porto Velho-RO

Aos cuidados do Prof. Dr. Marcio Rodrigues Miranda – Grupo de Pesquisa GOTEC Telefone de contato: (69) 98401-1586

48. IFNMG – Projeto “Estudantes Inventores: aprendizagem de tecnologias de prototipagem e a fabricação de objetos didáticos para o ensino de ciências”

Instituto Federal do Norte de Minas Gerais (IFNMG) - Campus Montes Claros

Em dia útil, no horário entre 09:00 às 17:00

Endereço: Rua Dois, 300 - Village do Lago I - Montes Claros/MG - CEP: 39404-058. Telefone de contato: (038) 9 8836-0596

49. IFAP – Projeto “Aplicação da tecnologia na produção rural: economia 4.0”

Instituto Federal do Amapá (IFAP) - Campus Porto Grande

Em dia útil, no horário entre 09:00 às 17:00

Endereço: Rodovia BR 210, Km 103, s/n, Bairro Zona Rural, Porto Grande/AP, CEP nº CEP: 68997-000

Aos cuidados do prof. Alyne Cirstina Sodré Lima pelo tel (91) 99199-1870, e-mail: alyne.lima@ifap.edu.br