



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO**

A Reitora do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sertão Pernambucano – IF Sertão-PE, Profa. Dra. Maria Leopoldina Veras Camelo, no uso da atribuição delegada pelo Decreto Presidencial publicado no DOU em 13/04/2020, torna público o **RESULTADO FINAL** de projetos submetidos ao **Edital COVID 10/2020**, que trata da seleção de projetos de Pesquisa, Extensão e Inovação, para o enfrentamento da emergência de saúde pública decorrente do COVID-19, a serem desenvolvidos pelos servidores do IF SERTÃO-PE.

<b>Nº DE ORDEM</b>	<b>TÍTULO</b>	<b>COORDENADOR</b>	<b>CAMPUS</b>	<b>SITUAÇÃO</b>
<b>01</b>	Enfrentamento da disseminação do COVID-19 em comunidades rurais no município de Petrolina-PE	Andrea Nunes	CPZR	<b>Aprovado vaga campus</b>
<b>02</b>	Produção, distribuição de agentes de desinfecção e capacitação dos profissionais de saúde do Município de Santa Maria da Boa Vista-PE para o enfrentamento do novo coronavírus	Ana Paula de Oliveira	CSMBV	<b>Aprovado vaga campus</b>
<b>03</b>	Produção de álcool em gel e aquisição de máscaras para compor kit de prevenção para atender pessoas carentes da região de Serra Talhada e seu entorno como ação de controle do covid-19	Tarcísio David	CST	<b>Aprovado vaga campus</b>
<b>04</b>	Produção de produtos saneantes, equipamentos de proteção individual e material instrucional para apoio a comunidade da linha de frente e vulnerabilidade social de Salgueiro – PE no enfrentamento ao COVID - 19	Cristiane Ayala de Oliveira	CSAL	<b>Aprovado vaga campus</b>
<b>05</b>	Produção de saneantes e distribuição de informação por meio de infográficos e podcast no Sertão Pernambucano para o enfrentamento ao COVID-19 - Uma proposta interdisciplinar	Vera Lúcia da Silva Filha	CFLO	<b>Aprovado vaga campus</b>
<b>06</b>	Alimentos e COVID-19: informação consciente, formulação e distribuição de mistura para pão funcional	Rita de Cássia Mirela	COUR	<b>Aprovado vaga campus</b>



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO**

<b>07</b>	Robô Higienizador de Mãos Como Ferramenta Lúdica de Educação Continuada	Josilene Almeida Brito	CPET	<b>Aprovado vaga campus</b>
<b>08</b>	Medidas Preventivas de Combate à COVID-19 junto aos carrinheiros e vendedores ambulantes no Mercado do Produtor de Juazeiro (BA)	Maria Dionísia	REIT	<b>Aprovado vaga Reitoria</b>
<b>AMPLA CONCORRÊNCIA</b>				
<b>01</b>	Tecnologias de Aprendizagem Profunda para Prever a Disseminação da Pandemia da COVID-19 no Brasil	Ricardo de Andrade Araújo	COUR	<b>Aprovado Ampla Concorrência</b>
<b>02</b>	Respire com segurança respire vida no Sertão	Jeziel Júnior da Cruz	CPZR	<b>Aprovado Ampla Concorrência</b>
<b>03</b>	Sistema automático em fluxo para o diagnóstico de covid-19 utilizando a técnica de rt-pcr em tempo real	Pedro Lemos de Almeida Júnior	CSAL	<b>Aprovado Ampla Concorrência</b>
<b>04</b>	Plantas medicinais auxiliando na prevenção ao covid-19 e no enfrentamento da ansiedade e estresse provocados pelo distanciamento social	Flávia Cartaxo	CPZT	<b>Aprovado Ampla Concorrência</b>
<b>05</b>	Sala Virtual de Estudos Científicos e Discussões Técnicas – Um Serviço de Compartilhamento de Conhecimentos e Interatividade com o Mundo do Trabalho para Enfrentar Impactos da Pandemia	Ana Rita Leandro dos Santos	CPZR	<b>Classificado</b>
<b>06</b>	Utilização de impressora(s) três dimensões (3D) para a produção de protetores faciais	Marhla Laiane de Brito	CSMBV	<b>Classificado</b>
<b>07</b>	Alternativas de baixo custo no combate à propagação da COVID-19 no município de Petrolina-PE.	Caio Márcio Guimarães	CPZR	<b>Classificado</b>
<b>08</b>	Acessibilidade à comunidade do álcool em gel como medida preventiva em combate a COVID-19 : um direito de todos (as)!	Victor Gabriel Alves	CST	<b>Classificado</b>



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO**

<b>09</b>	Juntos somos mais: produção de aventais impermeáveis descartáveis em TNT para uma instituição pública de saúde da cidade de Serra Talhada-PE	Mauriciana Pereira	CST	<b>Classificado</b>
<b>10</b>	Produção de agentes sanitizantes para prevenção do COVID-19 em Ouricuri/PE	Renato Cezar da Silva	COUR	<b>Classificado</b>
<b>11</b>	Uma plataforma de informação para doações e doadores no enfrentamento da pandemia do covid-19	Herton Freire Vilarim	CFLO	<b>Classificado</b>
<b>12</b>	Intervenções não farmacológicas para o enfrentamento da COVID-19 em Santa Maria da Boa Vista-PE	Keidylania da Costa	CSMBV	<b>Classificado</b>
<b>13</b>	Aplicativo para Monitoramento em Tempo Real e Assistência às Vítimas da COVID-19	Felipe Omena	CFLO	<b>Classificado</b>
<b>14</b>	Modelagem epidemiológica da COVID-19 nas cidades Petrolina-PE e Juazeiro-BA	Bruno Gomes da Costa	CPET	<b>Classificado</b>
<b>15</b>	Determinação rápida de cloroquina e hidroxicloroquina por RP-HPLC/DAD em fármacos e plasma humano sintético: um método de suporte para estudos no combate ao COVID 19	Marcos dos Santos Lima	CPET	<b>Classificado</b>
<b>16</b>	JODIF-COVID: Combate à Pandemia Através da Gameificação	João Emanuel Ambrósio	CST	<b>Classificado</b>

Petrolina, 05 de maio de 2020.  
Comissão de seleção