



BREVE HISTÓRIO DO NOSSO GRUPO "AIRSAVE" – INSTITUTO BR.E-TECH

OBJETIVO

UM GRUPO SELETO E INOVADOR ACABOU SE CRIANDO NO DIA 21 DE MARÇO DE 2020. A PRIORI, POR UMA CAUSA COMUM: CRIAR SOLUÇÕES PERTINENTES AO COMBATE COVID-19. SUA PROPOSIÇÃO INICIAL SERIA COMO O NOME SUGERE "AIRSAVE", CUIDADOS ESPECÍFICOS COM O AR, CONTUDO, DEVIDO AO GRUPO TER CRESCIDO DE UMA FORMA NOBRE E SIGNIFICATIVA, ENTÃO ACREDITAMOS QUE O PROPÓSITO DESTE SELETO GRUPO POSSA EVOLUIR PARA UM OBJETO MAIOR AO BEM HUMANITÁRIO.

CONQUISTAS ALCANÇADAS

- FORMAR UM GRUPO COESO E MULTIDISCIPLINAR. EX: PROFISSIONAIS EXPERIENTES, MÉDICOS, PROFESSORES, REITORES, ENGENHEIROS, TÉCNICOS, CIENTÍSTAS, SOCIÓLOGOS, ADVOGADOS, REPRESENTANTES, EMPREENDEDORES, INDUSTRIAIS, PESQUISADORES, ETC.
- HARMONIA FOCADA NO BEM SOCIAL E PREOCUPADA COM O DESAFIO COVID-19
- DUAS PATENTES CONCLUIDAS PARA SEREM DEPOSITADAS DE FORMA COMUNITÁRIA E COM A PREMISSA DE DOMÍNIO PUBLICO, OU SEJA, DISSEMINAR A INOVAÇÃO AO MUNDO CIENTÍFICO E QUE SE REPLIQUEM IMEDIATAMENTE GLOBALMENTE ESTA TECNOLOGIA BRASILEIRA, DE CARÁTER PERTINENTE AO PROBLEMA COVID-19 E DEMAIS DOENÇAS DE FORMA GERAL.
- LOGRAMOS (04) APARATOS INOVADORES E PERTINENTES AO COMBATE COVID-19
- 1 PROTÓTIPO RESPIRADOR PORTÁTIL AUTOGERADOR DE OXIGÊNIO, BAIXO CUSTO E DE FÁCIL REPLICACAÇÃO SOLUÇÃO INTERESSANTE PARA NÃO HAVER A DEPENDÊNCIA DE CILINDROS DE OXIGÊNIO E ASSIM SE TORNANDO UMA BOA ALTERNATIVA COMO UM RESPIRADOR AO USO DOMÉSTICO.

(FOTO O PROF. CASTRO ENVIARÁ HOJE NO FINAL DA TARDE)

2 - APARATO DESCONTAMINADOR DE AR DAS TUBULAÇÕES DOS RESPIRADORES DE FORMA GERAL, ESTE PROTÓTIPO A BASE DE UV-C, PODERÁ SER ADAPTADO EM TODOS OS SISTEMA DE RESPIRADORES HOSPITALARES E DOMÉSTICOS, COMO UMA FERRAMENTA POTENTE, PARA A REDUÇÃO DA CONTAMINAÇÃO POR ESTES MEIOS DO COVID-19



3 – APARATO A BASE DE UV-C PORTÁTI<mark>L E DE</mark> FÁCIL USO PARA DESCONTAMINAÇÃO DE PORMA VERSÁTIL E PRÁTICA.



4 – APARATO PURIFICADOR DE AMBIENTES HOSPITALARES, COMERCIAIS, DOMÉSTICOS, AUTOMÓVEIS, AVIÕES, TRENS, ETC. TAMBÉM A BASE DO UV-C, CRIOUSE UM SISTEMA PRÁTICO E CAPAZ DE PROPORCIONAR A DESCONTAMINAÇÃO DOS ARES DE FORMA VERSÁTIL E EFICAZ DE DIVERSOS AMBIENTES CONTAMINADOS OU ATÉ MESMO PREVENINDO A CONTAMINAÇÃO PELO COVID-19.



ALÉM DE ESTARMOS DESENVOLVENDO VÁRIOS TIPOS E ESTILOS DE RESPIRADORES, E DEMAIS PRODUTOS PERTINENTES AO COMBATE DO COVID-19.

IMPORTANTÍSSIMO RELATARMOS QUE O NOSSO GRUPO POSSUI INTEGRANTES COMPETENTES, CUJOS ESTÃO POSSIBILITANDO O CHANCELAMENTO DE FORMA PRECISA E RÁPIDA, DESTES EQUIPAMENTOS DESENVOLVIDOS.

INCLUSIVE, NESTA SEGUNDA-FEIRA (30 DE MARÇO), ESTAREMOS JUNTOS NA USP, CIDADE DE SP, PARA INICIARMOS OS TRÂMITES LEGAIS PARA A HOMOLOGAÇÃO DESTES (4) QUATRO PRODUTOS PERTINENTES AO COVID-19, BEM COMO JÁ COMUNICAMOS A ANVISA DESTA META E SEGUIREMOS TODOS OS PASSOS DE FORMA

CORRETA E ASSIM PROPORCIONANDO UMA AJUDA HUMANITÁRIA DE FORMA RESPONSÁVEL E URGENTE.

OUTRO DETALHE IMPORTANTE É O DESENVOLVIMENTO DE UMA CARTA ENDEREÇADA AO DR. PONTES, NOSSO NOBRE MINISTRO DA TECNOLOGIA, ONDE BUSCAMOS APOIO DO GOVERNO E TAMBÉM ESTAMOS RELATANDO NOSSAS INTENÇÕES AO BEM DOS BRASILEIROS E MUNDO.

ACREDITAMOS FIELMENTE QUE A UNIÃO FAZ A FORÇA E TAMBÉM PROPORCIONA AGILIDADE E RESPONSABILIDADE, IMPORTANTÍSSIMO NESTE MOMENTO GRAVE QUE ESTAMOS PASSANDO, CONTAMOS COM A AJUDA DE TODOS.

ASSIM TAMBÉM OBJETIVAMOS QUE ESTE IMPORTANTE GRUPO, SEMPRE CONTINUE LUTANDO E PROGREDINDO AO BEM MAIOR.

SEMPRE COM AS MELHORES ENERGIAS.

FUTURO E BREVE INSTITUDO BR.E-TEH.