



Ministério da Educação

Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca

OFÍCIO ELETRÔNICO CONJUNTO Nº 01 /2020/BIBLIO

Rio de Janeiro, 14 de abril de 2020.

Às Gerências Acadêmicas e Diretorias dos *Campi*

Com cópia para o Comitê do COVID-19 e para a Divisão de Atenção à Saúde e Perícias (DASPE), a fim de ciência das demandas das bibliotecas dos *Campi* e apoio.

Assunto: Parecer técnico para a abertura das bibliotecas aos usuários no período pós quarentena pela pandemia do COVID-19.

Prezados senhores e prezadas senhoras,

Em reunião ocorrida no dia 01 de abril de 2020, por chat on-line (Microsoft Teams), as bibliotecárias representantes dos *Campi* de Angra dos Reis, Itaguaí, Maria da Graça, Nova Friburgo, Nova Iguaçu, Petrópolis e Valença, discutiram sobre a elaboração de um protocolo de orientação que será adotado para a abertura das bibliotecas aos usuários destes *Campi* e o encaminhamento deste parecer para solicitação dos materiais necessários a sua execução no período pós-quarentena, devido à pandemia do COVID-19.

Nesse sentido, esse parecer técnico visa ressaltar a importância de serem seguidas regras e normas que resguardem toda a comunidade acadêmica e técnica do CEFET/RJ para um retorno saudável e responsável às atividades cotidianas nos *Campi*. Se faz necessária a adoção de novos parâmetros e novas rotinas administrativas relacionados à saúde e à segurança, ao ambiente e para as nossas equipes, em virtude do momento excepcional pelo qual estamos passando, sendo imprescindível o apoio de cada um de nossos diretores e gerentes dos *Campi*.

Estudo publicado pelo [The New England Journal of Medicine](#) (HOLBROOK, GAMBLE, WILLIAMSON, et al, 2020) demonstra que o *Corona vírus* possui tempo de permanência diferente, de acordo com o tipo de material. No plástico, utilizado no revestimento das capas dos livros com



Ministério da Educação

Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca

encadernação tipo brochura, e em papelão, material utilizado para encadernações em capa dura, o vírus pode resistir de 4 horas a 3 dias.

Em nota, o [Conselho Federal de Biblioteconomia](#) (2020), com base nas orientações da American Library Association (ALA), sugere o uso de máscaras e luvas no atendimento ao público. Tal orientação é corroborada no ofício circular emitido pelo [Sistema Nacional de Bibliotecas Públicas](#) (2020) que sugere um protocolo para o recebimento dos materiais emprestados. Dentre as instituições que já estão seguindo estas orientações estão a [Fundação Oswaldo Cruz](#) (Fiocruz), o [Grupo de Informação e Documentação Jurídicas do Distrito Federal](#) (GIDJ-DF) e o [sistema de bibliotecas da Universidade de São Paulo](#) (USP). Com base nessas diretrizes, um regulamento de protocolo de procedimentos de segurança para bibliotecas está sendo elaborado pelas bibliotecárias dos *Campi* supracitados.

Para a continuidade das atividades do setor, salienta-se a necessidade de aquisição de insumos de equipamentos de proteção individual (EPI), do ambiente e especificamente do acervo. Para tal, fizemos o levantamento das necessidades dos materiais descritos abaixo, que precisam ser disponibilizados às nossas bibliotecas, em caráter de urgência, para serem utilizados já no primeiro dia de expediente presencial pós-quarentena.

A estimativa apresentada abaixo foi projetada, a princípio, para atender as necessidades emergenciais das nossas bibliotecas, podendo surgir uma nova demanda caso haja a necessidade do prolongamento do período de execução do protocolo de segurança.

Item	Especificação	Unid.	Quantidade demandada por Biblioteca	Quantidade Total
1	Luva nitrílicas descartáveis para procedimentos não cirúrgicos, tamanho G , isenta de pó, ambidestra, lisa e resistente ao uso. Fabricada pelas normas de qualidade do Inmetro.	cx. (com 100 unid.)	<i>Itaguaí: 25 caixas Nova Iguaçu: 25 caixas Valença: 20 caixas Angra dos Reis: 20 caixas Maria da Graça: 20 caixas Nova Friburgo: 20 caixas Petrópolis: 25 caixas (com 100 un)</i>	155



Ministério da Educação

Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca

2	Máscara respirador descartável para proteção de vias respiratórias, com filtro inibidor de contaminantes de doenças transmissíveis via oral. Possui 6 camadas protetoras, clip nasal, formato anatômico, 2 tiras de elástico para fixação, produzido em TNT e com a aprovação do Inmetro.	un.	<i>Itaguaí: 300 unidades Nova Iguaçu: 300 unidades Valença:300 unidades Angra dos Reis: 300 unidades Maria da Graça: 300 unidades Nova Friburgo: 300 unidades Petrópolis: 600 unidades</i>	2.400
3	Álcool gel 70 antisséptico, embalagem de 5L, incolor, com baixa toxicidade, sem deixar resíduos, seguindo os padrões de qualidade da ANVISA.	un	<i>Itaguaí: 10 unidades Nova Iguaçu: 10 unidades Nova Friburgo: 10 unidades Valença: 10 unidades Angra dos Reis: 10 unidades Maria da Graça: 10 unidades Petrópolis: 20 un.</i>	80
4	PAPEL TOALHA INTERFOLHAS, duas dobras, com as seguintes características: Composição do papel e matéria prima: 100% celulose virgem, sem perfume; Cor Branca, alvo gofrado; Dimensões aproximadas: 23x21cm, espessura do papel: 0,10mm; Embalagem: pacote/fardo com 1000 folhas. Qualidade do papel: sem sujidade, homogênea, suave e macio, resistente, com alta absorção, neutro, de primeira qualidade. Isento de materiais estranhos (partículas lenhosas, metálicas, fragmentos de materiais plásticos e outros). O produto deverá estar acondicionado em embalagem contendo as seguintes informações, impressas exclusivamente pelo fabricante: nome/CNPJ do fabricante. Nome do produto, data de fabricação, número do lote, composição, peso. Endereço e telefone de contato, normas vigentes e registros nos órgãos competentes. Todos os dizeres na	mil.	<i>Itaguaí: 3 milheiros Nova Iguaçu: 3 milheiros Valença: 3 milheiros Angra dos Reis: 3 milheiros Maria da Graça: 3 milheiros Nova Friburgo: 3 milheiros Petrópolis: 3 milheiros</i>	21



Ministério da Educação

Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca

	língua portuguesa (Brasil). Critérios de conferência e inspeção no recebimento: visual, por cheiro, tato e medição. Deverão ser considerados para efeito de recebimento, os itens acondicionados em caixa, pacotes ou sacos.			
5	Avental hospitalar, material: sms, tamanho : g, gramatura: cerca de 50 g, cm2, componente: tiras para fixação, característica adicional: manga longa, punho malha, impermeável, esterilidade : uso único, adicional: com barreira bacteriana e viral.	un.	Itaguaí: 60 unidades Valença: 60 unidades Nova Iguaçu: 60 unidades Angra dos Reis: 60 unidades <i>Maria da Graça: 60 unidades</i> <i>Nova Friburgo: 60 unidades</i> <i>Petrópolis: 60 un.</i>	420

Este parecer salienta o esforço das bibliotecas dos *campi* em assegurar a qualidade dos seus espaços e materiais, o bem-estar dos servidores e dos seus usuários que utilizam frequentemente seus espaços, acervos e serviços. Ressaltamos que sem os materiais de EPI listados acima as bibliotecas não poderão ser reabertas ao público, até que seja comprovado pelas autoridades em saúde do país que o território nacional se encontra livre de contaminação pelo Covid-19.

Bibliotecárias dos *Campi* que assinam o presente documento:

Alexia Oliveira, CRB-7: 6705, Mat. Siape 1969593 (*campus* Angra dos Reis)

Cristina Rodrigues Alves, CRB-7: 5932, Mat. Siape: 1711301 (*Campus* Nova Friburgo)

Ivanilma de Oliveira Gama, CRB-7: 6214, Siape: 1852353 (*Campus* Itaguaí)

Kellen Cristhiane Corrêa Faria, CRB-7: 5496, Mat. Siape: 1548181 (*Campus* Maria da Graça)

Luciana Cruz de Araujo, CRB-7:6596, Mat. Siape: 1712334 (*Campus* Valença)

Luciana de Souza Castro, CRB-7: 4812, Mat. Siape: 1727074 (*campus* Petrópolis)

Lorena Alleyne Vannelle CRB-7: 6331, Mat. Siape: 1845509 (*Maria da Graça*)

Pâmella Priscilla Negrão Braga, CRB-7: 6062, Mat. Siape: 2180197 (*Campus* Valença)



Ministério da Educação

Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca

Samantha Andrade da Rosa, CRB-7: 5930, Mat. Siape 1710822 (*campus* Nova Iguaçu)

REFERÊNCIAS:

COORDENAÇÃO-GERAL DO SISTEMA DE BIBLIOTECAS PÚBLICAS. Ofício circular n. 1, de 18 de março de 2020. Orientações gerais para bibliotecas públicas - COVID-19. Brasília: a Coordenação, 2020.

Disponível em:

https://sei.cidadania.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&codigo_verificador=7207949&codigo_crc=14E6E994&hash_download=7fc848c5495b2a3ba92a9af6ed185acb975dd0c51fa69955a3bebbf9304980b3c6a55abfc87d3dbf838a262a6975536a2415efc6a76c976bd78c685efa3658d0&visualizacao=1&id_orgao_acesso_externo=0. Acesso em: 02 abr. 2020.

CONSELHO REGIONAL DE BIBLIOTECONOMIA 8. REGIÃO. Preparação das bibliotecas ante ao coronavírus. Disponível em: <http://www.crb8.org.br/preparacao-das-bibliotecas-ante-ao-coronavirus/>. Acesso em: 03 abr. 2020.

GRUPO DE INFORMAÇÃO E DOCUMENTAÇÃO JURÍDICAS DO DISTRITO FEDERAL (GIDJ-DF). Novos procedimentos de preparação das bibliotecas ante ao Coronavírus. Disponível em: <http://abdf.org.br/gidj/noticias/item/47-novos-procedimentos-de-preparacao-corona>. Acesso em: 03 abr. 2020

UNIVERSIDADE SÃO PAULO. Agência USP de Gestão da Informação Acadêmica. Atividades em bibliotecas: limpeza, higienização e desinfecção. Disponível em: <http://www.aguia.usp.br/noticias/atividades-em-bibliotecas-limpeza-higienizacao-e-desinfeccao/>. Acesso: 02 abr. 2020.