



Câmara Municipal de Ibitinga

Estado de São Paulo

PN 215

REQ N° 214/2021

REQUERIMENTO N° /2021

Assunto: REQUER JUNTADA DE DOCUMENTO AO REQUERIMENTO DE INFORMAÇÃO N° 206/2021, QUE REQUER INFORMAÇÕES SOBRE O COMUNICADO EMITIDO EM 24 DE MARÇO DE 2021, PELO CORONA ÔMICA BR DE BRASÍLIA/DF, A RESPEITO DA VARIANTE P1, DO CORONAVÍRUS, QUE FOI ENCONTRADA EM MAIS 5 CIDADES DA REGIÃO DE ARARAQUARA E CAUSOU SURTO EM PENITENCIÁRIA.

Destinatário: Mesa Diretora da Câmara Municipal da Estância Turística de Ibitinga

Excelentíssima Senhora Presidente,

Ouvido e aprovado pelo Egrégio Plenário, cumpridas as formalidades regimentais, seja este requerimento de informação oficiado ao destinatário supracitado, sobre o que segue:

1) **Requer juntada do documento anexo ao Requerimento nº 206/2021, protocolado em 26/03/2021.**

JUSTIFICATIVA: Requeiro a juntada do referido documento à Propositura de minha autoria, para que o mesmo seja encaminhado ao destinatário juntamente ao Requerimento de Informação já protocolado.

Sala das Sessões, em 30 de março de 2021.

MARCO ANTÔNIO DA FONSECA
Vereador - PTB

Documento assinado digitalmente nos termos da MP 2.200-2/2001 e da Resolução Municipal nº 5.594/2020.
Para conferir o original, acesse https://sapl.ibitinga.sp.leg.br/generico/conferir_assinatura e informe o número de proposição PN 215.

REQ N° 214/2021 - Protocolo nº 963/2021 recebido em 31/03/2021 às 11:50 - Esta é uma cópia do documento assinado por Marco Antônio da Fonseca Para conferir o original, leia o código QR ou acesse https://sapl.ibitinga.sp.leg.br/conferir_assinatura e informe o código E334-DBB4-2BD5-238A.





Assuntos > Notícias > 2021 > 03 > RedeVírus MCTI - Variante P1 é encontrada em mais 5 cidades da Região de Araraquara e causa surto em penitenciária.

REDEVÍRUS MCTI

RedeVírus MCTI - Variante P1 é encontrada em mais 5 cidades da Região de Araraquara e causa surto em penitenciária.



Publicado em 24/03/2021 18h40 Atualizado em 27/03/2021 18h43

Compartilhe:



REQ Nº 214/2021 - Protocolo nº 953/2021 recebido em 31/03/2021 às 11:50 - Esta é uma cópia do documento assinado por Marco Antônio da Fonseca Para conferir o original, leia o código QR ou acesse https://sapi.ibitinga.sp.leg.br/conferir_assinatura_e_informe_o_codigo_E334-DBB4-2BD5-238A.

Rede Vírus MCTI informa que a Rede Corona-ÔmicaBR-MCTI, através do Instituto de Biotecnologia

Nós usamos cookies para melhorar sua experiência de navegação no portal. Ao utilizar o gov.br, você concorda com a política de monitoramento de cookies. Para ter mais informações sobre como isso é feito, acesse [Política de cookies](#). Se você concorda, clique em ACEITO.

ACEITO



amostras da cidade de São José dos Campos, SP. Apenas em Porto Ferreira foi encontrado outra variante (P2).

A Rede também sequenciou 15 amostras aleatórias de surto ocorrido na penitenciária de Araraquara e identificou a presença apenas da variante P1. Nesse surto, entre os 1111 detentos testados até o momento, 360 (32,4%) resultaram positivos.

| Cidade | Nº amostras | Data da coleta | Variante | Mutações (Apenas em S – parcial) |
|---------------------------------|-------------|----------------|----------|---|
| Araraquara /SP Penitenciária | 15 | 16 de março/21 | P1 | Spike K417T Spike E484K, Spike N501Y, |
| Américo Brasiliense/SP | 2 | 16 de março/21 | P1 | Spike K417T Spike E484K, Spike N501Y |
| Boa Esperança do Sul/SP | 1 | 16 de março/21 | P1 | Spike K417T Spike E484K, Spike N501Y |
| Descalvado/SP | 2 | 16 de março/21 | P1 | Spike K417T Spike E484K, Spike N501Y |



REQ Nº 214/2021 - Protocolo nº 953/2021 recebido em 31/03/2021 às 11:50 - Esta é uma cópia do documento assinado por Marco Antônio da Fonseca Para conferir o original, leia o código QR ou acesse https://sapi.ibitinga.sp.leg.br/conferir_assinatura_e_informe_o_codigo_E334-DBB4-2BD5-238A.

Nós usamos cookies para melhorar sua experiência de navegação no portal. Ao utilizar o gov.br, você concorda com a política de monitoramento de cookies. Para ter mais informações sobre como isso é feito, acesse [Política de cookies](#). Se você concorda, clique em ACEITO.

ACEITO



março/21

Spike E484K,

Spike N501Y

| | | | | |
|------------------------|---|----------------|----|--|
| Porto Ferreira/SP | 1 | 16 de março/21 | P2 | Spike E484K |
| São José dos Campos/SP | 6 | 16 de março/21 | P1 | Spike K417T Spike E484K, Spike N501Y |



Todos os dados estão sendo disponibilizados em bases de dados públicos nacionais (CoronaÔmica.BR – MCTI) e internacionais (GISAIID) com a posterior submissão do trabalho ao periódico científico.

Desta forma, recomendamos, que as providências cabíveis sejam tomadas pelos órgãos estaduais e federais competentes no controle da dispersão das variantes de SARS-CoV-2 em território brasileiro.

Rede Corona-Ômica.BR-MCTI

Categoria

Ciência e Tecnologia

Tags: [informeredevirus](#)

Compartilhe:   

Nós usamos cookies para melhorar sua experiência de navegação no portal. Ao utilizar o gov.br, você concorda com a política de monitoramento de cookies. Para ter mais informações sobre como isso é feito, acesse [Política de cookies](#). Se você concorda, clique em ACEITO.

ACEITO



