

# COVID-19 A inclusão dos bairros entre as localidades com fechamento de atividades não essenciais foi anunciada ontem

# SÃO CRISTÓVÃO E IMBUÍ TERÃO MEDIDAS RESTRITIVAS A PARTIR DE AMANHÃ

RAPHAEL SANTANA

Imbuí e São Cristóvão serão incluídos na lista de bairros de Salvador com medidas restritivas a partir de amanhã, integrando as ações da prefeitura no combate ao avanço da Covid-19, doença causada pelo novo coronavírus. O anúncio foi feito pelo prefeito ACM Neto (DEM) em um vídeo compartilhado nas redes sociais na manhã de ontem.

De acordo com Neto, os dois bairros foram incluídos por apresentar números elevados de contaminação da doença. O bairro do Imbuí tem 310 casos, enquanto São Cristóvão contabiliza 262 registros de Covid-19.

Os bairros anunciados pelo prefeito se juntarão a Beiru/Tancredo Neves, Fazenda Grande do Retiro, Paripe, Federação, Engenho Velho da Federação, Santa Cruz e Engenho Velho de Brotas, que permanecem com as ações de apoio e proteção à vida por mais sete dias. A validade das medidas nestas localidades se encerraria nestas terça e quarta-feira. Itapuã e Brotas saem da lista de bairros com medidas restritivas.

**310** casos de Covid-19 foram registrados no Imbuí pela prefeitura, enquanto o bairro de São Cristóvão já soma 262 diagnósticos de infecção pelo novo coronavírus

Barra

O prefeito ACM Neto também anunciou a suspensão das ações de restrição na orla marítima, no trecho entre Barra e Ondina. Sendo assim, o tráfego de veículos e



Raphael Müller / Ag. A TARDE / 2.6.2020

Com o início das medidas restritivas, apenas atividades comerciais consideradas essenciais poderão funcionar no bairro de São Cristóvão

a passagem de pedestres voltam a ser liberados no local. Segundo o gestor municipal, a liberação está condicionada a regras, com o objetivo de “garantir a higienização e o uso de máscara, ordenando o calçado para que todos possam usar em segurança”.

As medidas regionaliza-

das nos bairros envolvem iniciativas mais rígidas, determinando que os comércios formal e informal devam permanecer fechados, independentemente do tamanho da área. Apenas atividades essenciais podem funcionar, a exemplo de supermercados, padarias, delicatessens, farmácias, açou-

gues, estabelecimentos que utilizam o sistema de delivery (sem retirada no local) e serviços de saúde.

As localidades também recebem ações de proteção à vida, que englobam distribuição de cestas básicas para trabalhadores informais e entidades sociais, além de máscaras de proteção para a

comunidade. Os moradores têm acesso a testes rápidos para detecção do coronavírus e medição de temperatura, além de serem realizadas higienização de ruas, ações de combate ao mosquito *Aedes aegypti* e assistência pelo Cras (Centro de Referência de Assistência Social) Itinerante.

## Estudantes recebem chips para acessar aulas online



Mais de 33 mil alunos da rede pública de Salvador começaram a receber, desde ontem, chips que dão acesso à internet para acessar a plataforma digital Escola Mais, como explicou o secretário municipal da Educação, Bruno Barral, durante entrevista ao programa Isso é Bahia, da rádio A TARDE FM, realizada ontem.

Segundo Barral, a pasta percebeu que uma das dificuldades dos alunos era o acesso à internet, seja residencial ou por meio de pacote de dados do celular. “A gente fez um processo licitatório onde a Oi foi a vencedora, e a gente vai estar ofertando 33 mil chips na modalidade de internet dedicada, onde o menino tem o chip exclusivamente para acessar a plataforma Escola

Mais”, explicou.

Além dos chips, cerca de 200 tablets foram distribuídos entre os diretores da rede municipal de ensino. Os tablets, que acessam internet e dão direito a ligações, vão permitir, de acordo com Bruno Barral, que os diretores façam acompanhamento dos alunos.

“A gente faz isso para ter ideia desses meninos terem acesso semanal acompanhado por nós, por isso demos o tablet aos diretores. Para a gente entender qual o problema pontual, quantos meninos precisam de aparelhos, por exemplo”, comentou o secretário.

TV aberta

Outra proposta adotada pela Secretaria Municipal da Educação (Smed) é a transmissão de aulas para estudantes do 6º, 7º, 8º e 9º ano do fundamental 2 e para os estudantes da Educação de Jovens e Adultos (EJA).



Joá Souza / Ag. A TARDE / 23.10.2019

## Haverá transmissão de aulas para estudantes do fundamental 2

A previsão é que as aulas comecem a ser transmitidas a partir do dia 30 de junho, pela TV Aratu, que conseguiu o direito a partir de um processo licitatório, explicou o secretário. As aulas estão em fase de gravação com os professores.

O secretário da Educação,

Bruno Barral, também informou que, mesmo adotando todas estas medidas, vai ser necessário alterar o calendário de aulas de 2020 e 2021 para que os alunos não sejam prejudicados.

“A gente sabe que vamos ter que entrar nas férias de dezembro e talvez de janei-

**O secretário Bruno Barral falou sobre o novo calendário**

ro, mas é pensar em um conjunto de expectativas de aprendizagem que não dá para ter este ano igual ao ano passado”, ressaltou Bruno Barral.

“O distanciamento vai gerar uma lacuna, a gente sabe que existe. O gestor público da educação que não encara a realidade que existe uma lacuna muito grande entre a qualidade do ensino público e do ensino particular está fadado a fazer uma gestão péssima”, observou.

Além dos chips, tablets e aulas na TV aberta, a Smed também está lançando a plataforma digital Árvore de Livros, que vai disponibilizar mais de 30 mil livros gratuitamente para os estudantes da rede pública de ensino.

Os estudantes terão acesso à plataforma através de login e os professores terão treinamento para utilizar as obras disponíveis em suas aulas.

## Isolamento pode ajudar na reprodução de jubartes

JEFERSON JESUS

As paisagens urbanas e rurais seguem alteradas em diversas partes do mundo em função do isolamento social, pois cerca de 4,5 bilhões de pessoas estão em casa, segundo pesquisa da Agência France Presse. Sem a presença humana, os ambientes naturais são diretamente afetados, facilitando processos, como a reprodução das baleias jubarte, que chegam ao litoral brasileiro neste período do ano.

De acordo com o coordenador de equipe e atividades de campo do Instituto Baleia Jubarte em Praia do Forte, o biólogo Sérgio Cipolotti, sinais positivos já são visualizados durante este período de pandemia, porém estu-

## O projeto Baleia Jubarte surgiu para proteger o animal em Abrolhos

dos ambientes naturais. Em relação às baleias, iremos observar essa chegada para o processo de reprodução, que ocorre entre junho e novembro. Vamos comparar com os anos anteriores e analisar mudanças de comportamento, como a chegada mais próxima à costa”,

detalha Cipolotti. Ainda segundo Cipolotti, a menor circulação de barcos, não só no litoral baiano, mas no mundo, é algo positivo aos cetáceos (baleias e golfinhos), porque eles se localizam e fazem o seu processo de comunicação através de sons. Menos ruídos e

estresse, como as redes de pesca, são sinais positivos que diminuem os impactos para as baleias se reproduzirem e os golfinhos caçarem.

O biólogo declara que jamais viu algo semelhante ao isolamento social, recomendado pela Organização



Divulgação

**Redução dos ruídos favorece a comunicação entre as baleias**

Mundial da Saúde como forma de conter o avanço da Covid-19. “Poder ter ocorrido algo de maneira isolada, em alguma localidade específica, mas, desta maneira, com proporções mundiais, é a primeira vez”, conta.

Criado em 1988, o projeto Baleia Jubarte surgiu para proteger o animal no Banco dos Abrolhos, principal berçário da espécie no Atlântico Sul Ocidental. Cipolotti resalta a intensificação do trabalho ao longo dos anos, indicando a realização de descobertas através de estudos, a contenção da extinção das baleias e os impactos socioeconômicos causados pelo programa.

**\*SOB SUPERVISÃO DA EDITORA THAÍS SEIXAS**