

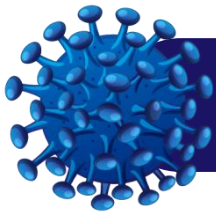


**SÃO PAULO**  
**GOVERNO DO ESTADO**

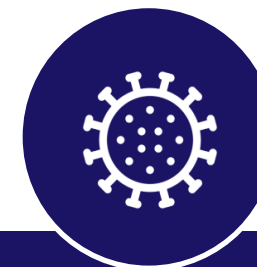
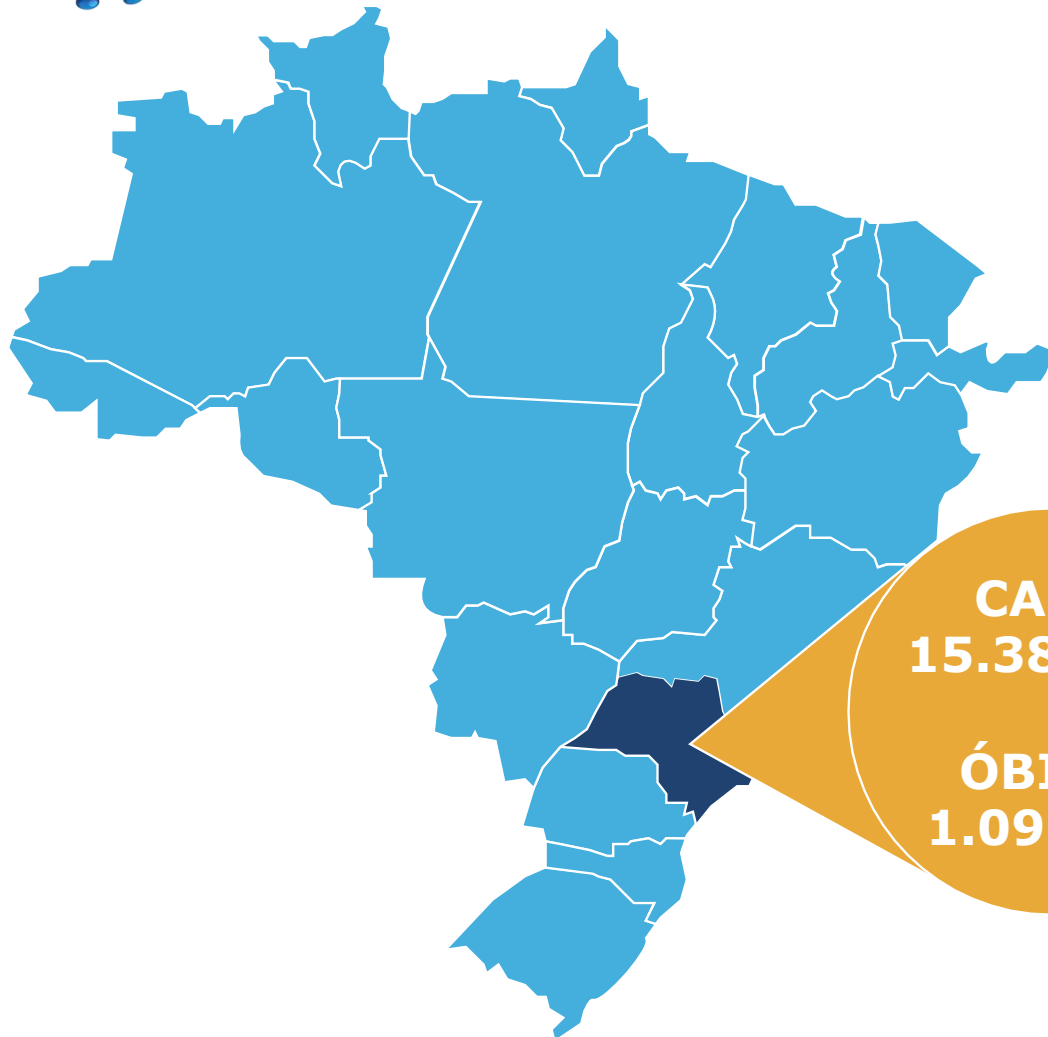
**COVID-19**

Coletiva de Imprensa

22/04/2020



# SÃO PAULO



## BRASIL

Casos: 43.079 | Óbitos: 2.741

## SÃO PAULO

Casos: 15.385 | Óbitos: 1.093

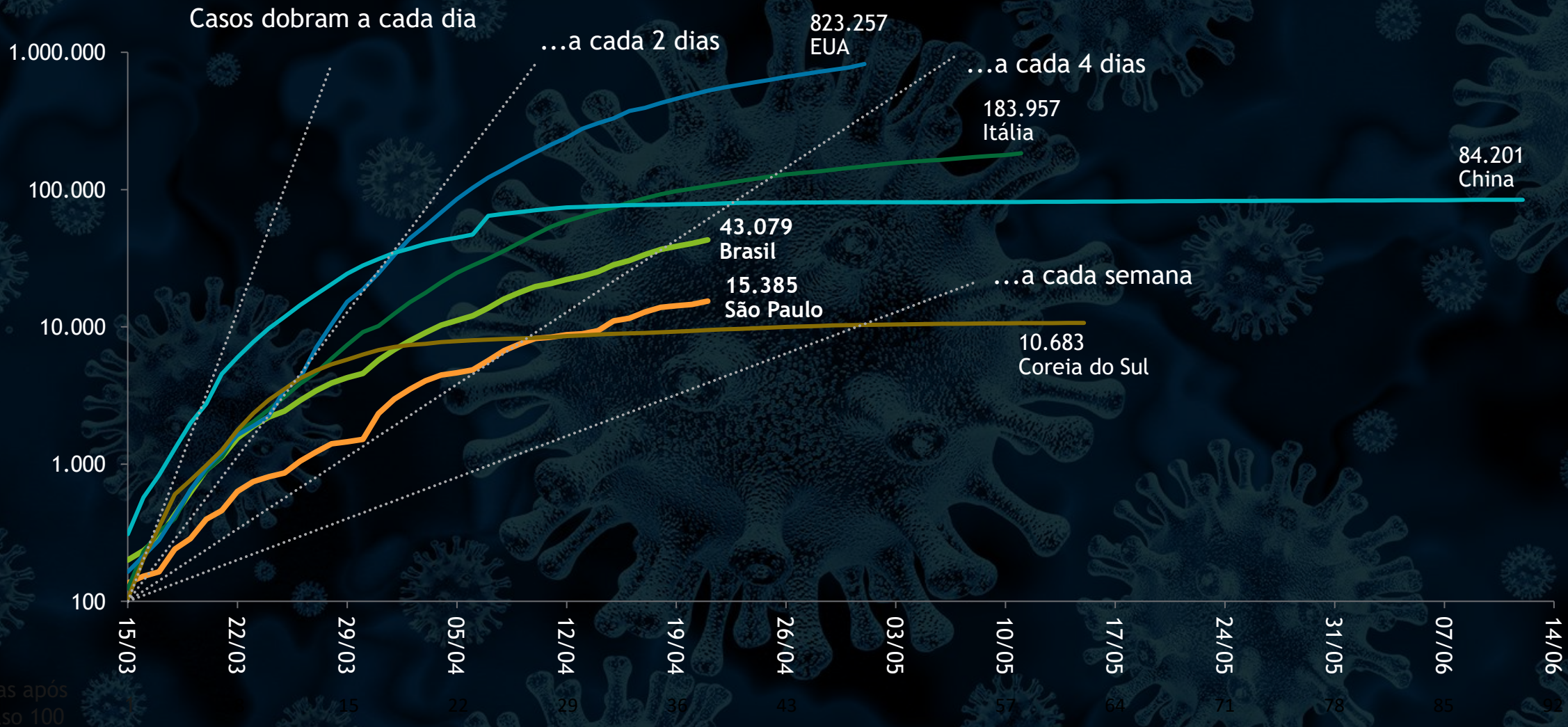
Internados UTI: 1.284  
Enfermaria: 1.341

\*Dados atualizados em 21 de abril – 18h

# Acumulado de casos confirmados desde o 100º caso<sup>1</sup>



Atualizado em 21/04 às 23h



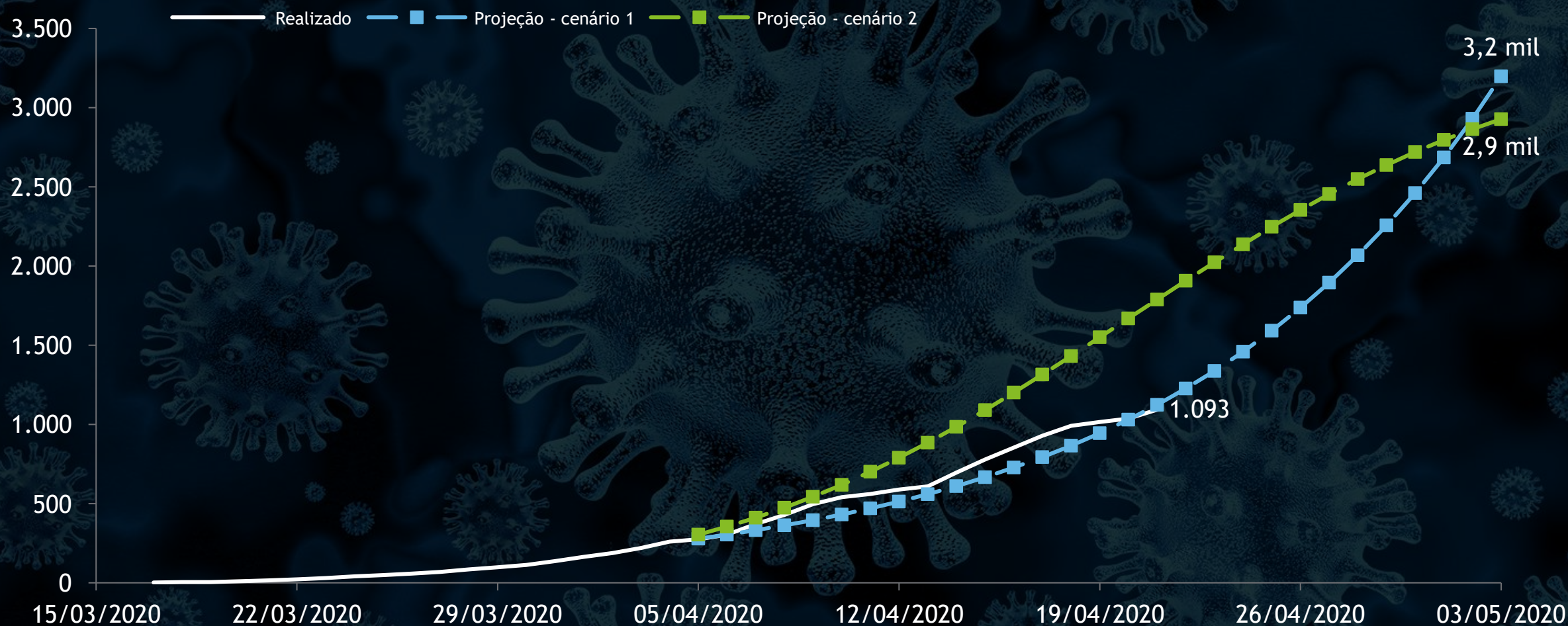
1. Gráfico em escala logarítmica; ele mostra como seria a progressão da epidemia se todos os países tivessem ultrapassado o 100º caso confirmado no dia 15/03/2020  
Fonte: Secretaria Estadual da Saúde; Ministério da Saúde dos respectivos países (Acompanhamento da divulgação de boletins); CDC (Center for Disease Control – EUA); OMS





Atualizado em 21/04 às 23h

## Óbitos por COVID-19 no Estado de São Paulo - realizado até 21/04 vs projeção<sup>1</sup>



1. Cenário 1 considera isolamento social no estado

Cenário 2 considera curvas de casos confirmados, óbitos, internações de países que estão mais adiante no processo de propagação da epidemia





**PLANO**

**SÃO PAULO**





1

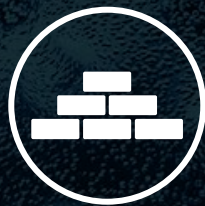


### Experiências Internacionais

O que aprendemos com o mundo no enfrentamento à pandemia?



2



### Fundamentação

Quais os principais fatores a considerar para a retomada gradual da economia?



3



### Plano São Paulo

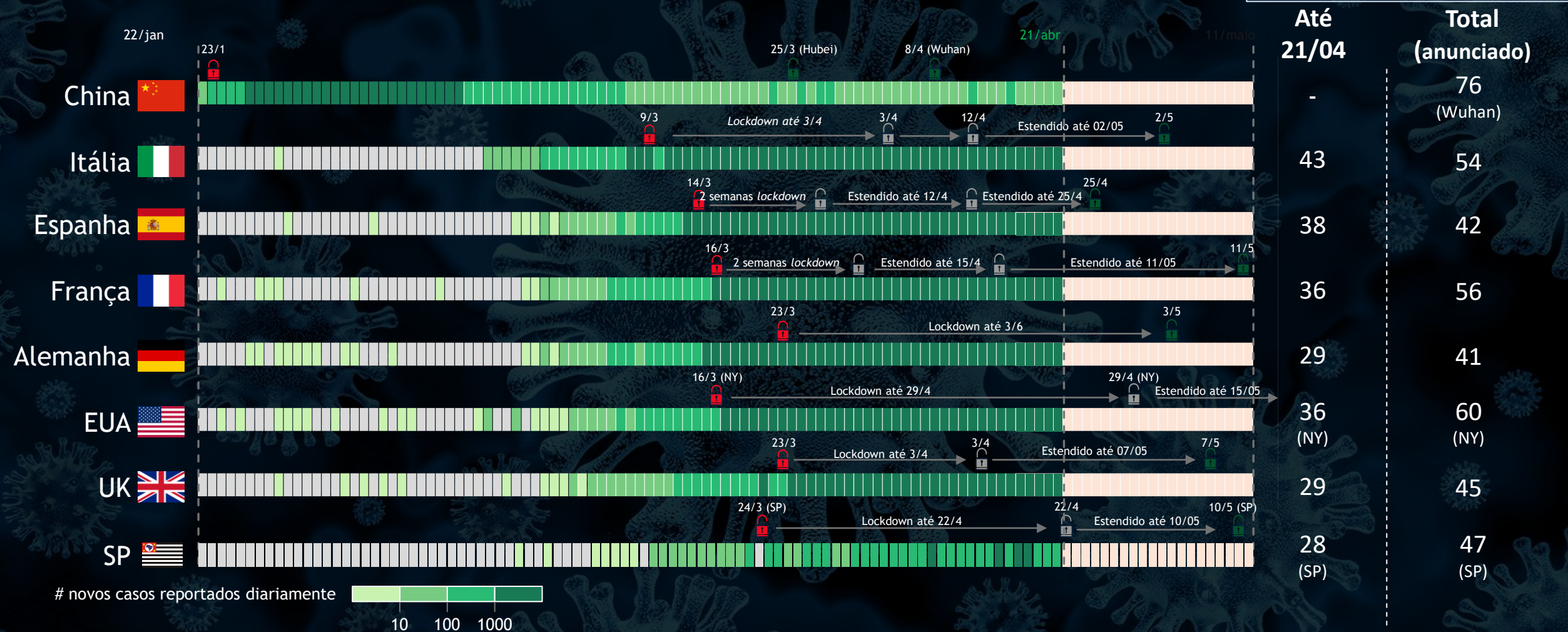
Volta gradativa e responsável da atividade econômica





1. **Lockdown foi fundamental** para viabilizar o achatamento da curva em todo mundo
2. Países iniciaram a **retomada após 40-60 dias** do início do *lockdown*
3. **Retomada foi condicionada a curvas** de novos casos (e transmissibilidade) já "**achatadas**" e com tendência de queda
4. Alta capacidade de **testagem rápida e monitoramento de sintomas** para identificar e conter novos focos da doença e proteger grupos de risco
5. Retomada depende da **capacidade de atendimento do Sistema de Saúde**
6. **Regionalização** da retomada em função da situação da pandemia e do sistema de saúde
7. **Faseamento** iniciando por setores de **menor risco de contaminação e maior vulnerabilidade econômica**
8. **Abordagem setorial para definição, implementação e monitoramento de protocolos**



Duração *lockdown*<sup>1</sup> (dias)

1. Duração de *lockdown* anunciado pelos oficiais do governo de cada país por meio de anúncios públicos ou coletivas de imprensa; Dados de SP para Brasil, NY para EUA, Wuhan para China  
Fonte: Johns Hopkins CSSE, Pesquisa de imprensa, análise

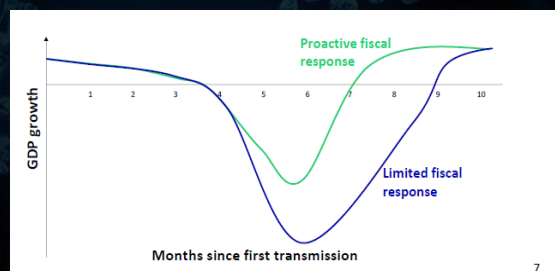




- Possibilidade de **mapear e acompanhar os principais indicadores de flexibilização da quarentena** (leitos, UTI e dados da epidemia)
- Modelagem e dados que permitem acompanhar **evolução do COVID-19 e seus impactos nos municípios**



- Comissão de **Saúde e Economia** implementadas para rápida tomada de decisão conjunta sobre a retomada



- **Acompanhamento do impacto econômico e de saúde das flexibilizações** por grupo empresarial econômico e conselho econômico de notáveis que auxiliarão no desenho do plano

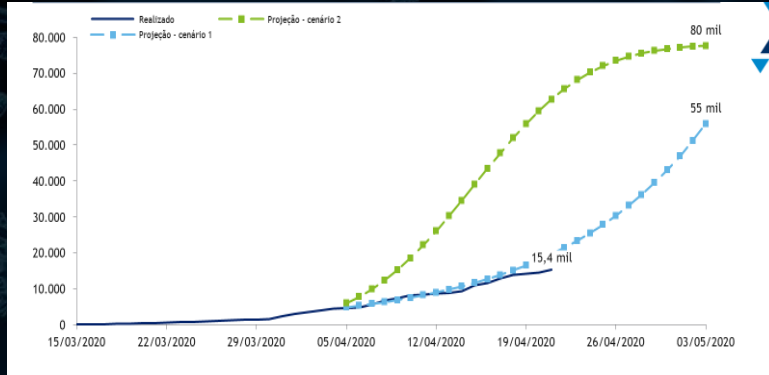


# 2 Organização de dados e cenários asseguram a tomada de decisão



ILUSTRATIVO

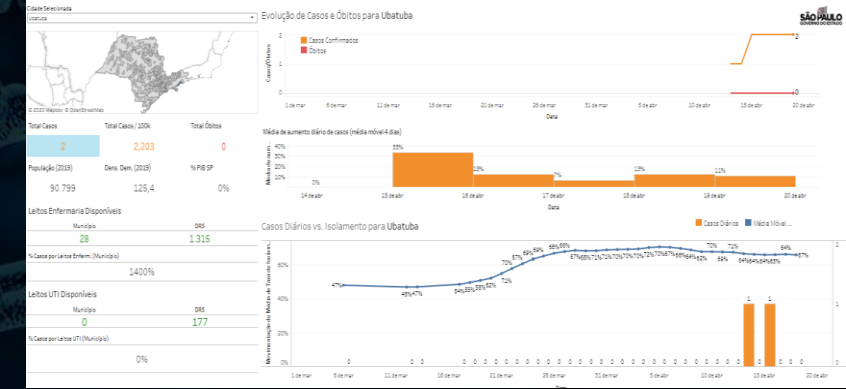
Curvas de projeção de Casos de COVID-19 no Estado de São Paulo



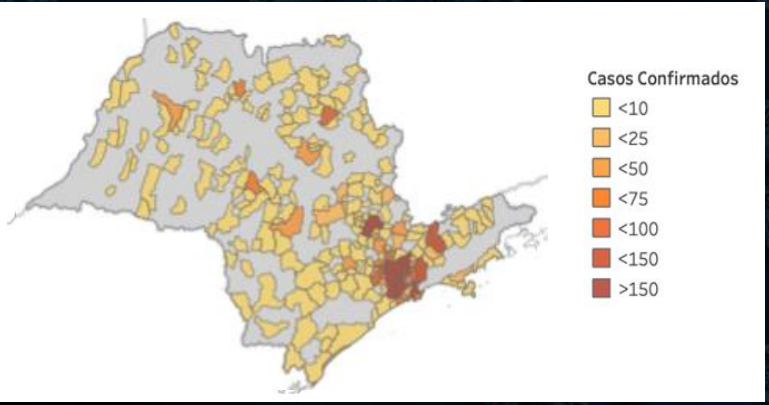
Ocupação de leitos



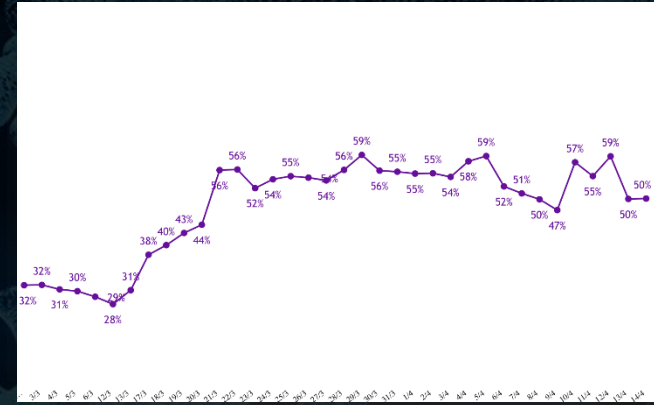
Dashboard de acompanhamento regional dos leitos



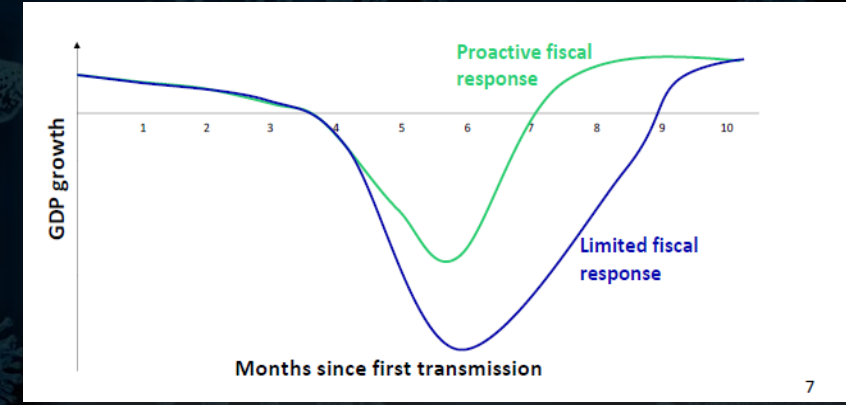
Acompanhamento da evolução dos casos por município



Análise de taxa de isolamento social



Análise do crescimento do PIB e intervenções vs avanço da epidemia







## Princípios da estratégia

Preservação de vidas como principal objetivo

Volta gradual e responsável à normalidade

Decisões baseadas em dados, evidências e Ciência

Pactuação com saúde, setor econômico e sociedade

Implementação em fases, regionalizada e setorial

Mobilização de toda a equipe de governo pactuando protocolos com setores da economia



## O que não vamos fazer

Flexibilização aleatória

Abertura desordenada

Desrespeito aos critérios da saúde e da ciência





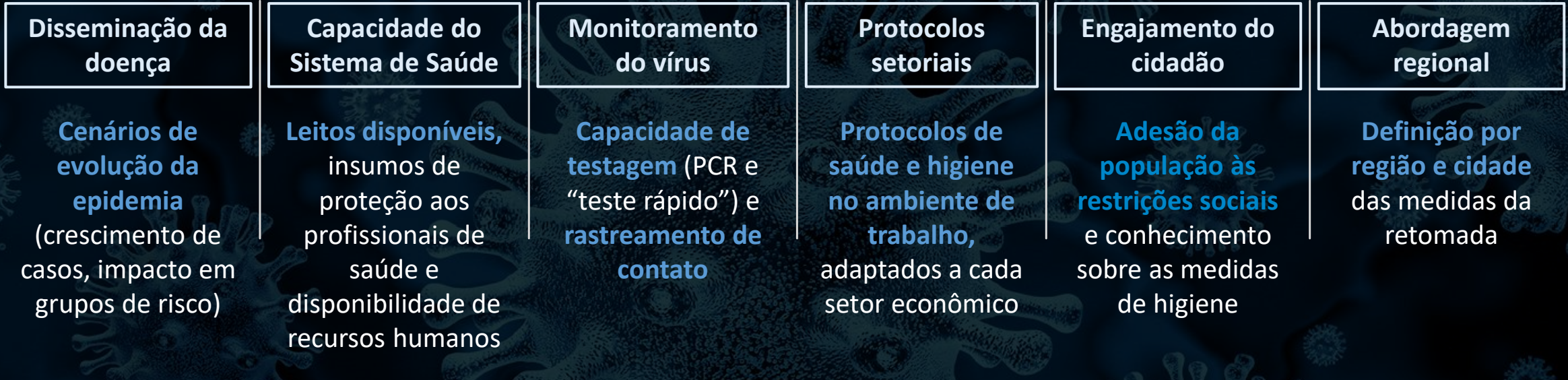
✓ Explícito    ✓ Implícito



## SISTEMA DE SAÚDE



## ECONOMIA E SOCIEDADE



OMS		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Alemanha		✓	✓	✓	✓	✓	✓
EUA		✓	✓	✓	✓	✓	✓
SP		✓	✓	✓	✓	✓	✓





## Critérios de regionalização

- Número de novos casos
- Quantidade de leitos de UTI livres na DRS
- Testes disponíveis para sintomáticos e suspeitos

## Definição de regiões por nível de risco

ILUSTRATIVO





Zona vermelha  
(pontos de atenção)

- Elevado número de novos casos

OU

- Alta ocupação de leitos de UTI



Zona amarela

- Estável número de novos casos

OU

- Ocupação adequada de leitos de UTI

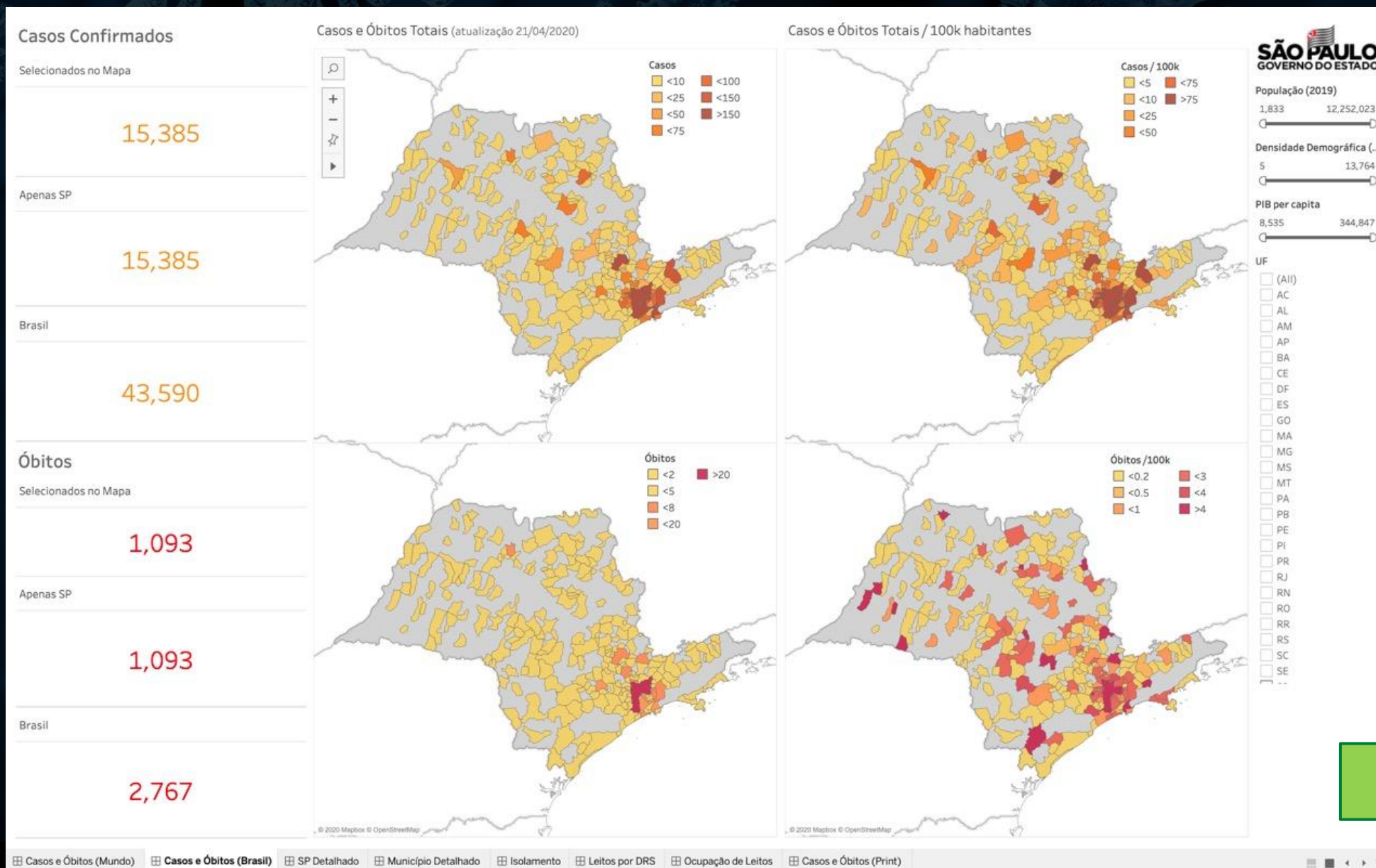


Zona verde

- Baixo número de novos casos
- Baixa ocupação de leitos de UTI
- Testes disponíveis para sintomáticos e suspeitos
- Protocolos setoriais implementados

Processo de abertura em fases, com flexibilização gradual dos setores  
Monitoramento diário e revisão da classificação periódica





ILUSTRATIVO





## Responsável pela estratégia de retomada e direcionamento da abordagem setorial



**Secretaria de Governo**



**Secretaria de Saúde**



**Secretaria de Fazenda e Planejamento**



**Secretaria de Desenvolvimento Econômico, Ciência e Tecnologia**



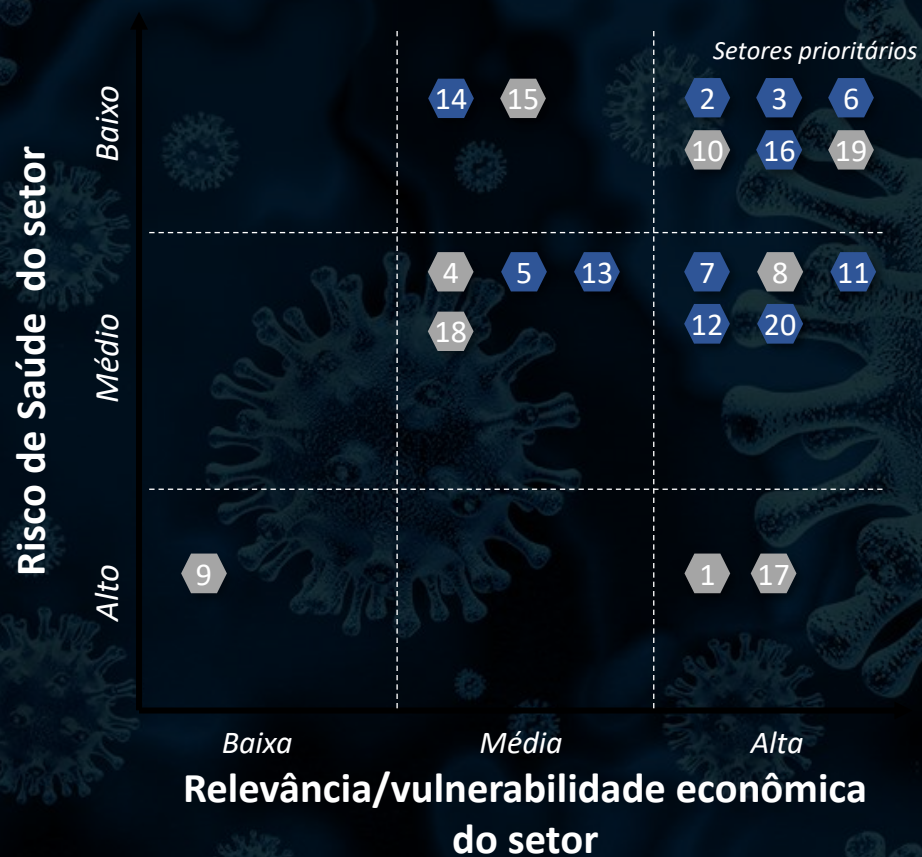
**Secretaria de Desenvolvimento Regional**



**InvestSP**



Setores serão priorizados...



Ilustrativo

... E protocolos serão definidos com interlocução do Governo com a sociedade civil



**Flávio Amary**  
Habitação



**Gustavo Junqueira**  
Agricultura e Abastecimento



**João Octaviano**  
Logística e Transportes



**Júlio Serson**  
Relações Internacionais



**Marcos Penido**  
Infraestrutura e Meio ambiente



**Célia Parnes**  
Desenvolvimento Social



**Lia Porto**  
Procuradoria Geral



**Vinícius Lummertz**  
Turismo



**Rossieli Soares**  
Educação



**Sérgio Sá Leitão**  
Cultura e Economia Criativa



**Alexandre Baldy**  
Transportes metropolitanos



**Patricia Ellen**  
Desenvolvimento Econômico



**Célia Leão**  
Pessoas com Deficiência



### 3 Protocolos serão desenvolvidos em 5 dimensões



#### HIGIENE PESSOAL

Promover cultura de atenção aos procedimentos de limpeza pessoal



#### DISTANCIAMENTO SOCIAL

Reduzir a aproximação e o contato entre as pessoas



#### HIGIENE PESSOAL

Promover cultura de atenção aos procedimentos de limpeza pessoal



#### SANITIZAÇÃO DE AMBIENTES

Promover a ventilação e a sanitização tempestiva do ambiente

#### COMUNICAÇÃO

Garantir que funcionários e clientes conheçam os riscos e os procedimentos adotados



#### MONITORAMENTO

Garantir que as ações sejam efetivas ao longo do tempo e a rastreabilidade de casos







+

*Shoppings e centros de comércio*



Hotéis e demais acomodações



Creches, escolas e universidades



Bares, lanchonetes e restaurantes



**Protocolos situacionais**

Lojas



Escritórios



Parques e demais espaços públicos



Fábricas





# Base para os protocolos serão as medidas recomendadas pela OMS e adotadas por países

Podemos notar que os países vêm adotando as medidas recomendadas pela Organização Mundial da Saúde

Protocolo	Classificação	Adesão ao protocolo								
Manter pelo menos 1 metro de distância entre você e qualquer pessoa	● Distanciamento social	x	x	x	x	x	x	x	x	
Reduzir o tempo tomado nas refeições e aumentar o espaço entre as mesas		x	x	x	x	x	x	x	x	
Reduzir deslocamentos para o trabalho (home Office, horários alternativos, implementação de turno de trabalho)		x	x	x	x	x	x	x	x	
Promover a lavagem frequente das mãos com água e sabão ou higienizador à base de álcool 70%	● Higiene pessoal	x	x	x	x	x	x	x	x	
Enfatizar a necessidade de todos utilizarem máscaras em locais públicos		x	x	x	x	x	x	x	x	
Seguir uma boa higiene respiratória (encorajar as pessoas cobrirem espirros, tosse usando o cotovelo, etc.)		x	x	x	x	x	x	x	x	
Fornecer os equipamentos necessários para a proteção e circular informações de boas práticas	●	x	x	x	x	x	x	x	x	
Avaliar continuamente o risco e considerar situações de exposição dos funcionários à possível infecção	● Sanitização de ambientes	x	x	x	x	x	x	x	x	
Eliminar utensílios que facilitem a contaminação (bebedouros, copos descartáveis, etc.)		-	-	-	-	-	x	x	x	
Notificar os funcionários onde acessar mais informações, caso estejam preocupados	● Comunicação	x	x	x	x	x	x	x	x	
Inspeccionar funcionários e outros para identificar possíveis sintomas em todas as entradas da instalação	● Monitoramento	x	x	x	x	x	x	x	x	
Monitorar sintomas dos viajantes que retornam das áreas afetadas por 14 dias e seguir os protocolos nacional do país		x	x	x	x	x	x	x	x	
Revisar os processos de abastecimento (carga e descarga) e planejar possível escassez de suprimentos		x	x	x	x	x	x	x	x	
Rastrear deslocamento da população	● Distanciamento social		x			x				
Fechar negócios, exceto serviços essenciais (supermercados, farmácias, clínicas) e serviços de salvamento		x	x	x	x	x	x	x	x	
Recomendação de horários específicos para abertura de indústria e comércio		-	-	-	-	-			x	
Distribuir máscaras em locais públicos	● Higiene pessoal			x			-	-	-	



#### Exemplos a serem discutidos com os setores

#### DISTANCIAMENTO SOCIAL



- ✓ Manter pelo menos 1 metro de distância entre você e qualquer pessoa
- ✓ Reduzir o tempo do horário das refeições nos refeitórios e aumentar o espaço entre as mesas
- ✓ Manter funcionários com sintomas de gripe em regime de teletrabalho

#### HIGIENE PESSOAL



- ✓ Promover a lavagem frequente das mãos com água e sabão ou higienizador à base de álcool 70%
- ✓ Disponibilizar em maior quantidade a estações de lavagem de mãos e o álcool gel 70%
- ✓ Seguir uma boa higiene respiratória (encorajar as pessoas cobrirem espirros, tosse usando o cotovelo)
- ✓ Fornecer os equipamentos necessários para a proteção (máscaras, luvas, etc.)
- ✓ Implementar desinfecção e lavagem de mãos fora do ambiente, obrigatório para a entrada no estabelecimento

#### SANITIZAÇÃO DE AMBIENTES



- ✓ Manter o ambiente ventilado
- ✓ Reforçar a limpeza e a desinfecção dos sanitários e limitar o número de entradas
- ✓ Manter o ambiente limpo e remover o lixo de maneira segura pelo menos 3x ao dia
- ✓ Limpeza especial e desinfecção das superfícies mais tocadas (mesas, teclados, maçanetas, botões, etc.)
- ✓ Aplicar limpeza diária dos aparelhos de ar condicionado

#### COMUNICAÇÃO



- ✓ Circular informações de boas práticas aos funcionários, clientes e demais frequentadores
- ✓ Esclarecer sobre as condições que levam ao afastamento da frequência presencial
- ✓ Esclarecer para todos os protocolos a serem seguidos em caso de suspeita ou confirmação de COVID-19, bem como o cronograma a ser seguido nestes casos

#### MONITORAMENTO



- ✓ Inspecionar as pessoas em circulação, para identificar possíveis sintomas (aferir a temperatura na entrada e saída)
- ✓ Acompanhar a saúde dos colaboradores da empresa, de seus familiares e entes próximos, sobretudo em casos de suspeita ou confirmação
- ✓ Em casos de confirmação, suspender as demais pessoas que tiveram contato com o contaminado pelo período de 14 dias e monitorar a saúde de cada uma das pessoas



### 3 Creches, escolas e universidades

#### Exemplos a serem discutidos com os setores

#### DISTANCIAMENTO SOCIAL



- ✓ Cancelar feiras e atividades em grupo
- ✓ Cancelar assembleias, eventos esportivos e outros eventos que aconteçam dentro do espaço das escolas
- ✓ Alterar o *layout* das salas de aula a fim de promover a distância mínima de 1 metro entre os alunos
- ✓ Estabelecer aulas à distância na impossibilidade de realiza-las presencialmente e delegar tarefas para serem realizadas em casa

#### HIGIENE PESSOAL



- ✓ Lembrar sobre a hora de lavar as mãos usando alarmes (sem causar aglomeração)
- ✓ Disponibilizar dispensadores de álcool em gel e garantir sua disponibilidade em todas as salas de aula e espaços de uso comum

#### SANITIZAÇÃO DE AMBIENTES



- ✓ Garantir banheiros adequados e limpos
- ✓ Limpar e desinfetar com maior frequência os prédios escolares, as salas de aula e, particularmente, as superfícies que são tocadas por muitas pessoas (ex: grades, mesas de refeitórios, puxadores de porta) usando hipoclorito de sódio e álcool 70%
- ✓ Certificar-se de que o lixo seja removido ao menos 2x ao dia e descartado com segurança

#### COMUNICAÇÃO



- ✓ Demonstrar a correta lavagem das mãos e comportamentos positivos de higiene
- ✓ Incentivar a lavagem frequente e completa das mãos com água e sabão
- ✓ Estabelecer uma boa comunicação com alunos, pais e responsáveis para compartilhar informações referentes à epidemia e receber informações sobre possíveis infectados
- ✓ Endereçar necessidades de apoio à saúde mental e psicológica, encorajando alunos a manifestarem e discutirem sobre o tema

#### MONITORAMENTO



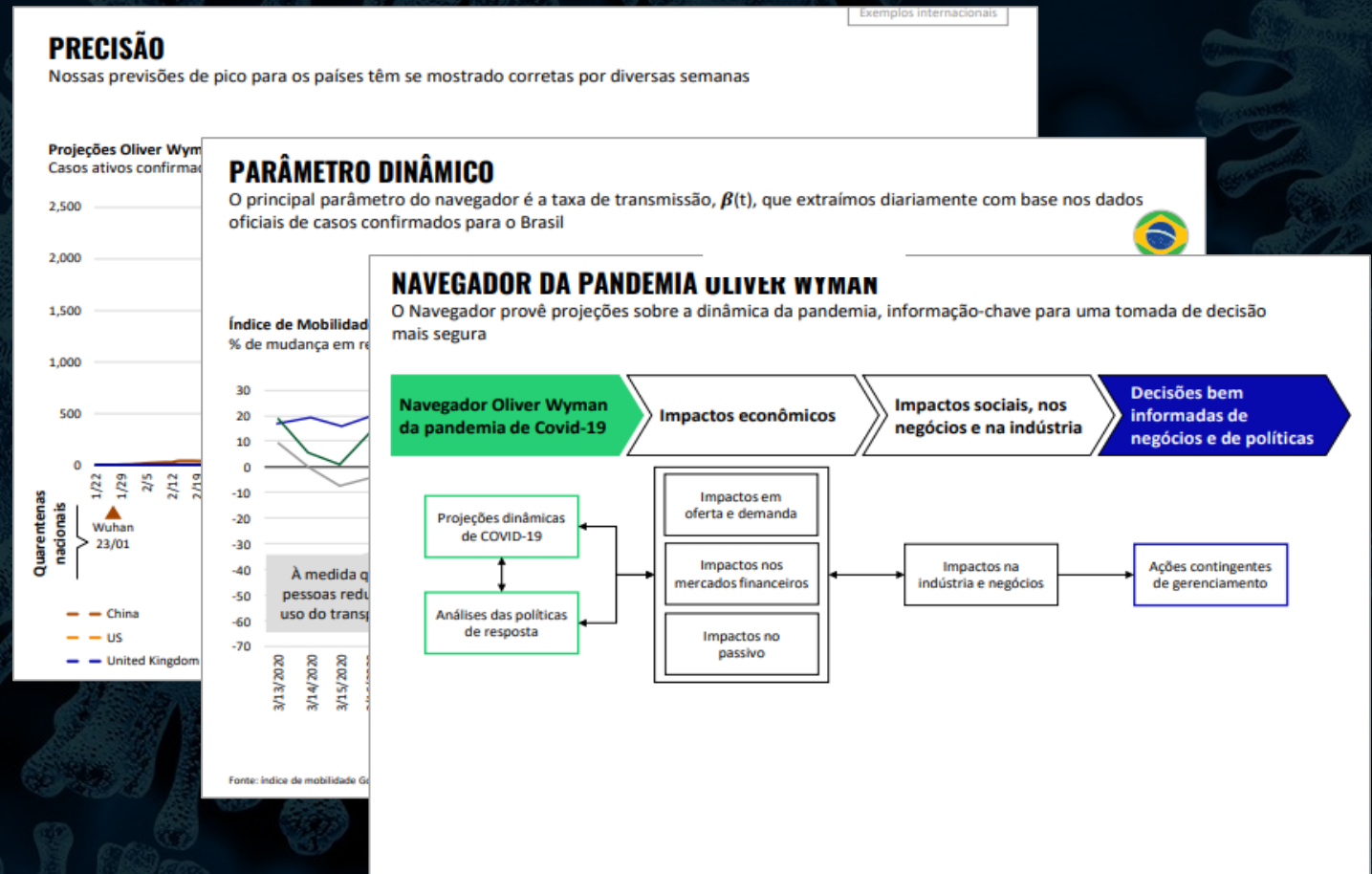
- ✓ Utilizar o Termômetro Digital Infravermelho de Testa para aferir a temperatura dos alunos
- ✓ Realizar entrevistas para identificar possíveis sintomas de COVID-19
- ✓ Acompanhar a frequência de alunos e colaboradores a fim de alertar os órgãos na saúde no caso da falta de uma quantidade considerável de pessoas devido a problemas respiratórios
- ✓ Suporte pessoas em vulnerabilidade devido à descontinuação das aulas



### 3 Todas as etapas serão suportadas por um conselho econômico

Conselho econômico será formado por **economistas renomados** que vão aconselhar e participar da elaboração do **Plano de Retomada Econômica**

- Pérsio Arida
- Ana Carla Abrão
- Eduardo Haddad









### 3 Com foco em auxiliar os 4 componentes do PIB



Garantia de manutenção do padrão de consumo das famílias e liquidez das empresas

Consumo



Melhoria do ambiente de negócios e de Segurança jurídica para incentive aos investimentos privados

Investimento



Eficiência e efetividade dos gastos

Gastos do Governo



Sustentabilidade das cadeias produtivas nacionais

Exportações Líquidas



**Dimensões influenciadas pelas respostas econômicas**



Obrigado