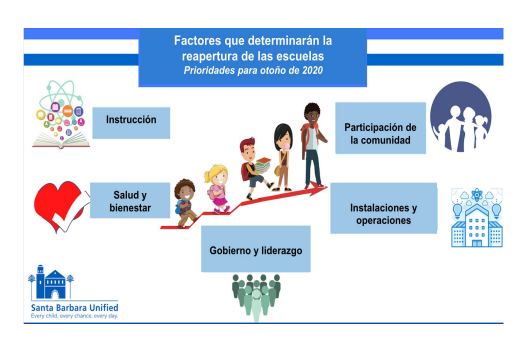
# Distrito Escolar Unificado de Santa Bárbara Informe ante el Consejo #14 26 de enero de 2021





Santa Barbara Unified
Every child, every chance, every day.

- Administración de Salud Pública del condado
- Preparación en términos de salud y seguridad
- Capacidad de las instalaciones
- Disponibilidad del personal
- Opción de la familia de elegir entre el aprendizaje presencial o el aprendizaje a distancia





#### Susan Klein-Rothschild, Administración de Salud Pública del Condado de Santa Bárbara

#### Estado de monitoreo PREVISTO del Dpto. de Salud Pública de California: 1/26

La tasa de casos ajustada debe ser menos de 25 por cada 100,000 personas para que las escuelas vuelvan a abrir Santa Barbara County metrics

49.5

Tasa de casos ajustada para la asignación de niveles

Nuevos casos por día por cada 100,000 personas (no ajustado)

73.2

Tasa de casos positivos

13.3

Métrica de equidad en salud: 19.3



Generalizado

Todos los datos y asignación de niveles se basan en los resultados de la semana que finalizó el 16 de enero de 2021

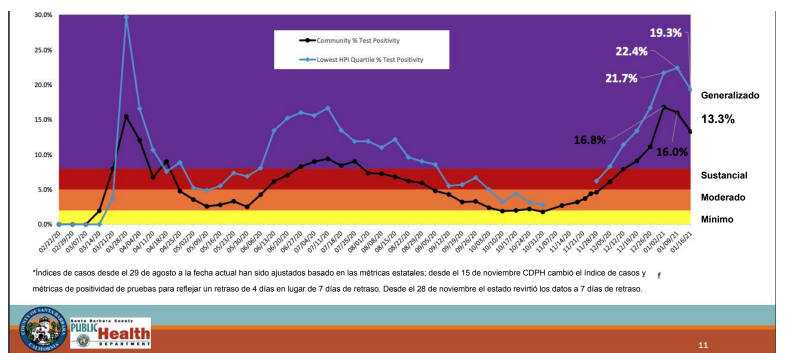




#### Susan Klein-Rothschild, Administración de Salud Pública del Condado de Santa Bárbara

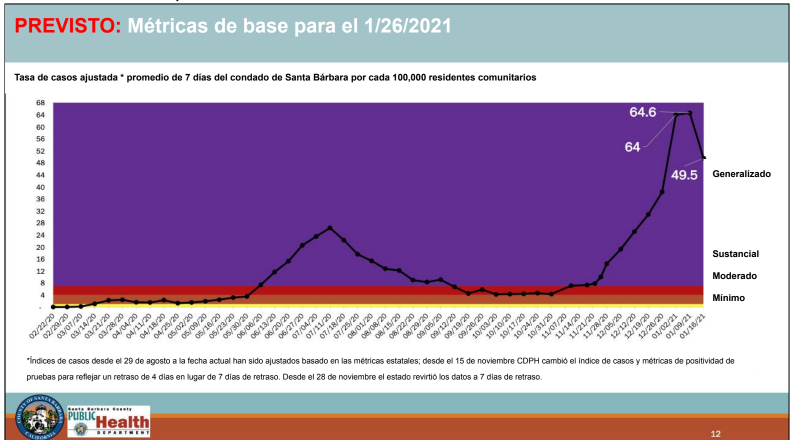
PREVISTO: Métricas de base para el 1/26/2021

Porcentaje promedio de casos positivos en las pruebas comunitarias de 7 días del condado de Santa Bárbara





#### Susan Klein-Rothschild, Administración de Salud Pública del Condado de Santa Bárbara



#### Casos de COVID: Desglose de edades 0-17 en el condado de SB



#### Casos positivos de COVID: 0-17 años

Edad Nov 8, 2020 - Dic 12, 2020		Dic 13, 2020 - Enero 9, 2021	
0-5	58	122	
6-12	108	259	
13-18	218	517	
TOTAL	384	898	

#### Información actualizada sobre COVID: Pautas del estado

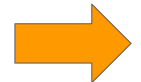


### Pautas nuevas: Administración de Salud Pública del Condado de Santa Bárbara

- Nueva evidencia, a nivel mundial y nacional
- Frecuencia de casos de infección en niños de primaria
- Enfermedad menos grave
- Los niños de primaria lo contraen con mayor frecuencia de alguien en su hogar
- La transmisión en las escuelas no es común
- Las estrategias principales incluyen uso de cubrebocas, distanciamiento físico, ventilación mejorada y detección de síntomas.

## Claves para pasar al aprendizaje en persona

- Incorporar primero a los niños de primaria
- Brindar apoyo y responsabilidad a nivel estatal (línea directa)
- El distrito ha tomado medidas y está listo para iniciar el aprendizaje en persona en las escuelas primarias cuando se le permita hacerlo



Las escuelas deberían reabrir cuando:

La tasa de casos ajustada sea menos de 25 por cada 100,000 residentes

#### Información actualizada sobre COVID: Vacunaciones

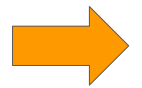


#### Distribución de vacunas:

- Los trabajadores de la salud y los que viven en lugares de cuidado grupal, como los enfermeros especializados, son los primeros en vacunarse.
- 2. En este momento se está vacunando a todas las personas mayores de 75 años
- 3. Próximos en la lista: trabajadores esenciales como los que trabajan en la educación y cuidado infantil



\*Aún no tenemos ninguna vacuna aprobada para niños.



El factor principal que afecta la capacidad de vacunar = SUMINISTRO

#### Información actualizada del Gobernador Newsom: Lo que significa para el distrito SBUnified



Cuatro pilares del marco de seguridad para las escuelas de California	Respuesta y seguimiento del distrito SBUnified
Fondos para apoyar la reapertura	<ul> <li>Fondos para apoyar la enseñanza en persona</li> <li>Enfoque basado en la equidad al dirigirse a los estudiantes con el mayor nivel de necesidad</li> </ul>
<ul> <li>Medidas de seguridad y mitigación para las aulas</li> <li>Pruebas (para el personal y los estudiantes)</li> <li>Equipo de protección personal (PPE, por sus siglas en inglés)</li> <li>Rastreo de contactos</li> <li>Vacunas</li> </ul>	<ul> <li>Da prioridad a la vacunación de los educadores</li> <li>Cubrebocas quirúrgicos/N-95 para los maestros</li> </ul>
3. Supervisión directa y asistencia para las escuelas	<ul> <li>Reemplaza el sistema de exención para la reapertura</li> <li>Coherencia entre agencias de salud y jurisdicciones de salud</li> </ul>
4. Transparencia y responsabilidad ante las familias y el personal de las escuelas	<ul> <li>Crea un sistema de datos públicos en todo el estado para monitorear el estado de reapertura de las escuelas</li> <li>Sistema anónimo de informes estatales</li> </ul>

## Información actualizada sobre COVID: Plan "Escuelas seguras para todos" del Gobernador

- Fondos para apoyar la enseñanza en persona
- Enfoque basado en la equidad al dirigirse a los estudiantes con el mayor nivel de necesidad
- Coherencia entre agencias de salud y jurisdicciones de salud
- Mayor acceso a equipo de protección personal para la agencia educativa local (LEA)
- Da prioridad a la vacunación de los educadores
- Reemplaza el sistema de exención para la reapertura
- Crea un sistema de datos públicos en todo el estado para monitorear el estado de reapertura de las escuelas



#### Fecha límite: 1 de febrero

## Información actualizada sobre COVID: Impacto fiscal de las pruebas del personal / estudiantes



Pruebas para estudiantes y personal **propuestas** por el Gobernador

**Costo**: Fondos estimados para las pruebas del personal y los estudiantes: \$370 por asistencia diaria promedio: **\$4.6 millones** 

Costo de hacerle la prueba a los estudiantes y al personal semanalmente durante 4 meses: **\$3.5 millones** 

**Dotación de personal:** Las pruebas de COVID deben administrarse en compañía de o por un profesional de la salud certificado. Una escuela con 300 estudiantes necesitaría entre 10 y 20 profesionales de la salud certificados adicionales a la semana sólo para administrar las pruebas

**Tiempo:** Aproximadamente 15 minutos por estudiante, después de la escuela y/o Fines de semana para no interrumpir el tiempo de clase



#### Información actualizada sobre COVID: Análisis legislativo más reciente



## Criterios de salud pública de California sobre cuándo se permite la apertura de las escuelas

TK = Kindergarten de transición

	Entra en vigor a partir de agosto de 2020	Entra en vigor a partir de enero de 2020			
Estudiantes con un alto nivel de Permitido independientemen necesidad (grupos pequeños)		Ningún cambio			
TK-6° grado	Nivel rojo por 14 días, excepto para escuelas primarias con exenciones aprobadas	Las tasas de casos promedio en cinco días p debajo de 25 casos por cada 100,000 persor detienen el proceso de exención anterior.			
Grados 7-12	Nivel rojo por 14 días	Nivel rojo por 5 días			
Notas: En el nivel rojo, las tasas de casos promedio de siete días están entre 4 y 7 casos por 100,000 personas, y la positividad promedio de las pruebas de siete días está entre el 5 y el 8 por ciento. En los niveles naranja y amarillo, las escuelas pueden reabrir.					

Enlace: Descripción general de la reapertura de escuelas de la Oficina del Analista Legislativo estatal

#### Información actualizada sobre COVID: Encuesta a los estudiantes sobre la conexión de internet



¿Qué tipo de WiFi utilizas principalmente en casa para el aprendizaje a distancia?

Cox	"Hotspot" del distrito	Otro	
96% (1325)	2% (35)	2% (31)	



Cox: ¿Con qué frecuencia se pone lento tu WiFi durante las clases de Zoom?

Siempre	Frecuentemente	A veces	Casi nunca	Nunca
3% (47)	14% (201)	41% (581)	35% (484)	6% (77)

**Cox:** ¿Con qué frecuencia se interrumpe tu conexión durante las clases de Zoom?

Siempre	Frecuentemente	A veces	Casi nunca	Nunca
1% (16)	10% (135)	34% (478)	45% (619)	7% (99)

#### Información actualizada sobre COVID: Encuesta a los estudiantes sobre la conexión de internet



¿Qué tipo de WiFi utilizas principalmente en casa para el aprendizaje a distancia?

Cox	"Hotspot" del distrito	Otro	
95% (1117)	3% (35)	2% (23)	



Hotspot: ¿Con qué frecuencia se pone lento tu WiFi durante las clases de Zoom?

Siempre	Frecuentemente	A veces	Casi nunca	Nunca
17% (6)	20% (7)	49% (17)	11% (4)	3% (1)

Hotspot: ¿Con qué frecuencia se interrumpe tu conexión durante las clases de Zoom?

Siempre	Frecuentemente	A veces	Casi nunca	Nunca
11% (4)	23% (8)	46% (16)	17% (6)	3% (1)

#### Casos positivos de COVID en el distrito de Santa Bárbara





Lunes, 25 de enero: Hemos tenido 90 casos de COVID en total en las escuelas

- 20 estudiantes y 74 miembros del personal
   Desde el 4 de enero de 2021 hemos tenido:
  - 59 casos en las escuelas o en las oficinas del distrito
  - 23 de esos casos ocurrieron la semana del 19 de enero de 2021

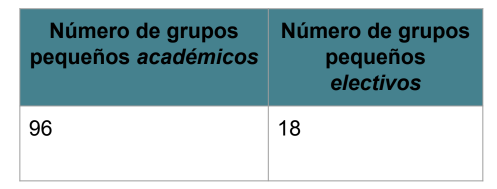
#### Grupos pequeños y de deportes





Grupos pequeños	Número total
Estudiantes en grupos pequeños	1395
Estudiantes en deportes	982
Miembros del personal/adultos	395

Número de casos de transmisión conocidos de COVID-19 en el plantel = 1





#### **Grupos pequeños**



				Every child, every chance
Escuela	Total de alumnos matriculados	Cantidad de grupos pequeños	Grupos inscritos	% en grupos pequeños
Adams	534	8	70	13%
Cleveland	286	8	71	25%
Franklin	493	5	50	10%
Harding	349	6	74	21%
McKinley	268	1	8	3%
Monroe	358	7	47	13%
Roosevelt	470	5	37	8%
SBCA	246	4	50	20%
Washington	542	3	35	7%

#### **Grupos pequeños**



				EVERV (
Escuela	Total de alumnos matriculados	Cantidad de grupos pequeños	Grupos inscritos	% en grupos pequeños
GVJH	758	4	40	5%
La Colina	890	10	113	13%
La Cumbre	477	2	17	4%
SBJH	711	5	61	9%
Alt. Ed.	206	1	14	7%
DPHS	1,997	19	234	12%
SMHS	2,008	13	195	10%
SBHS	2,170	9	73	3%

#### **Deportes**





#### Anuncio de la Federación Interescolástica de California Sección del Sur:

## Campeonatos deportivos de otoño cancelados debido a condiciones de la pandemia

- No habrá juegos de liga en el futuro previsible, por lo tanto, no habrá campeonatos debido a la falta de progreso hacia el nivel anaranjado.
- Se anunciaron las fechas en que finaliza la temporada
   27 de marzo - 7 de abril
- Campo traviesa, fútbol, voleibol femenino, polo acuático (F / M)







## ¡1 millón de comidas servidas!





#### Línea de tiempo para el reingreso





4 de enero 2021

Continúa el aprendizaje a distancia

11 de enero 2021

Regreso de los grupos pequeñas académicas y de deportes 11-25 de enero 2021

Pruebas de Covid para el personal

21-25 de enero de 2021

Encuesta para estudiantes: aprendizaje a distancia

Meta

Regreso al aprendizaje híbrido cuando se cumplan los

criterios:Tasa de casos ajustada <25 / 100,000 residentes