



FULLERTON JOINT UNION HIGH SCHOOL DISTRICT  
1051 West Bastanchury Road • Fullerton, California 92833

Oficina del Superintendente  
(714) 870-2801  
sscambrey@fjuhsd.org

14 de enero de 2021

Estimados miembros del personal, estudiantes y padres/tutores de FJUHS:

### **Extensión del horario de aprendizaje a distancia**

Como se le informó en diciembre, la Mesa Directiva tomó la decisión de regresar al Horario de aprendizaje a distancia (en línea) a partir del lunes, 4 de enero de 2021 hasta el viernes, 15 de enero de 2021.

**En la reunión de la Mesa Directiva del 12 de enero de 2021, la Mesa Directiva tomó la decisión de extender el Horario de aprendizaje a distancia (en línea) hasta el viernes, 29 de enero de 2021.**

### **Actualización sobre la vacuna COVID**

Me gustaría resumir la información que se compartió conmigo durante mi reunión semanal con los Superintendentes del Condado de Orange (OC) y la Agencia de Atención Médica del Condado de Orange (conocido por sus siglas en inglés, OCHCA). Aunque no tenemos todas las respuestas, la siguiente información proporcionará un buen resumen de lo que se nos ha dicho hasta ahora con respecto al proceso de vacunación COVID.

El Dr. Chau, director de la Agencia de Atención Médica del Condado de Orange, declaró que el lanzamiento de la vacuna en todo el estado ha sido más lento de lo previsto, pero las cosas están mejorando. La OCHCA está colaborando con la Autoridad de Bomberos del Condado de Orange y otras agencias de bomberos para ayudar a planificar e implementar el proceso de vacunación para el Condado de Orange. Tienen un objetivo audaz de que todos los residentes de OC y aquellos que trabajan con OC sean vacunados antes del 4 de julio de 2021. Están en el proceso de establecer cinco (5) súper sitios de distribución de vacunas. Esperan tener estos súper sitios abiertos desde 5:00 a.m. a 11:00 p.m. Disneyland albergará el primer súper sitio de vacunación del condado. Las actualizaciones se pueden encontrar en el sitio web [OCgov.com](http://OCgov.com).

Hay varios problemas logísticos para implementar y dotar de personal a estos sitios. Se nos dijo que los sitios de vacunación deben tener un médico en el lugar para monitorear los posibles efectos secundarios de la vacuna (la mayoría necesita permanecer durante al menos 15 minutos después de que se haya administrado la vacuna). Compartieron que es posible que necesiten el apoyo de las enfermeras escolares y del distrito para ayudar en los súper sitios y también están colaborando con el Departamento de Educación del Condado de Orange (conocido en inglés por sus siglas, OCDE) en este esfuerzo. También necesitarán varios otros miembros del personal no médicos que trabajen en cada sitio para ayudar con el estacionamiento, tráfico, registro electrónico y más.

La tabla en la siguiente página es el Plan de Priorización de Vacunas COVID-19 de California:

## Plan de vacunación de California

California está asignando vacunas contra la COVID-19 a medida que están disponibles para garantizar una distribución equitativa. Al principio, la vacunación se limitó a los trabajadores de la salud y a los residentes de instalaciones de atención a largo plazo.

Los siguientes en ser vacunados serán las personas que:

- Tienen un mayor riesgo de enfermedad grave o muerte (debido a su edad u otros factores).
- No pueden trabajar desde casa.
- Viven o trabajan en áreas geográficas que se han visto muy afectadas.
- Tienen más probabilidades de transmitir la enfermedad a otros trabajadores o al público.

Estas personas se priorizarán de la siguiente manera:

<b>Fase 1A</b> Alrededor de 3 millones de personas	<b>Fase 1B</b>	<b>Fase 1C</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• trabajadores sanitarios</li><li>• residentes de instalaciones de atención a largo plazo</li></ul> <p>Consulte las <a href="#">Pautas de asignación para la Fase 1a del CDPH</a></p>	<p><b>1B, nivel uno:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• personas de 65 años y mayores</li><li>• personas en riesgo de exposición en el trabajo de los siguientes sectores:<ul style="list-style-type: none"><li>• educación y cuidado infantil</li><li>• servicios de emergencia</li><li>• alimentos y agricultura</li></ul></li></ul> <p><b>1B, nivel dos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• personas en riesgo de exposición en el trabajo de los siguientes sectores:<ul style="list-style-type: none"><li>• transporte y logística</li><li>• instalaciones y servicios industriales, comerciales, residenciales y de refugio</li><li>• manufactura crítica</li></ul></li><li>• lugares de congregación con riesgo de brote:<ul style="list-style-type: none"><li>• personas encarceladas</li><li>• personas sin hogar</li></ul></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• personas de 50 a 64 años</li><li>• personas de 16 a 49 años que tengan alguna condición subyacente de salud o discapacidad que aumente su riesgo de padecer COVID-19 grave</li><li>• personas en riesgo de exposición en el trabajo de los siguientes sectores:<ul style="list-style-type: none"><li>• agua y aguas residuales</li><li>• defensa</li><li>• energía</li><li>• materiales químicos y peligrosos</li><li>• comunicaciones e IT</li><li>• servicios financieros</li><li>• operaciones gubernamentales y funciones esenciales basadas en la comunidad</li></ul></li></ul>

Según OCHCA, si el condado de Orange recibe su asignación de dosis, anticipan que tan pronto como febrero comenzarán a ver vacunas distribuidas dentro del sector educativo. El Dr. Chau declaró que esperaba una mayor clasificación y priorización dentro de cada nivel. Por ejemplo, el nivel 1B tiene educación, cuidado infantil, servicios de emergencia y alimentos y agricultura. Este es todavía un nivel muy amplio y se clasificará aún más por prioridad.

Compartieron que probablemente habrá una priorización dentro del sector educativo y probablemente por nivel de riesgo. Proporcionaron lo siguiente como ejemplo, pero no es un modelo oficial:

- Alto: Mayor riesgo de exposición, exposición diaria/regular (aerosol/contacto directo con fluidos corporales) - Por ej., Personal escolar de educación especial y otro personal que tiene una interacción cercana con estudiantes de educación especial (conductores de autobuses, etc.)
- Moderado: Riesgo moderado de exposición- intermitente, capacidad para mantener la distancia/mascarilla facial, etc., por ejemplo, personal escolar de educación general
- Bajo: Exposición limitada/rara, también capaz de mantener la distancia, contacto - por ejemplo, personal de la oficina del distrito

Compartieron que pueden vacunar a las enfermeras escolares antes y quizás en las próximas dos semanas. Probablemente usarán una aplicación llamada Othena que las personas deberán usar para programar la vacunación y la segunda dosis de seguimiento (3-4 semanas dependiendo de la que se administre) y registrar otros datos necesarios. La aplicación tendrá una función de pasaporte que se utilizará para verificar que ha sido vacunado. La aplicación aún no está completamente desarrollada para la implementación general y en este momento solo aquellos a los que se les envía una invitación específicamente pueden usar la aplicación correctamente.

Por último, están colaborando con OCDE para desarrollar contenido educativo sobre la vacunación con lecciones y materiales apropiados para el grado vinculados a los Estándares y Marco Curricular de Salud de California que los maestros pueden usar para educar a los estudiantes y sus familias sobre las vacunas. Los materiales estarán disponibles en el [sitio web de OCDE](#) para su uso (muy pronto).

Sé que todavía hay más preguntas, pero quería compartir la información que tenemos hasta ahora con todos ustedes.

Gracias de nuevo por su continua paciencia y comprensión mientras trabajamos juntos en estos tiempos difíciles.

Atentamente,



Scott Scambray, Ed.D.  
Superintendente