

# DATOS RÁPIDOS DE LA VACUNA COVID-19

## Para Estudiantes Universitarios



### **LAS VACUNAS AYUDAN A DETENER LA PROPAGACIÓN DEL COVID-19**

- Las vacunas funcionan con su sistema inmunológico, para que esté preparado para combatir el virus en caso de ser expuesto.
- Vacunarse y seguir las recomendaciones de las autoridades sanitarias para protegerse a ti mismo y a los demás es nuestra mejor alternativa para frenar la propagación de este virus.

### **VACUNAS COVID-19:**

- Son seguras, eficaces y gratuitas.
- Pueden evitar que usted se contagie de COVID-19 o que se enferme gravemente o muera debido a COVID-19.
- Pueden evitar que transmita el virus COVID-19 a otras personas.
- Puede causar algunos efectos secundarios, que son normales y deberían desaparecer en unos días (por ejemplo, dolor en el lugar de la inyección, fatiga o fiebre).
- Normalmente se necesitan dos semanas después de la vacunación para crear protección (inmunidad) contra el virus que causa el COVID-19. Se considera que está completamente vacunado dos semanas después de la segunda dosis de una vacuna de dos dosis o dos semanas después de una vacuna de una dosis.
- Nos ayudará a comenzar las actividades que estaban restringidas debido a la pandemia.

### **VACUNÉMONOS PARA PROTEGER A NUESTRA FAMILIA Y A NUESTROS SERES QUERIDOS**

Millones de personas en Estados Unidos se han vacunado bajo el control de seguridad más intenso de la historia de EU, según los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades. Para obtener más información, visite [www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/vaccines/safety.html](http://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/vaccines/safety.html).



**Para más información o para encontrar una vacuna cerca de usted, visite [covidvaccinefacts.com](http://covidvaccinefacts.com) o llame a la línea directa de OC COVID-19 al (714) 834-2000.**