

COMUNICADO

A LA COMUNIDAD UNIVERSITARIA A LA SOCIEDAD MORELENSE

La Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), informa que participará en la jornada de vacunación de segunda dosis en el municipio de Cuernavaca:

Proceso de vacunación

1. El Campus Norte de la UAEM será por tercera ocasión Macro Centro de Vacunación para el público en general, mayor de 60 años. Se aplicarán 11,754 dosis de la vacuna Pfizer, entre el lunes 3 y el miércoles 5 del mes y año en curso, en un horario de 08:00 a 16:00 horas, siguiendo la siguiente calendarización:

Aplicación primera dosis	Aplicación de segunda dosis
25 y 26 de marzo de 2021	3 de mayo de 2021
12 de abril de 2021	3 de mayo de 2021
13 de abril de 2021	4 de mayo de 2021
14 de abril de 2021	5 de mayo de 2021

2. Se reitera que el ingreso a la universidad será por la puerta No. 1 a bordo de vehículos, los cuales harán un recorrido por todo el circuito universitario, hasta llegar a la explanada del edificio principal en donde estarán los módulos de registro y vacunación.
3. Las personas serán vacunadas a bordo de sus vehículos y la etapa de observación será en la bahía.
4. Al término de la etapa de observación, los vehículos saldrán por la puerta No. 2.

Personal de la UAEM

1. Se deberá considerar la presencia del personal mínimo indispensable durante los días indicados.
2. El acceso al Campus Norte para la comunidad universitaria será por la puerta No. 2.
3. Se restringirá el estacionamiento en el circuito universitario y se habilitarán los estacionamientos de la Torre de Rectoría y de la Facultad de Ciencias, así como los laterales de la avenida que inicia en la zona de comedores y termina en el Centro de Investigaciones Químicas.
4. Se reitera el exhorto a los integrantes de la universidad para que sigan las indicaciones del personal de seguridad y así garantizar un adecuado flujo vehicular y reducir el tiempo de espera de los adultos mayores.

Atentamente
Por una humanidad culta

DR. GUSTAVO URQUIZA BELTRÁN
RECTOR

Ciudad Universitaria, 29 de abril de 2021.