

BOLETIN DE PRENSA

Boletín No. 3964
Ciudad Universitaria, 04 de octubre de 2021.

**Nuevamente UAEM coadyuvante en la Campaña
Nacional de Vacunación contra la Covid-19**

A partir de este lunes 4 y hasta el próximo miércoles 6 de octubre, la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) puso a disposición de la sociedad el Macro Módulo de Vacunación contra Covid-19, en el que atenderá al grupo de edad de 18 a 29 años en su segunda dosis, para lo cual tendrá disponibles 15 mil vacunas Pfizer, distribuidas en cinco mil dosis diarias.

Para este proceso, se instalaron 15 puntos de vacunación, los cuales desde las 8 y hasta las 16 horas estarán inmunizando a los jóvenes que lleguen a este lugar en la modalidad vehicular.

Con el objetivo de agilizar en Cuernavaca el proceso de aplicación de las segundas dosis de Pfizer, se deberá asistir a las distintas sedes por orden alfabético de acuerdo a la primera letra de su apellido paterno:

El lunes 4 de octubre corresponderá a las personas con apellido paterno que inicie con las letras: A, B, C, D, E, F, G El martes 5 de octubre, tocará el turno a la población con apellido paterno que inicie con las letras: H, I, J, K, L, M, N, Ñ. Mientras que el miércoles 6 de octubre, la inmunización corresponderá a las personas con apellido paterno que inicie con las letras: O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z.

Los interesados deberán presentar un comprobante de domicilio, una identificación oficial, el documento de la primera dosis de aplicación, así como el expediente impreso para la segunda dosis de vacunación.

Cabe destacar que en Cuernavaca se vacunará a las mujeres embarazadas mayores de 18 años y que cursen más de nueve semanas de gestación, con primeras dosis de Pfizer cumpliendo con los requisitos del registro de la vacunación contra Covid-19.

Como en ocasiones anteriores, el personal de la Dirección de Protección y Asistencia de la máxima casa de estudios morelense, así como pasantes de las facultades de Medicina y de Enfermería, participan en las diferentes actividades que implican la logística del proceso de vacunación.

Por una humanidad culta
Una Universidad de excelencia