

BOLETIN DE PRENSA

Boletín No. 3917
Ciudad Universitaria, 30 de agosto de 2021.

Jóvenes de Cuernavaca acuden al Macro Módulo de Vacunación de la UAEM

A partir de este lunes 30 de agosto y hasta el próximo jueves 2 de septiembre, 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 primera dosis, para lo cual tendrá disponibles 16 mil vacunas Pfizer, distribuidas en cuatro mil dosis diarias.

Para agilizar este proceso, se instalaron 15 centros de vacunación de los cuales cuatro pertenecen a la UAEM, en tanto que el resto, a instancias federales y estatales del sector salud, en el entendido que la modalidad será vehicular.

En esta ocasión, la autoridad sanitaria determinó que la aplicación de la vacuna contra Covid-19 al grupo de edad de 18 a 29 años sea por orden alfabético, por lo que este lunes comenzó para quienes su apellido comienza con la letra de la A, B, C, D, E, F, G.

El martes 31 de agosto, tocará el turno a la población con apellido paterno que inicie con las letras: H, I, J, K, L, M; el miércoles 1° de septiembre, la inmunización corresponderá a las personas con apellido paterno que inicie con las letras: N,Ñ, O, P, Q, R, S; mientras que el jueves 2 de septiembre corresponderá a las personas con apellido paterno que inicie con las letras: T, U, V, W, X, Y, Z.

Los interesados deberán presentar su comprobante de domicilio, una identificación oficial y la hoja de aplicación que establece la Secretaría de Salud a nivel federal.

Cabe descartar que en Cuernavaca se vacunará a las mujeres embarazadas mayores de 18 años con primeras dosis de Pfizer y que cursen más de nueve semanas de gestación, 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, participará en las diferentes actividades que implican la logística del proceso de vacunación.

Por una humanidad culta
Una Universidad de excelencia