



ÍNDICES MÁXIMOS DE CALIDAD DEL AIRE HASTA LAS 19 HORAS DE AYER												
Ozono	máximo	hora	Centro	102	15	pm-10	máximo	hora	Centro	61	11	Contingencia F-1: 150 puntos Contingencia F-2: 200 puntos
Noroeste	96	15	Suroeste	94	14	Noroeste	84	13	Suroeste	80	07	
Noreste	108	15	Sureste	71	14	Noreste	90	09	Sureste	97	08	

HOY NO CIRCULA
SIN RESTRICCIONES

EMPEZARÁN MAÑANA CON LAS DE 50 A 59 AÑOS

La siguiente semana se vacunará a casi 558 mil personas de 6 alcaldías

GAM, Milpa Alta, Cuajimalpa y Contreras serán las primeras para ese grupo

ROCÍO GONZÁLEZ ALVARADO

A partir de mañana y hasta el viernes 7 de mayo se aplicará la primera dosis de la vacuna contra el Covid-19 a personas de 50 a 59 años de cuatro alcaldías: Gustavo A Madero, Milpa Alta, Cuajimalpa y Magdalena Contreras, así como la segunda dosis para los mayores de 60 en Tlalpan e Iztapalapa.

En videoconferencia, Claudia Sheinbaum, jefa de Gobierno, detalló que en estos cinco días se inmunizará a 557 mil 839 personas, es decir, 111 mil 567 dosis diarias, en promedio, en las distintas sedes de las seis alcaldías.

En todos los casos, la vacunación será conforme a la letra inicial del apellido paterno, con el siguiente calendario: A, B y C, 3 de mayo; D, E, F y G, el 4; H, I, J, K, L y M, el 5; N, Ñ, O, P, Q y R, el 6; por último, S, T, U, V, W, X, Y, Z y rezagados, el 7 de mayo.

“

Se inyectarán biológicos de Sputnik en una y en las otras tres de AztraZeneca

La mandataria local indicó que en la Ciudad de México residen —de acuerdo con el padrón electoral— 1.26 millones de personas de 50 a 59 años, de los cuales la próxima semana serán vacunados 254 mil 613 adultos.

En Gustavo A. Madero recibirán la vacuna Sputnik 176 mil 395 personas en las sedes Deportivo Hermanos Galeana, Ciudad Deportiva Carmen Serdán, Escuela Nacional Preparatoria 9 Pedro de Alba, Escuela Nacional de Ciencias Biológicas Unidad Zacatenco-IPN, Centro Cultural Jaime Torres Bodet Zacatenco y la secundaria 85 República de Francia.

En Milpa Alta se vacunará a 16 mil 67 personas en el deportivo que lleva ese nombre, en Magdalena Contreras a 28 mil 876 adultos en el Instituto Tecnológico Autónomo de México (ITAM) y en Cuajimalpa a 33 mil 275 personas en la Expo Santa Fe. En las tres alcaldías el biológico que se aplicará será el de AstraZeneca.

Segunda dosis en Tlalpan e Iztapalapa

En cuanto a la segunda dosis que recibirán en las dos alcaldías faltantes, en Tlalpan se atenderá a 90 mil 858 personas de 60 años y más

► Esta semana seguirá la aplicación para adultos mayores de 60 años; de forma simultánea, empezarán los de más de 50. Foto Yazmín Ortega Cortés

con el biológico Sinovac, mientras en Iztapalapa serán 212 mil 368 con la Sputnik, las mismas que en la primera dosis.

En la primera alcaldía los centros de vacunación estarán en la Escuela Nacional Preparatoria 5 José Vasconcelos, Six Flags y el plantel Otilio Montañón-Tlalpan 2, en Topilejo, del Instituto de Educación Media Superior de la Ciudad de México.

En cuanto a Iztapalapa, las sedes serán la Universidad Autónoma Metropolitana —cuyo campus está en esa alcaldía—, las instalaciones de los Servicios de Transportes Eléctricos, Telecomm/Telecomunicaciones de México, Facultad de Estudios Superiores Zaragoza, UNAM campus I; Deportivo Santa Cruz Meyehualco (entrada por calle 7 esquina avenida 6), Centro de

Estudios Científicos y Tecnológicos número 7 Cuauhtémoc IPN (vocacional 7) y en la Unidad Habitacional Militar El Vergel.

Quienes ya se registraron recibirán un mensaje telefónico en el que se indicará la sede y hora de la cita, de lo contrario se podrán comunicar a Locatel al 5556 581111 o consultar la página vacunación.cdmx.gob.mx.



ROCÍO GONZÁLEZ ALVARADO

Este sábado el gobierno local habilitó una página en Internet para validar el padrón preliminar del personal educativo que labora en la Ciudad de México, que asciende a 299 mil 243 trabajadores, de nivel preescolar a educación superior, que serán inmunizados contra el Covid-19 a mediados de mayo.

El director general de Gobierno de la Agencia Digital de Innovación Pública, Eduardo Clark García, explicó que el listado se realizó conforme la información que proporcionaron todas las instituciones educativas, por lo que en caso de no aparecer su registro deberán contactar a su centro de trabajo para que los inscriban.

Personal educativo puede revisar en página web si ya tiene registro

Prevén comenzar la inoculación a mediados de mayo

“Lo que tienen que hacer es muy sencillo: ingresar primero a vacunacion.cdmx.gob.mx, escribir la clave única de registro de población (CURP), verificar que los datos sean correctos y ver si están incluidos; tan pronto tengamos fechas y sedes de aplicación podrán ingresar ahí mismo a encontrar su cita, lugar y hora para vacunarse”, que en este

caso será el biológico CanSino, que sólo requiere de una dosis.

En caso de no estar incluidos aparecerá un mensaje en el que se les notifica que su CURP aún no ha sido registrada, por lo que deberán verificar que hayan ingresado correctamente sus datos y después, si no aparecen, aclararlo en su centro de trabajo.

“Tenemos tiempo aún, casi dos semanas para validar los padrones. Entonces, tengan la tranquilidad de que esto lo estamos haciendo para justamente poder integrar a todas las personas que trabajan en el sector educativo en la lista previa.”

Las autoridades señalaron que confían que las instituciones educativas públicas y privadas regis-

traron a su personal, tanto docente como administrativo y de otras áreas, pero luego se dará a conocer qué tipo de identificación deberán presentar cuando se inoculen.

Comentaron que quienes trabajan en una institución educativa y tienen de 50 a 59 años pueden decidir entre ambas opciones, aunque la ventaja de hacerlo cuando les corresponda a los docentes es que la vacuna es CanSino, de una sola dosis, con la misma protección que las demás.

“En lo que sí deben tener mucho cuidado es no combinar vacunas. Es trabajo del gobierno de México, particularmente de los Servidores de la Nación que capturan esta información, pero es responsabilidad individual también porque en ese caso no son compatibles ni efectivas.”