

“2020, año de Leona Vicario, Benemérita Madre de la Patria”

Ciudad de México a 2 de enero de 2020

INAUGURACIÓN CENTRO DE COMANDO Y CONTROL DE LA CENTRAL DE ABASTO (C2-CEDA)

- El Gobierno de la Ciudad de México está comprometido en garantizar el derecho de las y los Ciudadanos a una Central de Abasto segura, es así que por medio del C5 de la Ciudad de México y la Central de Abasto, pone en marcha el C2 CEDA.

La Central de Abasto de la Ciudad de México es uno de los centros de distribución de alimentos más importante de América Latina y uno de los mercados mayoristas más grandes del mundo. Con sus 90 mil trabajadores y más de 500 mil visitantes diarios, mantener su operación y seguridad es una tarea primordial para el Gobierno de la Ciudad de México. Es así que, con presencia de la Jefa de Gobierno, Dra. Claudia Sheinbaum Pardo, se inaugura el Centro de Comando y Control de la Central de Abasto (C2-CEDA).

Este proyecto se desarrolló en conjunto entre la Central de Abasto de la Ciudad de México y el Centro de Comando, Control, Cómputo, Comunicaciones y Contacto Ciudadano de la Ciudad de México (C5) y consta de un Centro de Comando y Control que permanecerá activo de manera permanente las 24 horas del día, cubriendo de visión las zonas críticas de la Central de Abasto.

El sistema de video vigilancia del C2 CEDA estará equipado con 636 cámaras con una capacidad de 60 días de almacenamiento, 100 botones de auxilio, 96 altavoces, herramientas de análisis de video y una plataforma de gestión de incidentes supervisada en tiempo real a través de 20 posiciones de monitoreo y despacho. Además el C2 CEDA contará con personal de la alcaldía de Iztapalapa y elementos de la PGJ.

El Coordinador General del C5 de la Ciudad de México, Mtro. Juan Manuel García Ortegón, explicó que el funcionamiento de los C2 consiste en que una vez que se tiene conocimiento de la ocurrencia de una emergencia, el sistema de manera automática dirige el incidente al grupo de despachadores que corresponde, y de igual manera pasará en Central de Abasto, con la

diferencia de que en lugar de tener sectores policiales, ahora se dividirá según la zona de la Central.

Además, enfatizó que el proyecto del C2 CEDA será la punta de lanza de la innovación tecnológica de la Ciudad, ya que la Central será la primera en contar con cámaras de alta resolución de manera masiva, cámaras 4k, la nueva tecnología de lector automático de placas y será la primera en utilizar reconocimiento facial. “Mucha de la tecnología que queremos impulsar ya está ocurriendo en la Central de Abasto” señaló el Mtro. García Ortegón.

Por su parte, el Coordinador General de la Central de Abasto, Lic. Héctor Ulises García Nieto, destacó que el objetivo principal era garantizar la seguridad del conjunto de usuarios de la Central de Abasto de manera permanente. Además, agregó que se realiza una intervención integral de la Central de Abasto, por lo cual, se está cambiando el drenaje, los pavimentos y se pone en marcha un nuevo sistema de recolección de basura.

Por último, la Jefa de Gobierno subrayó que estos avances son la primera parte de la innovación de la Central de Abasto, y reconoció al C2 CEDA como el centro de videovigilancia con mayor avance tecnológico. Igualmente, anunció que se realizarán obras en materia de energías renovables como la instalación de paneles fotovoltaicos y una planta biodigestora.

En el evento participaron también, la Alcaldesa de Iztapalapa, Lic. Clara Marina Brugada Molina; el Secretario de Seguridad Ciudadana de la Ciudad de México, Lic. Omar García Harfuch; el Secretario de Obras y Servicios de la Ciudad de México, Mtro. Jesús Antonio Esteva Medina; el Coordinador General del Sistema de Aguas de la Ciudad de México, Dr. Rafael Bernardo Carmona Paredes; y el Lic. René Carreón Fernández, integrante de la representación privada de la Central de Abasto.