

En pandemia, Senado gasta 132 mdp en remodelaciones

A pesar de la austeridad presumida por la Cuarta Transformación y de la emergencia sanitaria, la Cámara alta continuó realizando en 2020 obras de remozamiento, mantenimiento y reconstrucción, cuyo desembolso pudo servir para comprar 1.8 millones de vacunas de AstraZeneca **MÉXICO P. 4**

Senado opta por remodelaciones pese a pandemia

Desembolso. El año pasado gastaron más de 132 millones de pesos en arreglitos, con lo que se pudo comprar 1.8 millones de vacunas

KARINA AGUILAR

Pese a la austeridad presumida por la Cuarta Transformación y de la emergencia por el Covid-19, el Senado realizó obras de remozamiento, mantenimiento y reconstrucción de sus instalaciones en 2020, para lo cual gastó 132 millones 908 mil pesos, recurso con el que se pudieron haber comprado 1.8 millones de vacunas antiCovid AstraZeneca, cuyo valor estimado es de 70 pesos.

De acuerdo con los informes de licitaciones públicas, dados a conocer en su sitio web, se gastaron 49 millones 342 mil pesos por la fabricación e instalación de una escalera de emergencia para el edificio de la Cámara de Senadores. Según obra en la Licitación Pública Nacional No. SEN/DGRMSG/L038/2020 adjudicada a la empresa Constructora Mozaco, S.A. de C.V.

Adquirió equipos portátiles contra incendios a base de espuma mecánica apta para fuegos en 12 millones 948 mil pesos, de acuerdo con la licitación SEN/DGRMSG/L032/2020; también gastó 12 millones 253 mil pesos en la sustitución de bombas, válvulas de compuerta

multipropósito, difusores de succión y realizó la reubicación del cuarto de "ups y equipos de energía ininterrumpible ups del sótano 4 subestación eléctrica torre de comisiones a la bodega ubicada en sótano 4, por 14.8 millones de pesos.

Para el edificio alterno del Senado donde se encuentra personal administrativo, se contrató el suministro, instalación, pruebas y puesta en servicio de una subestación de 750 kva y sistema de distribución en baja tensión por 10 millones 984 mil pesos.

Como parte de sus gastos de 2020, también compraron tres cámaras profesionales de estudio en formato de alta definición en 13 millones 381 mil pesos.

Además, con el fin de sistematizar la gestión del levantamiento físico de inventario, control de bienes instrumentales, inventario de bienes controlados por el almacén general, con tecnología de radiofrecuencia, gastó 19.2 millones de pesos.



Además, en 2019 erogó 283 millones 164 mil pesos, lo que da un total de 416 millones de pesos gastados en el suministro y colocación de piso vinílico y alfombra modular; colocación y puesta en marcha de sistemas de protección contra incendios.

Así como en la aplicación de pintura ambientalmente responsable en muros y plafones; fabricación, montaje y adecuación de cubos para alojar elevadores; suministro y colocación de cubierta y fachada de cristal; actualización del sistema parlamentario de votación; y construcción de una escalera de emergencia.

SECRETARÍA DE ECONOMÍA
DIRECCIÓN DE ACQUISICIONES
PROCEDIMIENTOS DE LICITACIÓN PÚBLICA SUCCESIVA E INVERSIÓN REALIZADOS EN EL BIENIO 2018

| No. Data | No. de Procedimiento | Descripción | Monte Aprobado en C.F.A. (millones) | Figura | Proveedor adjudicatario |
|----------|---|--|-------------------------------------|---|---|
| 22 | Licitación Pública Nacional No. SEN/2018/06/03/001 | Contratar e instalar un sistema de protección y alarma contra incendios en todo el edificio de la Cámara de Diputados para el periodo de los años 2018, 2019 y 2020. | \$11,400,000.00 | 22 de noviembre y hasta el 22 de diciembre de 2018 | Compañía Mexicana de Ingeniería y Construcción S.A. de C.V. |
| 23 | Licitación Pública Nacional No. SEN/2018/06/03/002 | Contratar e instalar un sistema de protección y alarma contra incendios en todo el edificio de la Cámara de Diputados para el periodo de los años 2018, 2019 y 2020. | \$11,400,000.00 | 22 de noviembre y hasta el 22 de diciembre de 2018 | Compañía Mexicana de Ingeniería y Construcción S.A. de C.V. |
| 24 | Licitación Pública Nacional No. SEN/2018/06/03/003 | Contratar e instalar un sistema de protección y alarma contra incendios en todo el edificio de la Cámara de Diputados para el periodo de los años 2018, 2019 y 2020. | \$11,400,000.00 | 22 de noviembre y hasta el 22 de diciembre de 2018 | Compañía Mexicana de Ingeniería y Construcción S.A. de C.V. |
| 25 | Licitación Pública Nacional No. SEN/2018/06/03/004 | Contratar e instalar un sistema de protección y alarma contra incendios en todo el edificio de la Cámara de Diputados para el periodo de los años 2018, 2019 y 2020. | \$11,400,000.00 | 22 de noviembre y hasta el 22 de diciembre de 2018 | Compañía Mexicana de Ingeniería y Construcción S.A. de C.V. |
| 26 | Licitación Pública Nacional No. SEN/2018/06/03/005 | Contratar e instalar un sistema de protección y alarma contra incendios en todo el edificio de la Cámara de Diputados para el periodo de los años 2018, 2019 y 2020. | \$11,400,000.00 | 22 de noviembre y hasta el 22 de diciembre de 2018 | Compañía Mexicana de Ingeniería y Construcción S.A. de C.V. |
| 38 | Licitación Pública Nacional No. SEN/DGARM/SG/UBA/2020 | Fabricación e instalación de escalera de emergencia para edificio de la Cámara de Senadores | \$48,842,702.92 | 150 días naturales contados a partir de la fecha de formalización del contrato. | Constructora Mosaic, S.A. de C.V. |

