

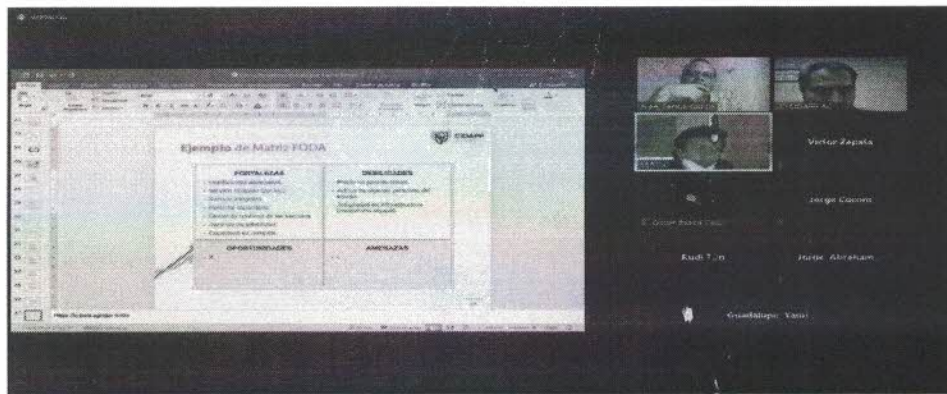


Ayuntamiento de Mérida
2018 – 2021
Organismo Municipal Descentralizado
Abastos de Mérida

INFORME DEL MES DE AGOSTO 2020

Informe de actividades del Organismo Municipal Descentralizado Abastos de Mérida, correspondiente al mes de Agosto del presente año.

Los días 18 y 25 de Agosto de 2020, el personal administrativo y operativo se encuentra capacitándose vía zoom en las oficinas de este organismo municipal descentralizado “Abastos de Mérida”, con el curso “Planeación y prospectiva estratégica” impartido por el Mtro. Juan Carlos García del CIDAPP (Centro de Investigación, Docencia y Análisis de Política Pública.





Ayuntamiento de Mérida
2018 – 2021
Organismo Municipal Descentralizado
Abastos de Mérida

INFORME DEL MES DE AGOSTO 2020

Unidad de Transparencia de Abastos de Mérida

En este mes de Agosto de 2020 no se recibieron solicitudes de información.

Durante el mes de Agosto ingresaron **18,368** cerdos.

Durante el mes de Agosto ingresaron **627** reses, **140** ovinos.

Durante el periodo del mes de Agosto, se realizaron inspecciones en las rutas: Fraccionamientos/colonias del Poniente, Norte, sur y centro de la ciudad en las cuales se visitó un total de 30 carnicerías y establecimientos donde se venden productos cárnicos.

Se visitaron los mercados: Chuburna, Cordemex, Chem bech, Santiago, Santa Ana, Miguel Alemán y Mulsay, los mercados abren pero si hay contagiados vuelven a cerrar unos días.

Se visitaron supermercados: En las visitas a estos no se generó ninguna incidencia.

MATANZA

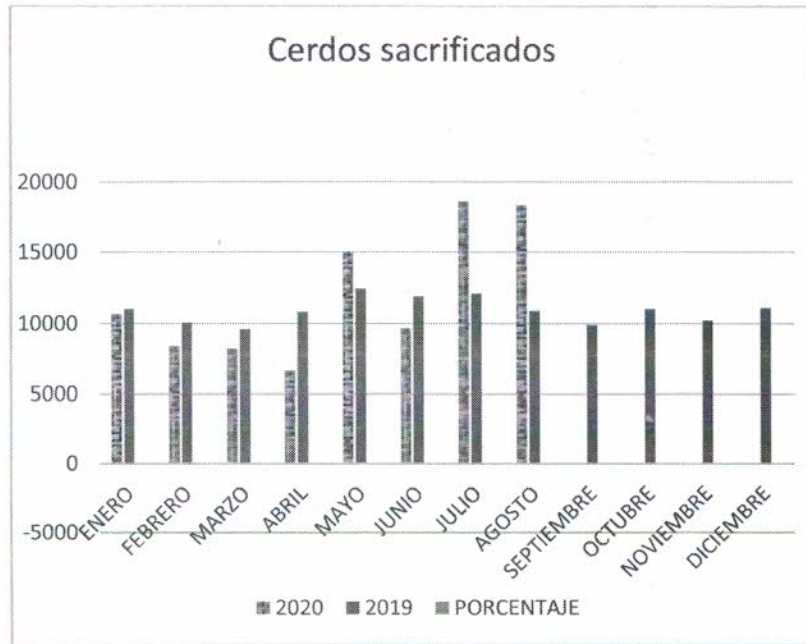
El área de matanza se sigue los protocolos de sanidad en todo el proceso, desinfectando las áreas y proporcionando a los trabajadores implementos como lentes protectores, cubrebocas, mascarillas, gel para evitar los contagios por Covid

Durante el mes de Agosto se realizaron **18,368** servicios de maquila de cerdo.



Ayuntamiento de Mérida
2018 – 2021
Organismo Municipal Descentralizado
Abastos de Mérida

INFORME DEL MES DE AGOSTO 2020



En el mes de Agosto se tiene un incremento del 69% en el servicio, en comparación con el mismo mes del año anterior.

AÑO	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE	TOTAL
2020	10705	8373	8218	6650	15053	9691	18620	18368					95678
2019	11037	10047	9606	10842	12470	11931	12126	10894	9896	11034	10220	11108	131211
PORCENTAJE	-3%	-17%	-14%	-39%	21%	-19%	54%	69%					-27%

Decomisos generales de la línea de cerdo:

Se incluyen: Cerdos Muertos, Extremidades superiores o inferiores en mal estado, Vísceras torácicas y abdominales que no pasen el control de sanidad, así como canales mal procesadas, lo cual brinda un resultado total de **1,045 vísceras y 8 cerdos completos**.

Durante el mes de Agosto se realizaron **627** servicios de maquila de res, **140** ovinos.

INFORME DEL MES DE AGOSTO 2020



En el mes de Agosto se tiene un incremento del 8% en el servicio, en comparación con el mismo mes del año anterior.

AÑO	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE	TOTAL
2020	683	529	603	518	531	336	581	627					4408
2019	562	452	501	568	631	554	629	579	547	561	576	558	6916
PORCENTAJE	22%	17%	20%	-9%	-16%	-39%	-8%	8%					-36%

Decomisos generales de la línea de Res

- Se incluyen: Extremidades superiores o inferiores en mal estado, vísceras torácicas y abdominales que no pasen el control de sanidad, así como canales mal procesadas, lo cual brinda un resultado total de **22 vísceras de res**.

MANTENIMIENTO

AREA DE CERDO

Mantenimiento al sistema de portapeines de la depiladora de cerdos que consiste en:





Ayuntamiento de Mérida
2018 – 2021
Organismo Municipal Descentralizado
Abastos de Mérida

INFORME DEL MES DE AGOSTO 2020

- Cambio de eje principal de 3" de diámetro.
 - Cambio de portapeines fabricados en hierro colado alta resistencia maquinable.
 - Cambio de gomas con 3 filos marca vulcano.
 - Cambio de chumaceras, fabricación nueva con bujes de bronce fosforado sae 62.
 - Instalación de aceiteras de gravedad sistema por goteo.
 - Cambio de tornillería grado maquinaria.
 - Cambio de reductor de velocidad sistema de engranajes relación 15 a 1.
 - Cambio de poleas.
 - Cambio de bandas.
 - Cambio de motor de 15 h.p.
 - Mantenimiento a sistema hidráulico.
 - Cambio de sistema de control de palancas.
 - Cambio de mangueras a gatos (un par).
 - Ajuste en general y engrasado.
-
- Cambio de cable a compuerta de cajón de aturdido
 - Cambio de mangueras al sistema de control neumático del cajón.
 - Soldadura tubo desangrado.
 - Cambio de tubería llaves y soldadura de paila de sancocho debido a la ruptura por la caída de cerdos.
 - Limpieza de serpentines.
 - Cambio tubería de aire comprimido sistema mesa campaneó.
 - Mantenimiento sierra ebs-1 corta pechos.
 - Mantenimiento a jb 160 kenmaster corta canal de cerdo.
 - Soldadura a piales de amarre de cerdo.
 - Verificación aturdidor.
 - Verificación arreador.
 - Verificación de bobinas de arreo y aturdido.
 - Engrasado cadenas elevador.
 - Verificación winch de cerdo.
 - Cambio ventilador área aturdidor de cerdo

AREA DE RES.

- Mantenimiento a tijera corta patas de res y corta cuernos.
- Cambio de cable a botoneras.
- Ajuste cadena despieladora y engrasado.
- Mantenimiento a sierra corta pechos de res embobinado.
- Cambio válvula de control a cortina de evisceración de res.
- Mantenimiento a buster v.
- Cambio de llaves esfera en vísceras de res.

INFORME DEL MES DE AGOSTO 2020

- Cambio de cables de acero a contrapesos y balancines.
- Soldadura tirantes monorriel.
- Engrasado sistema inversor de riel.
- Mantenimiento a las pistolas cash special cal 22 cambio de manguitos resortes y ajuste engrasado.

AREA DE REFRIGERACION

Adquisición e instalación de un sistema de refrigeración de 30 h.p. con capacidad de hasta 60 tr que consistió en.

- Instalación de unidad condensadora de 30 h.p.
- Instalación de sistema de refrigeración en tanque recibidor triple.
- Separador de aceite.
- Portafiltros de una y dos piedras.
- Acumulador de succión.
- Instalación de 4 evaporadores.
- Instalación sistema eléctrico desde su acometida hasta su alimentación principal con cable 400 kcm y cobre 2/0.
- Interruptores generales de hasta 400 amp y 250 amp
- Arrancadores eléctricos.
- Guardamotores.
- Sistema de resistencias de deshielo.
- Instalación mecánica en general y eléctrico de protección ajustes y pruebas de arranque y paro.

Con este equipo instalado se mejoró la temperatura en las cámaras 1 y 2 de cerdo pasando de 5 grados a -6.3 grados y aumentando la capacidad de almacenaje.



INFORME DEL MES DE AGOSTO 2020

Se instaló y modifico la posición del transformador de 750 kva y se aumentó de carga de la cámara nueva 1 y 2 de cerdo equipo de 30 h.p.

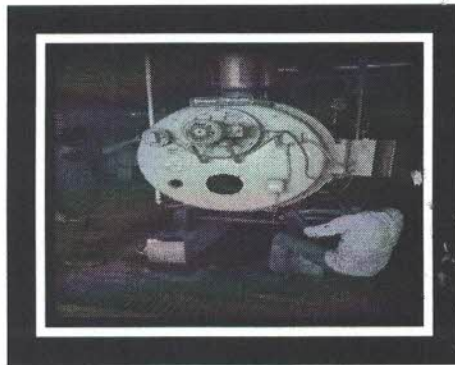
- Cambio de motores y aspas.
- Verificación de sistemas eléctricos.
- Cargas de gas refrigerante.
- Cambio de compresor de 7.5 h.p. a la cámara 3 de cerdo.
- Se adquirieron dos compresores tipo discus uno de 7.5 h.p. y uno de 20 h.p. para stock.
- Se vigilan los funcionamientos de los equipos.

Se programa la instalación de un equipo de 5 hp para la cámara de vísceras de cerdo.

AREA DE CALDERAS

Se puso a funcionar el generador de vapor cleaver brooks numero dos la cual los trabajos realizados fueron:

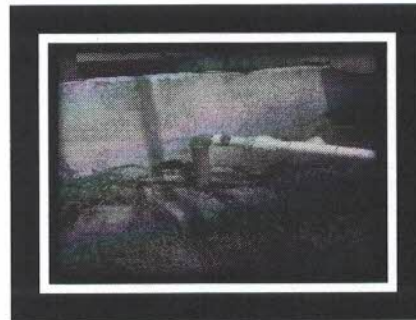
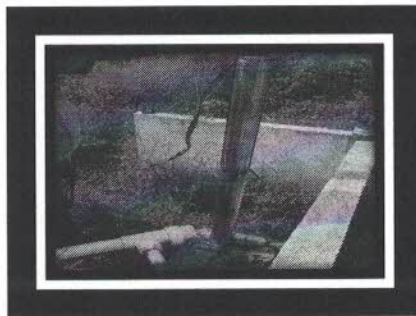
- Cambio del sistema del tren de reguladores de gas l.p
- Cambio de válvulas de retención de presión.
- Mantenimiento a la bomba sentinell.
- Ajuste del quemador de gas l.p.
- Ampliación de 3/16" a 1/4" del anillo del cañón del quemador para suministro en volumen de gas y aumento de flama.
- Ajustes y pruebas de trabajo.
- Cambio de llaves de purga.
- Mirillas de nivel.



- Se instala bomba de 5 h.p nueva a pozo número tres de aprovechamiento.
- Se repara parte de la acometida de la alimentación general de las bombas
- Cambio de tubería de suministro a los tanques de 10000 litros
- Descarga auxiliar de 3" hacia la cisterna.
- Cambio de contactor de 15 h.p.

INFORME DEL MES DE AGOSTO 2020

- Cambio de transformador de control al sistema de temperatura de 24 volts.
- Mantenimiento a bombas de 15 h.p.
- Cambio de pichanchas.
- Cloración de agua.
- Cambio de cabrería a la bomba del sistema del enfriador de agua.
- Cambio de aceite a compresores así como filtros de aire.
- Instalación de bomba de 5 h.p. a caldera esta bomba estaba en la planta de tratamiento de aguas residuales.



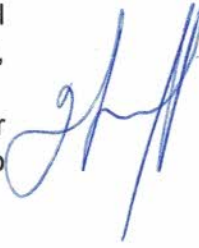
EQUIPOS EN GENERAL

- Reparación de góndolas.
- Carritos de vísceras.
- Cambio de luminarias.
- Desagues de fosas.

PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES

Se sigue recibiendo un elevado volumen de agua en la PTAR. Este nuevo volumen, hizo necesarios algunos cambios en la forma de introducir y sacar el agua al sistema biológico:

- Se sigue utilizando la entrada de agua auxiliar 2, que lleva agua de la Fosa Principal al tanque 1. El agua que viene de la Fosa de sangre, se bombea a la Fosa principal, a través del Cárcamo 1 (entrada habitual del agua, de esa vía).
- La línea de entrada principal de agua, por el momento está fuera de operación por no suministrar el gasto requerido, para las velocidades requeridas por el proceso hasta nuevo aviso.
- Se realiza purga de lodos en T4, T5 y T6.
- Se retira exceso de lodo suspendido y sedimentado en la Canaleta de Cloración.
- Se requiere el mantenimiento (revisión/cambio de aceite y bandas) del soplador.





Ayuntamiento de Mérida
2018 – 2021
Organismo Municipal Descentralizado
Abastos de Mérida

INFORME DEL MES DE AGOSTO 2020

- Está pendiente la instalación del motor del compresor para poder operar con la aireación necesaria la PTAR. **De esto depende gran parte del resultado de degradación de materia orgánica y disminución del nitrógeno en el agua (Parámetros evaluados por CONAGUA).**
- Se requiere la re-programación de los sensores que operan las electroválvulas del sistema neumático (aire que ingresa a los tanques), estos son los reguladores del aire que entra al sistema.
- Está pendiente la limpieza- desazolve de las Fosas de sangre y estiércol.
 - Se requiere también la construcción e instalación de cribas metálicas (cinco en total) en los caños que se dirigen a ambas fosas.

Nota: Está pendiente la reparación de la fosa principal, la cual presentó un severo daño estructural (prácticamente colapsó en dos de sus paredes) causado por la acumulación de agua a su alrededor –lluvias de la tormenta Cristóbal-. Por el momento, se está utilizando para almacenar agua al 50 % de su capacidad.

ADMINISTRACION

Consejo de administración y 145 empleados.

DIRECCION GENERAL	8
ADMINISTRACION Y FINANZAS	10
MATANZA	116
MANTENIMIENTO	14
TOTAL	145

Durante este mes se dieron las siguientes incidencias:

INCIDENCIAS	JORNADAS
Ausentismo	38
Incapacidad enfermedad general	105
Riesgo de trabajo	
	143

Cabe mencionar que en los datos de incapacidad general están incluidos dos empleadas con incapacidades por maternidad y empleados por enfermedad general.



Ayuntamiento de Mérida
2018 – 2021
Organismo Municipal Descentralizado
Abastos de Mérida

INFORME DEL MES DE AGOSTO 2020

Ingresos

Durante el mes de Agosto se ingresó a la cuenta de Abastos de Mérida por derechos y otros ingresos lo siguiente:

Concepto	Importe	Porcentaje
Ingresos por derechos porcino \$ 3,252,700.32	\$ 3,252,700.32	91%
Ingresos por derechos vacuno \$ 217,895.04	\$ 217,895.04	6%
Ingresos por derechos ovino \$ 12,163.20	\$ 12,163.20	0%
Inspección sanitaria \$ 77,479.60	\$ 77,479.60	2%
Otros Derechos \$ 17,746.00	\$ 17,746.00	0%
Ingresos financieros \$ 3,818.84	\$ 3,818.84	0%
Total	\$ 3,581,803.00	100%





Ayuntamiento de Mérida
2018 – 2021
Organismo Municipal Descentralizado
Abastos de Mérida

INFORME DEL MES DE AGOSTO 2020

Egresos

Para la operación del Rastro municipal, se realizaron los egresos necesarios en los siguientes rubros:

Servicios personales	\$2,850,864.85
Materiales y suministros	\$707,905.29
Servicios generales	\$898,846.27
Total	\$4,457,616.41

Con todo lo anterior se da por concluido el informe de actividades del Rastro municipal Abastos de Mérida.

Atentamente

Ing. Juan Carlos Lucero Flores
Director General