



**CONACYT**

*Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología*

**Recursos Materiales  
Activo Fijo**



**CENTRO DE INVESTIGACION  
EN QUÍMICA APLICADA**

# **PROGRAMA ANUAL DE DISPOSICION FINAL DE LOS BIENES MUEBLES**

## **EJERCICIO 2021**

### **CIQA**



**CONACYT**  
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

**Recursos Materiales  
Activo Fijo**



CENTRO DE INVESTIGACION  
EN QUÍMICA APLICADA

# INDICE

Contenido	Página
Presentación	3
Marco Jurídico	4
Objetivos	4
Metas	5
Responsables del Programa	6
Programa Anual (Calendarización)	8

## **Presentación**

En cumplimiento a lo que establece la Ley General de Bienes Nacionales y a los Lineamientos Generales para la Administración de Bienes Muebles del CIQA vigentes, el Departamento de Recursos Materiales, presenta el Programa Anual de Disposición Final de los Bienes Muebles del Centro de Investigación en Química Aplicada correspondiente al Ejercicio 2021

Este programa se consolidó con base en la información proporcionada por los diferentes departamentos del Centro, los cuales, por sus características, estado físico, o grado de obsolescencia, no resultan útiles para los fines por los cuales fueron adquiridos.

La determinación del valor será de acuerdo con la "Lista de valores mínimos para desechos de bienes muebles que generen las dependencias y entidades de la Administración Pública Federal", publicada bimestralmente en el Diario Oficial de la Federación, por la Secretaría de la Función Pública.

## **Marco Jurídico**

El Programa Anual de Disposición Final de los Bienes Muebles del Centro de Investigación en Química Aplicada, se realiza con fundamentó en los Artículos 130, 131, 132, 133, 135, 139, 140, 141 de la Ley General de Bienes Nacionales; y Capítulo III, Cláusula Décimo Séptima de las “Bases Generales para el Registro, Afectación, Disposición Final y Baja de Bienes Muebles del Centro de Investigación en Química Aplicada”.

## **Objetivos**

- Identificar los tipos de desechos de bienes muebles no útiles para el servicio por el cual fueron adquiridos, y concretar su disposición final, acorde a su naturaleza.
- Conformar e implementar la disposición final de los bienes muebles y sus desechos, propiedad del CIQA; así como dar seguimiento a su desarrollo.
- Calendarizar los procesos de disposición final, con la finalidad de que el Centro acumule los bienes muebles o sus desechos, no útiles.
- Efectuar la aplicación del Programa Anual de Disposición Final de los Bienes Muebles del Centro en Investigación en Química Aplicada 2021, conforme a la normatividad vigente.

## **Metas**

- Dar cumplimiento al Programa, con base en las cantidades de los desechos de bienes muebles estimadas.
- Mantener al Centro libre de desechos de bienes muebles, en lugares tales como: bodegas, taller de mantenimiento, patios; con la finalidad de liberar espacios.
- Dar cumplimiento a la desincorporación de bienes muebles por medio de donación a instituciones que les sea de utilidad, venta de chatarra de aquellos bienes que ya no sirven y desecho en lugares de recolección de equipo de cómputo para su debido confinamiento.

## **Responsables del Programa**

El cumplimiento del siguiente programa, serán los responsables las unidades administrativas que forman parte del Comité de Bienes Muebles, como a continuación se indican:

- Dirección Administrativa: C.P Edith Sayuri Sifuentes Flores.
- Contralor Interno: C.P. Silvia Rocha Hernández.
- Jefe del Departamento de Recursos Materiales: C.P Ana Karen Garay Carrizales
- Encargada de Activos Fijos: Lic. Sandy Acosta Mendoza

El Departamento de Recursos Materiales, realizara los procesos para la disposición final de los bienes muebles y sus desechos, según el calendario establecido, con la finalidad de actualizar los avances del presente Programa. Según artículo 130 y 141 de la Ley General de Bienes Muebles.

El Programa Anual de Disposición Final de Bienes Muebles, esta sujeto a modificaciones, toda vez que se pueden presentar diversas circunstancias extraordinarias, que pudieran afectar las cantidades y destino final de los bienes muebles no útiles para el Centro. Cualquier modificación en las cantidades o rubros del presente Programa será debidamente autorizado pr el Comité de Bienes Muebles, y después asentado mediante oficio firmado por la Dirección Administrativa.



**CONACYT**

Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

**Recursos Materiales  
Activo Fijo**



**CENTRO DE INVESTIGACIÓN  
EN QUÍMICA APLICADA**

## Calendarización

### Centro de Investigación en Química Aplicada Programa Anual de Disposición Final de Bienes Muebles Ejercicio 2021

Tipo de Bienes	U. Medida	Trimestre				Total	Disposición Final	Determinación de Valor
		1er	2o	3er	4o			
Mobiliario	Pieza	-						Valor de adquisición o valores mínimos para desechos de bienes muebles que generen las dependencias y entidades de la APF
Cómputo	Pieza	-						Valor de adquisición o valores mínimos para desechos de bienes muebles que generen las dependencias y entidades de la APF
Científico	Pieza	1					Donación "Universidad Tecnológica de Coahuila"	Valor de adquisición o valores mínimos para desechos de bienes muebles que generen las dependencias y entidades de la APF
Herramientas	Pieza	-						
<b>Total</b>		<b>1</b>				<b>1</b>		<b>Nota: El programa podrá ser modificado en cuanto a cambios en las disposiciones finales de bienes muebles.</b>

Elabora:

Sandy Acosta Mendoza

Encargada de Activos Fijos

Revisa:

C.P. Ana Karen Garza Carrizales

Jefe de Recursos Materiales

Autoriza:

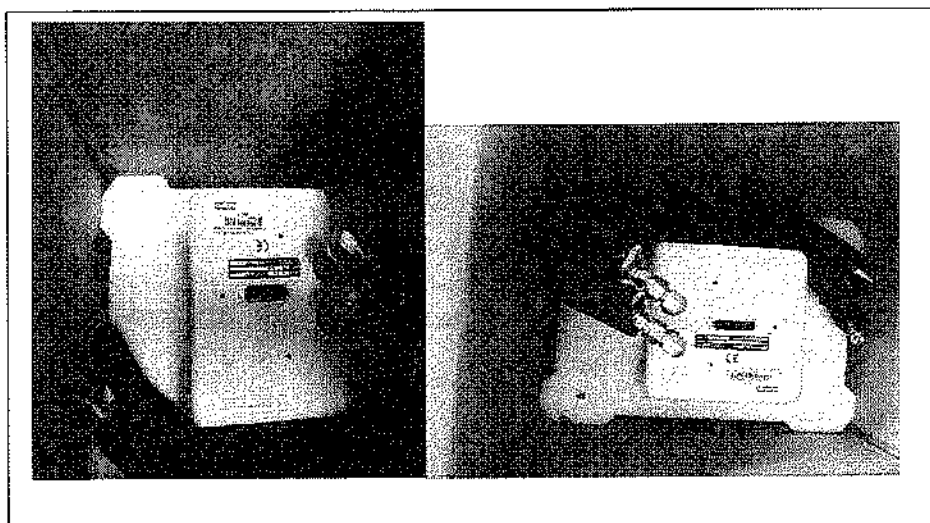
Dr. Olivero Santiago Rodríguez Fernández

Director General

**EQUIPO CIENTIFICO PARA DONACIÓN**

No.	DESCRIPCIÓN	INVENTARIO	FECHA DE ALTA	VALOR
1	DETECTOR CCD FOR SAXSESS ROPER	A-120103	30/11/2012	\$2,269,294.32

Se anexan fotografías de equipo científico







**DICTAMEN DE BIENES MUEBLES DE NO UTILIDAD**

FECHA: 25/01/2021

No.	DESCRIPCIÓN	INVENTARIO	FECHA DE ALTA	VALOR
1	DETECTOR CCD FOR SAXSESS ROPER	A-120103	30/11/2012	\$2,269,294.32

TOTAL DE BIENES A DAR DE BAJA \$2,269,294.32

**DIAGNOSTICO**

El detector CCD presentó una falla importante en el sistema de enfriamiento (Peltier), el cual fue necesario realizar su sustitución por un detector nuevo.

PARA EL REGISTRO, AFECTACIÓN, DISPOSICIÓN FINAL Y BAJA DE BIENES MUEBLES DEL CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN QUÍMICA APLICADA DE ACUERDO AL CAPITULO 3 DISPOSICIÓN FINAL Y BAJA DE LA TRIGESIMA SEXTA DEL MANUAL.



RESPONSABLE DEL EQUIPO: DR. Carlos Ávila Orta

**Ficha Técnica**

**DETECTOR CCD PARA SAXSESS**

**DESCRIPCIÓN**

Es un detector para rayos -X de 8 keV que consiste en un cámara frontal CCD iluminada con un área de 2048x2048 pixeles, un tamaño optimizado de pixel de 24  $\mu\text{m}$  x 24  $\mu\text{m}$ , incluye:

- Enfriamiento peltier
- Controlador de cámara e interfaz PCI
- Software
- Brida y soporte de montaje

Este tipo de cámaras funciona de forma similar como las cámaras de video convencionales, donde en este caso la cámara detecta la luz visible que es emitida por una pantalla de fluorescencia.

**Oficio Conalep**



Saltillo, Coah 16 de Diciembre del 2020

**Dr. Oliverio Santiago Rodríguez Fernández**  
**Director General del Centro de Investigación en Química Aplicada**  
**PRESENTE.-**

Por medio de la presente, el Colegio de Educación Profesional Técnica del Estado de Coahuila le envía un cordial saludo y los mejores deseos para este 2021, así mismo le agradecemos el donativo y el apoyo recibido por su equipo de colaboradores; en relación al equipo que se nos ofreció como parte del DONATIVO asignado ( equipo para pruebas ) y que no lo tomamos, nos fue imposible recibirlo por cuestiones administrativas, debido al monto del valor de dicho equipo no se nos autorizo en oficinas centrales por las normas para activos fijos que se nos asignan, así mismo consideramos que ese equipo podría ser de mayor utilidad para alguna institución educativa de nivel superior que efectuara más pruebas de investigación.

Sin embargo queremos seguir teniendo el vinculo para desarrollar practicas con alumnos cuando esta nueva modalidad lo permita, y seguir siendo considerados para próximos donativos que se pudieran realizar.

Sabiendo la labor tan importante que realiza CICA en pro del bienestar de la educación quedamos a sus ordenes agradeciendo como siempre su apoyo, sin más por el momento quedo de usted.



LIC. ELISA VALDES DE LA PEÑA  
PROYECTOS ESPECIALES  
CONALEP ESTATAL

**LLANTAS DISPONIBLES PARA VENTA**

No.	DESCRIPCIÓN	PIEZAS
1	LLANTA 7.50/17 PARA CAMIÓN DOBLE RODADA	6
2	LLANTA 235/75 R15	4

