

Raíz
Evidencia Directa

Categoría:	10. Gestión administrativa y financiamiento
Indicador:	10.3 Recursos financieros

Acciones de mejora:
<ol style="list-style-type: none"> Realización de cursos del área de energías renovables, instalaciones industriales mecánica, diseño y modelado 3D, dentro del programa de Educación Continua. Recepción de donativos de equipos e instrumentos de medición.

Evidencia:	10.3
<ol style="list-style-type: none"> Reporte de ingresos Educación Continua FIMCN Máquina de combustión interna e instrumentos de medición para Refrigeración como donativos.. 	

10.3.1 Reporte de ingresos Educación Continua FIMCN

Educación Continua - Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias Navales						
SALDOS ACUMULADOS DE LOS DIPLOMADOS, CURSOS						
agosto-2019						
Seg Ne	Depend	Año	Nombre del evento	Clave EC	Ingresos	
1	368	FIUV	2017	Análisis y Diseño de estructuras con SAP	CEC-341-16	\$ 9,784.49
2	NA	FIUV	2017	DISEÑO DE PAVIMENTO FLEXIBLE POR EL MÉTODO DE LA UNAM	CEC-340-16	\$ -
3	372	FIUV	2017	Diagnostico y uso eficiente de la energía	CEC-134-17	\$20,372.42
4	374	FIUV	2017	CT AutoCAD 2D	CEC-140-17	\$10,862.06
5	377	FIUV	2017	Interpretación de la norma ISO 9001:2015	CEC-132-17	\$ 6,638.00
6	380	FIUV	2017	Auditor Interno ISO 9001:2015	CEC-210-17	\$14,224.13

10.3.1 Máquina de combustión interna e instrumentos de medición en la Refrigeración.

Máquina de combustión con medidores de nivel



Instrumentación para refrigeración

