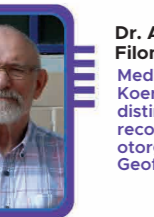


PREMIOS Y RECONOCIMIENTOS

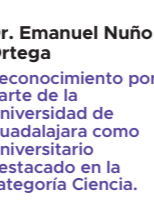
ACADÉMICOS



Dra. Alma Yolanda
Alanís García
Premio de
investigación para
científicos jóvenes
2023.



Dr. Anatoliy
Filonov
Medalla "Manuel
Koerdel" 2023, un
distinguido
reconocimiento
otorgado por la Unión
Geofísica Mexicana.



Dr. Emanuel Nuño
Ortega
Reconocimiento por
parte de la
Universidad de
Guadalajara como
Universitario
destacado en la
categoría Ciencia.



Dra. Alejandra
Gómez Padilla
Reconocimiento
como la Mujer
Sobresaliente en
Logística 2023, por
la Asociación
Mexicana de
Logística y Cadena
de Suministro, A.C.



Dra. Cinthia Astrid
Reyes Lozano
Reconocimiento por
parte de la
Universidad de
Guadalajara como
Universitaria
destacada en la
categoría
Divulgación.



Dra. María Elena
Armendáriz Silva
Recibió el Galardón
al Mérito
Profesional y
Académico 2023,
del Colegio de
Profesionistas en
Ingeniería Industrial
de Jalisco, A.C. /
Cluster Ingeniería
Jalisco.

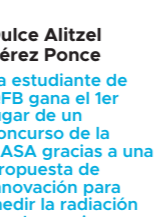
ALUMNOS



Jesús Alonso
Amezcua López
El estudiante del
Doctorado en
Procesos Biotecnológicos de CUCEI
por haber obtenido
el 2do Lugar en el
concurso 3MT.



Ian Emmanuel
González Santos
El egresado de
Químico Farmacéutico
Biólogo recibió el
premio Estatal de la
Juventud Jalisco 2023
por ser el Biólogo más
joven del mundo.



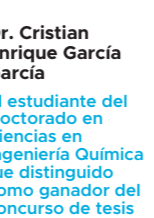
Dulce Alitzel
Pérez Ponce
La estudiante de
QFB gana el 1er
lugar de un
concurso de la
NASA gracias a una
propuesta de
innovación para
medir la radiación
en el espacio.



Sarah Köhl
Camacho
La estudiante de
Topografía
Geomática de
CUCEI ganó el
primer lugar en el V
Concurso de
Fotografía del Agua
de la Asociación
Mexicana de
Hidráulica.



M. en C. Sara
Genoveva
Hernández Rizo
La estudiante del
Doctorado en
Ciencias en Ingeniería
Química recibió el
reconocimiento a
mejor cartel en el 12th
International
Symposium on
Electrochemical
Impedance
Spectroscopy.



Dr. Cristian
Enrique García
García
El estudiante del
Doctorado en
Ciencias en
Ingeniería Química
fue distinguido
como ganador del
concurso de tesis
de posgrados UDG
en la categoría
químico biológicas
agropecuarias y
biotecnológicas.



Más información en:



Blvd. Marcelino García Barragán No. 1421
Esq. Calzada Olímpica. Col. Olímpica C.P. 44430.
Tel: (33)1378.5900

Dr. Marco Antonio Pérez Cisneros

cucei.udg.mx

f facebook.com/udegcucei

t twitter.com/udegcucei

i instagram.com/udegcucei

y youtube.com/udegcucei

r radio.cucei.udg.mx

CENTRO UNIVERSITARIO DE CIENCIAS EXACTAS E INGENIERÍAS

UNIVERSIDAD DE
GUADALAJARA
Red Universitaria e Institución Benemérita de Jalisco

CUCEI
CENTRO UNIVERSITARIO DE
CIENCIAS EXACTAS E INGENIERÍAS

ESTADOS UNIDOS MEXICANOS
CONSTITUCIÓN
DE 1917
ARTÍCULO 3
ARTÍCULO 123
ARTÍCULO 115
ARTÍCULO 130

2
INFORME
DE ACTIVIDADES 2023

DOCENCIA E INNOVACIÓN ACADÉMICA

OFERTA EDUCATIVA

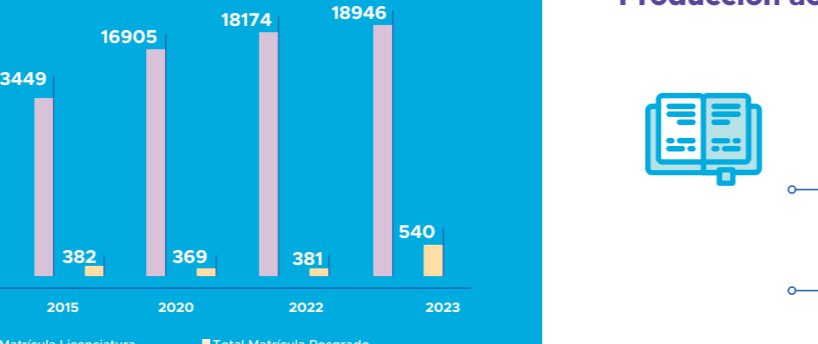
18 PE
Licenciatura **31** PE
Posgrado

Incremento Licenciatura 2010 - 2023

	Número	Porcentaje
	7294	67%

Matrícula licenciatura y posgrado

	Total Matrícula Licenciatura	Total Matrícula Posgrado
2010	11652	251
2015	13449	382
2020	16905	369
2022	18174	381
2023	18946	540



MOVILIDAD

ALUMNOS	Entrantes	Salientes
Entrantes	94	849
Salientes	2	224

ACADEMICOS	Entrantes	Salientes
Entrantes	2	224

Planta docente

	Mujeres	Hombres
PTC	165	338
MT	5	6
TA	53	51
PA	110	271
TOTAL	333	666

PTC-Profesores de tiempo completo
MT- Medio Tiempo
TA- Técnico Académico
PA- Profesor de Asignatura

Apertura de tres TSUs,
Control de Calidad
Mantenimiento Industrial
Procesos de Manufactura

379 Profesores con perfil PRODEP

Profesores de tiempo completo con estudio de posgrado 2023

354 DOCTORADO
149 MAESTRÍA

INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA Y DEL CONOCIMIENTO

SNII

356

Producción académica 2023

628 Artículos en revistas arbitradas
101 Capítulos de libros
98 Memorias
40 Libros
4 Patentes concedidas
3 Modelo de Utilidad
1 Diseño Industrial

Apertura de 4 nuevos posgrados:

Maestría en Ciencias en Óptica y Fotónica

Doctorado en Ciencias en Bioquímica Molecular y Traslacional

Maestría en Ciencias Biofarmacéuticas

Maestría en Ingeniería Civil

Proyectos de investigación

Programas de Financiamiento	Número de Proyectos
COECYTJAL	2
CONACYT	20
FORDECYT	9
TOTAL	31

Propiedad Industrial

5 Patentes registradas
4 Patentes concedidas
3 Modelo de Utilidad
1 Diseño Industrial

Programas estratégicos idiomas

Programa	Jobs	Centro de auto-acceso	Examen de acreditación del Inglés
Alumnos beneficiados	2124	381	1936

Personal administrativo

Categoría	Hombres	Mujeres	Total
Operativa	90	41	131
Administrativa	61	150	211
Técnica	8	6	14
Confianza	28	36	64
Mandos Superiores	2	1	3
Mandos Intermedios	57	45	102
TOTAL	246	279	525

EXTENSIÓN Y RESPONSABILIDAD SOCIAL

1201 Asistentes a eventos científicos, culturales y académicos

752 Alumnos participaron en actividades relacionadas con la sustentabilidad

567 Convenios de prácticas profesionales en 2023

2844 Estudiantes apoyaron con su servicio social en instituciones públicas y asociaciones civiles

12 Eventos de cultura de paz

853 Orientación educativa y apoyo psicológico

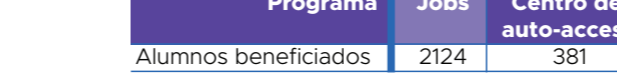
3813 Atenciones médicas

997 Pruebas COVID (en 2023)

1175 Atenciones nutricionales

Participación de:
764 Estudiantes
208 Trabajadores
25 Externos

Actividades artísticas y culturales



Actividades destacadas

Cultura de Paz
Semana Cultural
Talleres Culturales

Tuna de CUCEI
Club de Lectura
Calaveritas del día de muertos

DIFUSIÓN DE LA CULTURA

918 Eventos atendidos por la CTA

1,302 Carrera CUCEI
764 Hombres y **538** Mujeres Corredores, de los cuales fueron