



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA MEXICALI



EVIDENCIA DE PROCEDIMIENTOS INSTITUCIONALES PARA LA GENERACIÓN DE REDES DE
EGRESADOS

Programa de Seguimiento de Egresados

Revisión y generalidades para su implementación

I. Generalidades y antecedentes.

De acuerdo con la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior ANUIES, el seguimiento de egresados es un asunto de vital importancia para las Instituciones de Educación Superior, ya que hace posible conocer la inserción en el mercado laboral de los nuevos profesionistas, las condiciones bajo las cuales se incorporan, sus experiencias y opiniones, indicadores que permitirán mejorar la calidad de la formación universitaria.

Así mismo, la implementación de un Programa de Seguimiento a Egresados provee a los nuevos profesionales de las herramientas y actividades para que continúen desarrollándose de manera permanente y efectiva permitiendo de esta manera medir la “calidad” de la educación en las Instituciones de Educación Superior.

La UABC a través de la Coordinación General de Formación Profesional y Vinculación Universitaria dependencia que dentro del Estatuto General de la UABC en el artículo 95B que habla de las funciones de la Coordinación establece entre una de ellas la siguiente:

VII. Organizar y coordinar las funciones de la bolsa de trabajo para los alumnos y egresados.

Teniendo para tales funciones, lo siguientes objetivos:

- Coordinar y evaluar la vinculación de las actividades académicas con los sectores productivos y sociales, a través de programas y proyectos como las prácticas profesionales, el servicio social, proyectos de vinculación con valor en créditos, la educación continua, emprendedores, entre otros.
- Organizar y coordinar la bolsa de trabajo para los alumnos y egresados.

Para ello, la UABC por medio de la Coordinación General de Formación Profesional y Vinculación Universitaria (<http://www.uabc.mx/vinculacion/index.php>) establece un mecanismo propio de vinculación con sus egresados (<http://egresados.uabc.mx/>) contando para ello con un catálogo con los siguientes trámites y servicios:

- **Titulación:** brinda la información relacionada con los requisitos y trámites para cada una de las modalidades. Los servicios promovidos son los siguientes:
 - Credencial de egresados
 - Titulación; pasos, requisitos y sus modalidades.
- **Bolsa de trabajo: vincula** a la comunidad estudiantil y egresados de la UABC, con los sectores sociales, gubernamentales y empresariales tanto en el ámbito estatal, nacional

como internacional, captando oportunidades de empleo para incorporarlos al mercado laboral acorde con su perfil profesional.

- Bolsa de trabajo online que permite consultar la base de datos de los universitarios en busca de empleo, y el acceso a sus currículums vitae.
- **Posgrado:** muestra la oferta interna y externa de programas maestrías y doctorados.
- **Emprendedores:** es una incubadora de negocios tipo tradicional que brinda asesoría gratuita, capacitación y adiestramiento para los emprendedores de las Micro, Pequeñas y Medianas Empresas (MIPyMES) que sean de nueva creación; con la finalidad de otorgar las herramientas necesarias para la generación de empresas competitivas.
 - Platicas de inducción
 - Talleres prácticos
 - Asesorías para la elaboración de planes de negocios

De acuerdo con Skatkin (1979), existen un conjunto de habilidades que deben promover las Universidades para lograr preparar a los estudiantes para el mundo laboral, como son:

- Apropiación de los conocimientos científicos de los procesos laborales y sus correspondientes asociaciones
- Aplicación de los conocimientos de las diferentes disciplinas en el trabajo productivo y creador; Actitud para adquirir nuevos conocimientos

En el artículo de 2007 sobre la mejor continua de las universidades, la Revista Iberoamericana para la Investigación y el Desarrollo Educativo hace referencia que el establecer estudios sobre egresados permiten conocer la situación contextual, económica, laboral y académica, es decir, las características profesionales y personales de los graduados de una institución de educación superior. Además, sugiere que los estudios de egresados son insumos indispensables para los procesos de análisis y rediseño curricular de las Instituciones de Educación Superior, ya que ofrecen información sobre la caracterización de los profesionales en virtud de los aspectos de la contratación y del ejercicio laboral.

En estudios realizados por la Pontificia Universidad Javeriana, 2012, propone que los estudios de egresados tienen como objetivo el identificar las fortalezas y debilidades, y obtener sugerencias y recomendaciones para la Universidad, dirigidas al fortalecimiento de esta última con sus egresados y el sector productivo nacional, y al cumplir con dichos objetivos, los estudios de egresados proporcionan a las instituciones información relevante para la toma de decisiones para actualizar los servicios, productos y procesos de cualquier organización, contribuyendo a elevar la calidad en sus servicios.

En este sentido en la Facultad de Odontología Mexicali de la UABC actualmente se cuenta con un programa propio de seguimiento a egresados:

(<http://odontologia.mx.uabc.mx/odontologia/web/index.php/programa-de-seguimiento-de-egresados/>) el cual tiene como objetivos:

General:

- Establecer una relación recíproca, permanente y de vinculación entre la Facultad de Odontología Mexicali (FOM) y sus egresados a fin de obtener información válida, confiable y oportuna sobre el proceso de inserción laboral, tanto de su desempeño en el empleo como de su trayectoria profesional, con la finalidad de valorar el grado de impacto del programa educativo en el sector productivo y social.

Específicos:

- Evaluar el programa educativo.
- Conocer el grado de satisfacción de los egresados respecto a la calidad de la formación académica.
- Establecer una relación permanente con los egresados.
- Promover acciones conjuntas FOM-egresados.
- Promover intercambio de experiencias, conocimientos e información a través de una red de egresados.
- Recabar información que favorezca la eficiencia terminal del programa educativo.
- Cumplir con las recomendaciones de los organismos evaluadores y/o mantener la acreditación

Como responsables del programa, la Coordinación de Formación Profesional y Vinculación Universitaria de la FOM y el Responsable de Vinculación de la FOM, establecen como herramienta de vinculación una Encuesta de seguimiento a egresados (<http://www.uabc-fca.com/odontologia/encuesta.php>) la cual recaba información de relevancia en los ámbitos personales, laborales y de educación continua, instrumento que mide cualitativa y cuantitativamente al egresado de la facultad.

II. Metodologías para la realización de estudios de egresados

La ANUIES (2003) propone a las Instituciones de Educación Superior para poder contar con información sobre sus egresados, realizar un censo en el que se recaben datos de todos los egresados durante un periodo de tiempo. Por lo que los estudios de egresados se pueden clasificar en cuanto a sus dimensiones de años de egreso en:

- **Estudios orientados a censos de egresados:** se realiza en el primer año de egreso cuyo objetivo es concentrar información respecto a la formación recibida y la situación laboral.

- **Encuestas de inserción laboral:** se realiza dentro del segundo y quinto año después de haber egresado, destinado para caracterizar el proceso de inserción laboral, la consecución de estudios y su satisfacción institucional.
- **Encuestas de trayectoria laboral:** se realiza después de los cinco años de haber egresado y tiene como finalidad obtener información sobre su situación laboral, competencias adquiridas y formación a lo largo de la vida.

De igual forma la ANUIES (2003) propone dentro de las dimensiones de sus variables las siguientes:

- Rasgos generales de los egresados,
- Continuación de la formación,
- Incorporación al mercado laboral,
- Ubicación en el mercado de trabajo,
- Desempeño profesional,
- Opiniones acerca de la formación profesional recibida y recomendaciones para mejora del perfil de formación profesional

III. **Planeación de Programa de Seguimiento a Egresados de la FOM.**

La Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior ANUIES imparte un curso-taller para la preparación de un programa de seguimiento de egresados para la Licenciatura el cual está estructurado para que los responsables que implementen el programa de seguimiento en las Instituciones de Educación Superior, cuenten con los componentes metodológicos, en especial en el diseño del cuestionario aplicable a los recién graduados, para que con base en opiniones y experiencias se mejoren los planes académicos de formación.

Una finalidad de la implementación del curso al personal docente/administrativo involucrado en el programa permite además de su desarrollo estratégico, también el formar parte en su momento de los parámetros de evaluación en las certificaciones a las que la Facultad está sometida para el mantenimiento de la calidad educativa y acreditación de sus programas ofertados de estudios.

Propuesta de actividades para el Programa de Seguimiento a Egresados

1. **Censo de egresados:** para ello es necesario del desarrollo de un directorio de egresados que además de recabar información personal de los mismos, permite obtener información referente a su profesionalización, ya sea de estudios de posgrados como también de certificaciones. También es un instrumento de ayuda para conocer el desarrollo profesional de los egresados foráneos y la proyección que los mismos hacen de la facultad.
2. **Educación continua:** implementación de cursos teórico-prácticos avalados y certificados propios de la FOM, donde el mismo gremio de egresados a nivel técnico, licenciatura, especialidad, maestría o doctorado participen como ponentes.
3. **Bolsa de trabajo institucional:** con la información recabada por el censo y teniendo como medición la formación y actualización del egresado ofertar vacantes de incorporación y promoción docente a cátedras en licenciatura y/o posgrado.
4. **Vinculación con empleadores:** corresponde a una bolsa de trabajo que oferte posibilidades de incorporación a la actividad profesional en consultorios dentales de atención privada para que estudiantes de recién egreso se incorporen al ambiente profesional.
5. **Encuentro o feria de egresados:** mediante el desarrollo de actividades de inclusión y recreación donde las generaciones de egresados se reencuentren personalmente y con su facultad.
6. **Vinculación con el estudiante:** establecer relaciones de cooperación egresado-facultad-alumno de licenciatura o posgrado haciendo posible que los alumnos de los distintos niveles académicos realicen estancias cortas en centros o clínicas de atención (consultorios dentales) conociendo el manejo de este aplicando sus conocimientos directamente en la atención de pacientes debidamente tratados en una clínica dental particular.
7. **Vinculación con colegio de Cirujanos Dentistas:** principalmente con el objetivo de acercar a los egresados con los procesos de certificación de la practica odontológica avalada por la Asociación Dental Mexicana, así como los distintos colegios de especialidades odontológicas a nivel nacional e internacional.
8. **Congreso Internacional de Ciencias Odontológicas:** evento de carácter anual que se realizará en la Facultad de Odontología Mexicali, de la UABC, donde los estudiantes y egresados de los programas de Maestría y Doctorado en Ciencias Clínicas Odontológicas podrán presentar los avances y resultados de sus investigaciones, dentro y fuera de la universidad. En el marco de la Convención de Investigación en Ciencias Odontológicas, Baja California, se podrán difundir los resultados de las investigaciones vigentes.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA MEXICALI



EVIDENCIA DE PROCEDIMIENTOS INSTITUCIONALES PARA LA GENERACIÓN DE REDES DE EGRESADOS

Figura 1: Colegios Odontológicos del estado y las regiones vecinas, donde funcionan las redes de egresados, con actividades de actualización y certificación.

Redes de Egresados en Colegios de Odontología y sus Especialidades		
Colegios de Mexicali, Baja California		
1. Colegio de Cirujanos Dentistas Egresados UABC Mexicali, Filial ADM		Teléfono: 686 553 2523 FaceBook: @dentistasegresados.uabcmexicali
2. Colegio de Cirujanos Dentistas de Mexicali Filial ADM		Teléfono: 686 554 08 07 FaceBook: @ccdm.mexicali Correo-e: dentistasdemexicali@hotmail.com
Colegio de los Algodones, Baja California		
3. Colegio de Cirujanos Dentistas de los Algodones A.C. filial ADM		FaceBook: Colegio de los Algodones A.C. Correo-e: cdlosalgodonesadm@gmail.com
Colegio de San Luis Río Colorado, Sonora		
4. Colegio Dental de San Luis Río Colorado		FaceBook: Colegio Dental de San Luis Río Colorado Correo-e: colegiodentalsanluisrc@hotmail.com



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA MEXICALI



EVIDENCIA DE PROCEDIMIENTOS INSTITUCIONALES PARA LA GENERACIÓN DE REDES DE EGRESADOS

Colegio de Ensenada, Baja California		
5. Colegio de Cirujanos Dentistas de Ensenada A.C.		Teléfono: 646 203 4055 FaceBook: @ccde.dentistasensenada Correo-e: ccd.ens@gmail.com http://www.dentistasensenada.com/
Colegios de Tijuana, Baja California		
6. Colegio de Odontólogos de Tijuana, B.C. A.C.		Teléfono: 664 208 0732 FaceBook: @COTijuna Correo-e: cotpresidencia@gmail.com
7. Colegio de Cirujanos Dentistas de Tijuana A. C. Asociación Dental Mexicana		Teléfono: 664 122 2607 FaceBook: Colegio de Cirujanos Dentistas de Tijuana Correo-e: ccd.tijuana@gmail.com
8. Colegio de Nacional de Cirujanos Dentistas de Tijuana		Teléfono: 664 283 9452 http://www.cncdtj.com/ FaceBook: Colegio Nacional de Cirujanos Dentistas de Tijuana. Correo-e: foroodontologico.info@gmail.com

Figura 2: Registro de Egresados y Potenciales a Egresar por parte de la UABC, en plataforma institucional.

The image shows a web browser window displaying the institutional platform of the Universidad Autónoma de Baja California (UABC). The browser's address bar shows the URL `sipe.uabc.mx`. The page header features the UABC logo and the text "UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA" and "COORDINACIÓN GENERAL DE SERVICIOS ESTUDIANTILES Y GESTIÓN ESCOLAR".

The main navigation menu includes "Inicio", "Registro" (highlighted), and "Contáctanos". On the left side, there is a login form with the following fields and options:

- Bienvenido(a):
- Usuario:
- Contraseña:
- Entrar
- ¿Ovidaste usuario o contraseña?
- [Guía de Registro](#)
- Sitios de Interés
 - PORTAL UABC
 - IDENTIDAD UABC
 - COORDINACIÓN GENERAL DE VINCULACIÓN Y COOPERACIÓN ACADÉMICA
 - BOLSA DE TRABAJO

The main content area displays the heading "Bienvenidos al portal de Seguimiento de Potenciales a Egresar (SIPE)" above a circular image of a dental professional wearing a watermelon-patterned cap and a blue mask, working on a patient. Below the image, the text "¡¡¡ ¡FELICIDADES!!!" is displayed.

At the bottom of the page, a dark grey footer contains the text "Copyright © 2012. Todos los derechos reservados." The Windows taskbar at the bottom of the screen shows the system tray with a temperature of 37°C, weather "Soleado", and the date/time "03:36 p. m. 29/09/2022".

Congreso Internacional de Ciencias Odontológicas

Y

Convención de Investigación en Ciencias Odontológicas, Baja California

Estos eventos fueron creados por iniciativa del Comité de Estudios de Posgrado de los programas de Maestría y Doctorado en Ciencias Clínicas Odontológicas, como parte de la estrategia para crear y mantener una Red de Egresados de ambos programas, quienes podrán asistir desde su formación como estudiantes y hasta después de haber obtenido el grado científico correspondiente.

Ambos eventos científicos, se realizarán todos los años, con el objetivo de difundir los resultados de las investigaciones que se realizan en cada programa entre la comunidad científica de la Odontología en el estado de Baja California, la región noroeste de México y los estados fronterizos de Estados Unidos de América. Además de socializar el conocimiento de otros investigadores provenientes de México y otros países, con vistas a generar alianzas para la gestión de la ciencia e incorporar a los estudiantes y profesores en otras redes de investigación nacionales y extranjeras.

Figura 3: Primer evento de juramento hipocrático para el ejercicio de las ciencias odontológicas y creación de la Red de Estudiantes y Egresados de los programas de Maestría y Doctorado en Ciencias Clínicas Odontológicas.



Figura 4: Clausura del 2do Congreso Internacional de Ciencias Odontológicas, Mexicali, 2022.





UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA MEXICALI
1ER CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS ODONTOLÓGICAS



Conferencistas de la Convención de Investigación en Ciencias Odontológicas, Baja California, 2021

20 de enero de 2021



Dr. Maikel Hermida Rojas

Doctor en Ciencias Estomatológicas
 Universidad de Ciencias Médicas de La Habana, Cuba



Profesor Titular de la Universidad Autónoma de Baja California
 Coordinador de Investigación y Posgrado de la Facultad de Odontología Mexicali
 Líder de Cuerpo Académico: Odontología Clínica y Epidemiológica

Tema: Representación gráfica de datos durante la investigación odontológica.



Dr. Nicolás Addiel Serafín Higuera

Doctor en Ciencias en Biología celular y molecular



Centro de Investigación y Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional, México
 Profesor Titular de la Universidad Autónoma de Baja California
 Investigador de Nivel I en el Sistema Nacional de Investigadores

Líder de Cuerpo Académico: Biología Celular y Molecular
Tema: Citometría aplicada a las ciencias odontológicas.

Convocan los Programas de Posgrado, los Cuerpos Académicos y el Comité Editorial de la Facultad de Odontología Mexicali

Conferencistas del 1er Congreso Internacional de Ciencias Odontológicas

21 de enero de 2021



Dr. Julio César Flores Preciado

Doctor en Ciencias e Ingeniería
 Instituto de Ingeniería, Universidad Autónoma de Baja California, México



Profesor Titular de la Universidad Autónoma de Baja California
 Coordinador del Programa de Maestría en Ciencias Clínicas Odontológicas

Líder de Cuerpo Académico: Biomateriales

Tema: Biomateriales en Odontología.



Dr. Raúl Rosales Ibáñez

Doctor en Ingeniería Tisular
 Universidad de Granada, España
 Profesor Titular de la Universidad Nacional



Autónoma de México
 Investigador de Nivel I en el Sistema Nacional de Investigadores

Líder de Cuerpo Académico: Estomatología multidisciplinaria

Tema: Odontología traslacional: la sinergia entre la investigación básica y clínica con la terapéutica odontológica.



Dr. Juan Carlos López Noriega

Máster en Ciencias Odontológicas
 Universidad Nacional Autónoma de México, México



Profesor de la Universidad Nacional Autónoma de México
 Director del Laboratorio Innovaciones y Desarrollo en Biotecnología Celular
 Miembro de la Academia de Oral and Maxillofacial Tissue Engineering

Tema: Prevención y manejo de las complicaciones en exodoncia.



Dra. Katya Pulido Díaz

Doctora en Ciencias
 Universidad de Estatal de Campinas (FOP-UNICAMP) São Paulo, Brasil.



Profesora Titular de la Facultad Universidad Autónoma de Baja California
 Investigador de Nivel I en el Sistema Nacional de Investigadores

Líder de Cuerpo Académico: Salud en poblaciones vulnerables

Tema: Tumores de glándulas salivales.



Dra. Dabeiba Adriana García Robayo

Doctora en Ciencias Biológicas
 Pontificia Universidad Javeriana de Bogotá, Colombia



Profesora de la Pontificia Universidad Javeriana de Bogotá
 Investigadora Senior del Centro de Investigaciones Odontológicas, de la Facultad de Odontología, en la Pontificia Universidad Javeriana de Bogotá
 Experta en carcinomas de células escamosas y virus del papiloma humano.

Tema: Virus del papiloma humano en cavidad oral



Dr. Luis María Rodríguez Lorenzo

Doctor en Biomateriales
 Universidad Complutense de Madrid, España
 Profesor e Investigador del Instituto de Ciencia y



Tecnología de Polímeros, Madrid.

Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)

Tema: Biomateriales, impresión 3D y bioimpresión para regeneración ósea.

PROGRAMA GENERAL DEL CONGRESO VIRTUAL

Horario	18 de enero de 2021	19 de enero de 2021	20 de enero de 2021	21 de enero de 2021	22 de enero de 2021
08:30-09:00		APERTURA Y AJUSTES DE SALÓN VIRTUAL	APERTURA Y AJUSTES DE SALÓN VIRTUAL	INAUGURACIÓN	APERTURA Y AJUSTES DE SALÓN VIRTUAL
09:00-09:30		MC. Daniel Cerrillo Lara	MC. Gabriel Muñoz Salcido	Biomateriales en Odontología. Dr. Julio César Flores Preciado (México)	Tumores de glándulas salivales. Dra. Katya Pulido (México)
09:30-10:00		MC. Betsabé de la Cruz Corona	CDE. Isis Mateos Corral		
10:00-10:30	1ra Convención de Investigación en Ciencias Odontológicas, Baja California, 2021	MC. Zureya Fontes García	CDE. Liliana Morales Palma		
10:30-11:00		MC. Amalia Lisset García Munguía	CD. José Carlos Pérez Saldamando	Odontología traslacional: la sinergia entre la investigación básica y clínica con la terapéutica Odontológica. Dr. Raúl Rosales Ibáñez (México)	Virus del papiloma humano en cavidad oral. Dra. Dabeiba Adriana García Robayo (Colombia)
11:00-11:30	(18, 19 y 20 de enero de 2021)	MC. Angélica Hurtado Camarena	CDE. Claudia Lisette Saavedra Martínez		
11:30-12:00		MC. Citlali Martínez Morales	CDE. Tely Adriana Soto Castro		
12:00-12:30	APERTURA Y AJUSTES DE SALÓN VIRTUAL	RECESO	MC. Guillermo Pérez Cortez	Prevención y manejo de las complicaciones en Exodoncia. Dr. Juan Carlos López Lastra (México)	Biomateriales, impresión 3D y bioimpresión para regeneración ósea. Dr. Luis María Rodríguez Lorenzo (España)
12:30-13:00	INAUGURACIÓN	APERTURA Y AJUSTES DE SALÓN VIRTUAL	RECESO		
13:00-13:30	CDE. Jesús Antonio Camacho Mondragón	MC. Nahir Alejandro Naranjo Cíntora	Representación gráfica de datos. Dr. Maikel Hermida Rojas (Cuba- México)		CLAUSSURA
13:30-14:00	CDE. Luis Gerardo Fuenmayor García	MC. Fabián Ocampo Acosta	Citometría aplicada a las ciencias odontológicas. Dr. Nicolás Addiel Serafín Higuera (México)	RECESO	
14:00-14:30	CDE. Fernando García Arévalo	MC. Denisse Ariana Osuna Encinas			
14:30-15:00	CDE. Mara Paulina García López	MC. Selesté Ramírez Olivas		1er Congreso Internacional de Ciencias Odontológicas (21 y 22 de enero de 2021)	
15:00-15:30	CD. Edith Hernández Ovies	MC. Laura Roxana Valenzuela Ruiz	CLAUSSURA		
15:30-16:00	CDE. Sofía Graciela Ibarra Peralta	MC. Miguel Ángel Carrillo Collado			

COMITÉ ORGANIZADOR

Dr. Guillermo Pérez Cortez
Dr. Gilberto Valenzuela Vázquez
Dr. Maikel Hermida Rojas
MC. Gabriel Muñoz Salcido
CD. Jesús Osorio Ríos

COMITÉ EDITORIAL E INVESTIGACIÓN

Dra. Anna Arely González Rascón
Dr. Maikel Hermida Rojas
Dr. Julio César Flores Preciado
Dr. Nicolás Addiel Serafín Higuera
Lic. Luígi Bernardo Arreola Romero

COMITÉ CIENTÍFICO ASOCIADO

Dra. Norma Patricia Figueroa Fernández
MC. Anitza Domínguez Sánchez
MC. Irma Irene Zorrilla Martínez
MC. Gabriel Muñoz Salcido

COMITE ORGANIZADOR

Dr. Guillermo Pérez Cortéz
Dr. Gilberto Valenzuela Vásquez
Dr. Maikel Hermida Rojas
Mtro. Gabriel Muñoz Selcido
Mtra. Teley Adriana Soto Castro
Mtra. Dolores Monserrat Amaya

COMITE EDITORIAL E INVESTIGACIÓN

Mtra. Zureya Fontes García
Mtra. Claudia Lisette Saavedra Martínez
Mtra. Anitza Dominguez Martínez
Mtra. Irma Irene Zorilla Martínez
Mtra. Karla Elizabeth Ochoa Silva
Mtro. Fernando García Arévalo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA
MEXICALI



La Coordinación de Investigación y Posgrado,
Programas de Estudios de Posgrado y los
Cuerpos académicos de la Facultad de
Odontología Mexicali

COMITE EVALUADOR

Dr. Nicolas Addiel Serafín Higuera
Dr. Julio César Flores Preciado
Dra. Mara Gómez Flores
Dra. Silvia Viviana Pitones Rubio
Dra. Elda Georgina Chávez Cortez
Dra. Norma Patricia Figueroa Fernández
Dra. Katia Pulido Díaz
Dra. Eustolia Rodríguez Velázquez
Dra. Lucrecia Rebeca Arzamendi Cepeda
Dra. Ana Gabriela Carrillo Varguez



COORDINADORES

Dr. Maikel Hermida Rojas
Dr. Julio César Flores Preciado

CONVOCAN

II CONGRESO INTERNACIONAL DE
CIENCIAS ODONTOLÓGICAS
II CONVENCION DE INVESTIGACION EN
CIENCIAS ODONTOLÓGICAS, BAJA
CALIFORNIA 2022

Mexicali, B.C. 21al 23 junio, 2022

✉ posgrado.fomxl@uabc.edu.mx

🌐 <https://sites.google.com/uabc.edu.mx/uabc-mcco-fom>



Dra. Sibelli Olivieri Parreiras

- Graduada en Odontología (2011), Maestría (2014) y Doctorado (2017) en Odontología Restauradora por la Universidad Estadual de Ponta Grossa/BR. Especialista en Odontología Restauradora por la Asociación Maringaense del Odontologia (2021).
- Profesora universitaria (2015 – 2021) en la Universidad Estadual del Norte de Paraná.
- Miembro del Grupo Brasileño de Profesores de Odontología (GBPD), del Grupo Brasileño de Materiales Dentales (GBMD) y de la Asociación Internacional para la Investigación Dental (IADR).
- Consultora ad-hoc para programas de extensión en Brasil, autora de artículos científicos y actúa como revisora de revistas internacionales.

Título de conferencia: Blanquiamento Dental ¿Qué dice la evidencia científica?



Dra. Anna Arely González Rascón

- Ingeniera Biotecnóloga del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON). Obtuvo la Maestría y Doctorado en Ciencias estudiando la respuesta inmune a probióticos en modelos porcinos y humanos en el Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo Regional AC (CIAD), donde posteriormente también participó como posdoctorante e investigador asociado a proyecto.
- Durante los últimos 3 años ha impartido las materias de Inmunología, Nutrición e Bioética y Deontología en la Licenciatura de Cirujano Dentista.
- Profesora de posgrado de Ortodoncia, Periodoncia, Maestría y Doctorado en Ciencias Clínicas Odontológicas en la Facultad de Odontología UABC.

Título de conferencia: Relación de enfermedad periodontal, microbiota y Diabetes Mellitus



Dr. Luis Atilano Soto Cantero

- Graduado de Doctor en Estomatología (1972), en la Universidad de La Habana, Cuba. Especialista de primer grado en Ortodoncia y especialista de segundo grado en Ortodoncia y Estomatología General Integral, otorgado por el Ministro de Salud Pública de Cuba. Es máster en Atención a Urgencias en Estomatología, graduado en la Universidad de Ciencias Médicas de La Habana. Es Doctor en Ciencias Médicas, graduado en la Universidad de Ciencias Médicas de La Habana, Cuba, y la Universidad de Humboldt, Alemania.
- Profesor Titular y Consultante de la Facultad de Estomatología de la Universidad de Ciencias Médicas de La Habana, Cuba, por más de 47 años. Es Investigador Titular categorizado por la Academia de Ciencias de Cuba.
- Ha obtenido premios y distinciones por su trayectoria odontológica, docente y científica, además de que es árbitro de dos revistas internacionales de las ciencias médicas, miembro de honor de la Sociedad Cubana de Estudios de Ortodoncia. Ha publicado más de 62 productos académicos y científicos, además ha sido expositor en congresos y cursos odontológicos nacionales e internacionales.

Título de conferencia: Consideraciones sobre investigaciones para grado científico en Odontología.

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA MEXICALI
“II CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS ODONTOLÓGICAS”
“II CONVENCION DE INVESTIGACION EN CIENCIAS ODONTOLÓGICAS, BAJA CALIFORNIA, 2022”

Horarios	21 de junio de 2022	22 de junio de 2022	23 de junio de 2022
08:30 a 09:00	INAUGURACIÓN VIRTUAL	Apertura de la jornada	INAUGURACIÓN PRESENCIAL
09:00 a 09:15	NADIA MARISOL CAMARILLO RAMOS	TELY ADRIANA SOTO CASTRO	Conferencia Magistral de Odontología Restauradora  Ponencia: Blanqueamiento Dental ¿Qué dice la evidencia científica?
09:15 a 09:30	ADRIAN EDUARDO ESPINOZA MUÑOZ	ALAN VELAZQUEZ VELAZQUEZ	
09:30 a 09:45	DULCE MARTHA FUCHEN RAMOS	MIGUEL ANGEL CARRILLO COLLADO	
09:45 a 10:00	NICOLAS LLINAS DIAZ	BETSABE DE LA CRUZ CORONA	
10:00 a 10:15	RAMON HUEMAC MARQUEZ LIZARRAGA	ZUREYA FONTES GARCIA	
10:15 a 10:30	GRISELDA QUIROZ RODRIGUEZ	AMALIA LISSET GARCIA MUNGUIA	
10:30 a 11:00	RECESO	RECESO	RECESO
11:00 a 11:15	PAULINA ALEJANDRA RODRIGUEZ BUELNA	ANGELICA HURTADO CAMARENA	Conferencia Magistral de Inmunología  Ponencia: Relación de enfermedad periodontal, microbiota y Diabetes Mellitus
11:15 a 11:30	OSCAR DANIEL SERNA CANTU	CITLALI MARTINEZ MORALES	
11:30 a 11:45	ANA LUISA VASQUEZ ROMERO	MUÑOZ SALCIDO GABRIEL	
11:45 a 12:00	JESUS ANTONIO CAMACHO MONDRAGON	NARANJO CINTORA NAHIR ALEJANDRO	
12:00 a 12:15	FERNANDO GARCIA AREVALO	OSUNA ENCINAS DENISSE ARIANA	
12:15 a 12:30	MARA PAULINA GARCIA LOPEZ	RAMIREZ OLIVAS SELESTE	
12:30 a 13:00	RECESO	RECESO	RECESO
13:00 a 13:15	EDITH HERNANDEZ OVIES	LAURA ROXANA VALENZUELA RUIZ	Conferencia Magistral sobre Investigación Odontológica  Ponencia: Consideraciones sobre investigaciones para grado científico en Odontología.
13:15 a 13:30	SOFIA GRACIELA IBARRA PERALTA	DANIEL CERRILLO LARA	
13:30 a 13:45	CLAUDIA LISETTE SAAVEDRA MARTINEZ	FABIAN OCAMPO ACOSTA	
13:45 a 14:00	PATRICIA PRECIADO BORQUEZ	GUILLERMO PEREZ CORTEZ	
14:00 a 14:15	ISIS MATEOS CORRAL	INFORME: RED DE ESTUDIANTES Y EGRESADOS DEL PROGRAMA DE DOCTORADO	
14:15 a 14:30	IRMA IRENE ZORRILLA MARTINEZ		
14:30 a 14:45	FIN DE JORNADA	CLAUSURA VIRTUAL	CLAUSURA PRESENCIAL
Comité Evaluador	NICOLAS ADDIEL SERAFIN HIGUERA	JULIO CESAR FLORES PRECIADO	
	MARA GOMEZ FLORES	KATYA PULIDO DIAZ	
	SILVIA VIVIANA PITONES RUBIO	EUSTOLIA RODRIGUEZ VELAZQUEZ	
	ELDA GEORGINA CHAVEZ CORTEZ	LUCRECIA REBECA ARZAMENDI CEPEDA	
	NORMA PATRICIA FIGUEROA FERNANDEZ	ANA GABRIELA CARRILLO VARGUEZ	
	ANNA ARELI GONALEZ RASCON	JORGE PAREDES VIEYRA	
	EDUARDO SERENA GOMEZ	MAIKEL HERMIDA ROJAS	
Comité Organizador y Logística	ANITZA DOMINGUEZ SANCHEZ	ANITZA DOMINGUEZ SANCHEZ	
	MELISSA ORTIZ GOMEZ	MELISSA ORTIZ GOMEZ	
	ZUREYA FONTES GARCIA	CLAUDIA LISETTE SAAVEDRA MARTINEZ	
	TELY ADRIANA SOTO CASTRO	FERNANDO GARCIA AREVALO	