

CURRICULUM VITAE

M. B. A. OSCAR CARBAJAL MARISCAL

oscar.carbajal@academicos.udg.mx

Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

Profesor Investigador Asociado A, Tiempo Completo 40 Horas. Antigüedad: 25 años.

Adscrito al Dpto. de Botánica y Zoología



Maestro en Bellas Artes, por el Instituto Estatal de Cinematografía de la Unión Soviética.

Formación docente:

Por su asistencia Diploma of Teaching & Mobile Learning. July 20 to December 17, 2015. 154 hours, 11 credit. Justice Institute of British Columbia.

Por el Diseño del Taller “Educar en la sustentabilidad: acciones para el consumo responsable de alimentos”, llevado a cabo los días 20 y 21 de julio de 2016 en las instalaciones del Centro Universitario del Sur de la Universidad de Guadalajara.

Por haber aprobado el Módulo I Tutoría de Inducción del Diplomado en Innovación para la Tutoría Académica, realizado en el Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, del 4 al 25 de julio de 2016, con una duración de 40 horas.

Investigación:

Miembro del Cuerpo Académico en Formación UDG-CA-632 Fisiopatología de la mastitis bovina, adscrito al Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias.

Investigador en el área de Adaptación para el proyecto FOMIX “Plan Estatal de Acción ante el Cambio Climático (PEACC)” con clave de proyecto 2010-04-143992.

Tesis:

Dirección de tesis de Maestría de Lorena Alonso Lara, con el título “Biblioteca digital del gobierno del Estado de San Luis Potosí: propuesta metodológica como recurso educativo abierto para la educación ambiental no formal dirigida a la ciudadanía”, examen realizado el 27 de septiembre de 2019. Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, Universidad de Guadalajara, Maestría en Educación Ambiental.

Dirección de tesis de Maestría de Ernesto Jurado Estrada, con el título “Influencia de las redes sociales en acciones de educación ambiental no formal: Una propuesta de M-learning para la protección del Nevado de Toluca”, examen realizado el 06 de diciembre de 2019. Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, Universidad de Guadalajara, Maestría en Educación Ambiental.

Dirección de tesis de Maestría de Ricardo Sánchez Méndez, con el título “Propuesta de material didáctico para la sensibilización sobre la restauración y protección del ecosistema “Bosque mesófilo de montaña” en el ejido de la Venta del Municipio de Huauchinango, Puebla”, examen realizado el 14 de noviembre de 2017. Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, Universidad de Guadalajara, Maestría en Educación Ambiental.

Dirección de tesis de Maestría de José Luis Curiel Rodríguez, con el título “Rutas creativas y senderos interpretativos para la educación ambiental de los adolescentes en la Vía Verde ‘El Gordero’ de Ameca, Jalisco”, examen realizado en enero de 2016. Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, Universidad de Guadalajara, Maestría en Educación Ambiental.

Dirección de tesis de Maestría de Marco Pavel Cortés Almanzar, con el título “El amor homosexual y su representación cinematográfica. Marco teórico para la elaboración del guión de largometraje de ficción *Me quiero ir a vivir a la luna*”, realizado el 13 de septiembre de 2016. Centro Universitario de Arte, Arquitectura y Diseño, Universidad de Guadalajara, Maestría en Estudios Cinematográficos.. Acta pendiente por entregar. Se entrega constancia de dirección.

Sinodal Presidente del Comité de Titulación del examen de grado de Licenciatura de Erick Miguel Díaz de León Muñoz, el 14 de febrero de 2017, con el título “Manual de fotogrametría en paleontología”.

Publicaciones:

Capítulos de libros

Castañeda-Vázquez, Hugo, Castañeda-Vázquez Martha Alicia, **Carbajal-Mariscal, Oscar**, Castañeda Salas, Érika Patricia, Padilla Muñoz, Francisco Javier. Saneamiento de los hatos infectados. En el libro: La mastitis bovina. 2019; 243-254. Edición digital. ISBN 9786078490752

Castañeda-Vázquez, Hugo, Castañeda-Vázquez Martha Alicia, **Carbajal-Mariscal, Oscar**, Castañeda Salas, Érika Patricia, Padilla Muñoz, Francisco Javier. Agentes patógenos transmitidos por la leche. En el libro: La mastitis bovina. 2019; 184-192. Edición digital. ISBN 9786078490752

Castañeda-Vázquez, Hugo, Castañeda-Vázquez Martha Alicia, **Carbajal-Mariscal, Oscar**, Castañeda Salas, Érika Patricia, Padilla Muñoz, Francisco Javier. Microorganismos causantes de mastitis. En el libro: La mastitis bovina. 2019; 107-116. Edición digital. ISBN 9786078490752

Carbajal-Mariscal, Oscar. Las ciencias de la vida en el mundo antiguo a través de la construcción colaborativa de líneas de tiempo: hacia el diseño del MOOC del curso Historia de la Biología. 2018: 227-235. En el libro: Prácticas Pedagógicas Innovadoras, Página Seis S. A. de C. V.

Castañeda-Vázquez, Hugo, Castañeda-Vázquez Martha Alicia, **Carbajal-Mariscal, Oscar**. 2014, Jalisco en el mundo contemporáneo. Aportaciones para una enciclopedia de la época. Mastitis bovina, Pp. 79-87. Universidad de Guadalajara, Consejo Estatal de Ciencia y Tecnología, Guadalajara. ISBN: 978-607-450-990-8 (tomo IV)

Artículos:

Hernández-Tinoco, Araceli, **Carbajal-Mariscal, Oscar** and Morán-Salas, María Cristina. Food packaging and its regulations in Mexico. Journal-Law and Economy. 2019; 3(4): 9-17.

Carbajal-Mariscal, Oscar, Hernández Tinoco, Araceli. Proyecto de creación de un laboratorio de tutoría especializada en el desarrollo de competencias de emprendimiento en el Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias. e-CUCBA. 2017;7(4):11-17.

PLAN ESTATAL DE ACCION ANTE EL CAMBIO CLIMATICO (PEACC) DEL ESTADO DE JALISCO. 2014. Proyecto FOMIX 2010-04-143992.

Docencia:

Asignaturas impartidas en la Universidad de Guadalajara:

Historia de la Biología (Dpto. Biología Celular y Molecular - División de Ciencias Biológicas y Ambientales)

Optativa: Video Educativo (Maestría en Educación Ambiental en línea PNPC CONACyT)

Seminario de investigación (Maestría en Educación Ambiental en línea PNPC CONACyT).

Seminario de tesis (Maestría en Educación Ambiental en línea PNPC CONACyT).

Proyecto I de la Lic. en Gestión Cultural en línea.

Multimedia Educativa I de la Maestría en Tecnologías para el Aprendizaje del Centro Universitario de Ciencias Económico Administrativas.

Comunicación de las Ciencias Biológicas (Dpto. de Ciencias Ambientales - División de Ciencias Biológicas y Ambientales)

Miembro de la Academia de Ciencias Básicas desde 2001 hasta 2018.

Miembro de la Academia de Educación Ambiental desde 2018 hasta la fecha.

Miembro del Núcleo Académico Básico de la Maestría en Educación Ambiental en línea PNPC CONACyT.

Elaboración de programas de estudios:

Elaboración del Programa de Guión (Guión I, II, III, IV, V, VI, y Seminarios de Guión I y II) del Plan de Estudios de la Licenciatura en Artes Audiovisuales (Escolarizada), del Centro Universitario de Arte, Arquitectura y Diseño, dictaminada en el mes de julio de 1996.

Elaboración del Programa de Guión del Plan de Estudios de la Licenciatura en Artes Audiovisuales (Semi-escolarizada), del Centro Universitario de Arte, Arquitectura y Diseño, dictaminada en el mes de julio de 1996.

Elaboración del Plan de Estudios de los cursos-taller de Guionismo I y II que se impartieron de manera permanente desde 1995 hasta 2001 en la Unidad de Capacitación Audiovisual de la Coordinación de Medios de la Universidad de Guadalajara.

Elaboración del Plan de Estudios del Curso de Guión I del Instituto Ruso Mexicano de Arte, Cine y Teatro "Serguei Eisenstein", A. C. el cual inició a partir del 15 de septiembre de 2001.

Diseño del programa del taller: "Manejo de imágenes digitales para la educación en línea" para el XIV Encuentro Internacional de Educación a Distancia "Gestar y gestionar la virtualidad. Realidades y virtualidades de la educación", efectuado del 28 de noviembre al 2 de diciembre de 2005 en la ciudad de Guadalajara, Jalisco México.

Elaboración de la carta descriptiva del curso "Biología general", Lic. en Ciencias Biológicas, Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias de la Universidad de Guadalajara. 2018.

Elaboración de la carta descriptiva del curso “Comunicación de las ciencias biológicas”, Lic. en Ciencias Biológicas, Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias de la Universidad de Guadalajara. 2019. Constancia en trámite.

Cargos especiales:

Por haber participado en el grupo focal “Desarrollo de formatos de diseño instruccional para los cursos de pregrado” realizado en la Coordinación de Innovación Educativa y Pregrado del 31 de agosto al 04 de septiembre de 2015, con una duración de 20 horas.

Miembro fundador de la Red de Comunicación y Divulgación de la Ciencia de la Universidad de Guadalajara.

Como Miembro Suplente del Comité para la Innovación en Ambientes de Aprendizaje de la Red Universitaria, durante el periodo del 17 de noviembre de 2015 al 17 de noviembre de 2017.

Premios y distinciones:

Primer Lugar en la Categoría “Desarrollo Sustentable y Medio Ambiente” en la VIII Muestra y Festival de Video, TV Educativa y Nuevas Tecnologías de las Instituciones de Educación Superior, organizado por la ANUIES, la Dirección General de TV Educativa de la SEP, y la Universidad Autónoma de Coahuila. Julio de 2002.

Premio “Emisario” de Periodismo Jalisciense, en la categoría “Televisión”. Universidad de Guadalajara y los medios informativos del Estado de Jalisco. Diciembre de 2002.

Beneficiario del Programa de Estímulo a la Creación y al Desarrollo Artístico en la Categoría “Difusión del Patrimonio Cultural”, con la investigación “Jalisco y sus Civilizaciones Perdidas”. Noviembre de 2004-Diciembre de 2005.

Tercer Lugar en la Muestra Iberoamericana de Video Científico, Educativo y Cultural con el documental “El amanecer de la humanidad en el occidente de México”. Mayo de 2006.

Primer Lugar en la Muestra Iberoamericana de Video Científico, Educativo y Cultural con el documental “Isla Isabel: un laboratorio de la naturaleza”. Diciembre de 2007.