

ACCESO ABIERTO

Viernes 28 de febrero de 2020

Líder de la sesión: Mtra. Sara María del Patrocinio Rodríguez Palacios,
Mtra. Edith del Carmen Salazar Selvas y Mtra. Erika Alejandra Juárez Ibarra

Lugar: Sala 6 (planta alta), Centro de Congresos

Hora: 9:00 hrs. - 17:30 hrs.

AGENDA DE ACTIVIDADES

HORARIO	ACTIVIDAD	EXPOSITOR
9:00 - 10:30	Open Science initiatives: Open Access in Web of Science and scholarly profiles through VIVO	Ann Beynon, Manager. Solutions Specialists, North America at Clarivate Analytics
10:30 - 11:30	Gestión de datos de investigación en el marco de la ciencia abierta Presencial y a través de Zoom https://itesm.zoom.us/j/551282436	Lic. Arturo Garduño Magaña, Subdirector de Repositorios de Ciencia Abierta, Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología
11:30 - 12:20	Marcos legales y regulaciones para el acceso abierto	Lic. Joel Torres Hernández, Director General ESCIRE
12:20 - 13:10	RoadMap de adopción del Acceso Abierto en el Tecnológico de Monterrey	Dra. María Soledad Ramírez y Dr. Vladimir Burgos
13:10 - 14:40	Mesa redonda: Estado y retos de los repositorios institucionales en el marco de la ciencia abierta Presencial y a través de Zoom https://itesm.zoom.us/j/411885240	Lic. Dagoberto Salas Zendejo, Repositorio UANL. Mtra. Montserrat García Guerrero, Repositorio UAZ. Mtra. Sara María del Patrocinio Rodríguez Palacios, RITEC. Dra. Alma Rivera Aguilera, Repositorio IBERO. Ing. Edith Hernández García, RI UAEM. Mtro. Antonio Felipe Razo, UDLAP. Mtro. José Martínez Domínguez, Repositorio Universidad Veracruzana. Lorena Pilloni, Históricas-UNAM
14:40 - 15:30	COMIDA	
15:30 - 16:30	Mesa de trabajo: Repositorios institucionales y su aportación en Latinoamérica ante los ODS/UNESCO 2030 Presencial y a través de Zoom https://itesm.zoom.us/j/492763153	Dra. María Soledad Ramírez y Mtra. Sara Rodríguez
16:30 - 17:30	* Sci-Hub (Virtual) Presencial y a través de Zoom https://itesm.zoom.us/j/215748234	Dante Cid, Vice-President of Academic Relations for Latin America

BIOGRAFÍAS

Ann Beynon

Experienced professional focused on business development, customer relations, and communication in the global scientific publishing and higher education sector. Consistent performer who enjoys new challenges and learning opportunities, and has experience in multitasking and collaborating across departments.

Team player who has been a sales account manager, as well as a solutions consultant who crafts custom solutions to meet clients' specific needs. Seasoned presenter who often develops and delivers presentations on complex material for a variety of audiences in sales and educational contexts.

Specialties: Bibliometrics, scientometrics, research evaluation, citation analysis, information analysis, journal impact factor, web of knowledge, web of science, strategic sales, solution selling, presentations, training, business development, scientific publishing, higher education.

Arturo Garduño Magaña

Licenciado en Bibliotecología y Estudios de la Información de la Universidad Nacional Autónoma de México. Desde su etapa como estudiante de licenciatura, se interesó en temas como el Acceso Abierto, el uso de plataformas digitales para la organización y preservación de la información, así como de wikis para la educación y generación de conocimiento colaborativo.

Es co-fundador de Zeta Revista de Bibliotecología y Estudios de la Información (ahora, Asesor Revista de Bibliotecología), en donde también participó como Editor Técnico hasta enero de 2018, diseñando los procesos para la gestión editorial de la revista durante 5 números.

Al terminar sus estudios universitarios, trabajó como asistente administrativo de la Gerencia de Investigación del Centro Público de Investigación INFOTEC hasta febrero de 2017, en donde además se especializó en la configuración y gestión de los sistemas OJS y OMP del Public Knowledge Project (PKP). Actualmente es Subdirector de Repositorios (asesor externo, CONACYT) y colabora en la Dirección Adjunta de Planeación y Evaluación y la Coordinación de Repositorios, Investigación y Prospectiva con equipos interdisciplinarios en la gestión y operación de los proyectos de repositorios, así como en el diseño de indicadores para su monitoreo y evaluación.



María Soledad Ramírez Montoya

Doctora en Filosofía y Ciencias de la Educación por la Universidad de Salamanca. Profesora investigadora titular en la Escuela de Humanidades y Educación del Tecnológico de Monterrey (<http://sitios.itesm.mx/eehcs/msramirez.htm>). Directora de la Cátedra UNESCO: "Movimiento educativo abierto para América Latina", directora de la oficina del International Council for Open of Distance Education (ICDE): OER Latin America, investigadora principal en la Red Strengthening

Information Society Research Capacity Alliance y miembro del Sistema Nacional de Investigadores en México.



José Vladimir Burgos Aguilar

Maestro en Administración de Tecnologías de Información, y Maestro en Ciencias de Información y Administración del Conocimiento por el Tecnológico de Monterrey. Sus líneas de investigación están centradas en el desarrollo de estrategias tecnológicas para la educación, innovación educativa, administración del conocimiento y el movimiento educativo abierto.

Es Director Nacional de las Bibliotecas del Tecnológico de Monterrey, miembro de la Cátedra UNESCO: "Movimiento educativo abierto para América Latina" y de la oficina del International Council for Open of Distance Education (ICDE): OER Latin

América. Así como miembro del Consejo del Nodo Regional de Educación Abierta para América Latina - OE LATAM - auspiciado por el Consorcio Global de Educación OEGLOBAL. Autor de libros de especialidad en tecnología educativa e innovación con Editorial TRILLAS (2010) y Editorial LIMUSA (2007), coeditor de libros y autor de diversos capítulos de libro con producción científica de artículos de investigación en innovación educativa y administración del conocimiento.

Dagoberto Salas Zendejo

Es licenciado en Bibliotecología y Ciencias de la Información por la Universidad Autónoma de Nuevo León. Ha trabajado en el área de Tecnologías de Información como responsable de Portal Web de la Universidad donde diseñó el programa de Expertos UANL, un sistema de información en línea para la comunidad apoyado por profesionales de la salud.

Es el responsable técnico del repositorio institucional y repositorio en educación el cual está conectado al Repositorio Nacional. Coordina actualmente el desarrollo del software Códice para la gestión de servicios bibliotecarios de las diferentes bibliotecas de la Universidad. Así mismo coordina también los proyectos de editorial digital, revistas UANL y libros UANL. Está involucrado en los temas de ciencia abierta, open access, repositorios y sistemas abiertos como OJS y OMP del Public Knowledge Project (PKP).

Y actualmente analizando proyectos para implementar repositorio de Datos Abiertos (Open Data) y un repositorio de datos para la Gestión de Datos de Investigación.

Montserrat García Guerrero

Administradora del Repositorio Institucional Caxcán.

Estudios de licenciatura en letras, maestría en Ciencias Sociales y Humanidades con especialización en comunicación, fungió por 10 años como Coordinador Editorial de la Revista Migración y Desarrollo.

Actualmente es parte de la oficina de Ciencia Abierta de la Universidad Autónoma de Zacatecas, misma que maneja el Repositorio Institucional y la plataforma de Revistas Universitarias así como la capacitación continua a los investigadores.

Ha tomado las certificaciones de Elsevier como Editor de Revistas, así como cursos, talleres y diplomados sobre OJS, Dspace, buenas prácticas en revistas y Comunicación Pública de la Ciencia.

Alma Rivera Aguilera

Proyectos Especiales Biblioteca Francisco Xavier Clavigero.

Es Maestra en Bibliotecología (Indiana University-Becaria Fulbright) y Maestra en Ingeniería de Sistemas Empresariales y Doctora en Educación (Ibero México). Desde 1996 es académica de la Biblioteca Francisco Xavier Clavigero (BFXC) y actualmente está a cargo de Proyectos Especiales. Diseñó en 2004 el repositorio de tesis de la Ibero, el cual se consolidó en un Repositorio Institucional para lo cual se tuvo en 2018 fondos CONACYT. Alma ha sido, coordinadora de Automatización y de Servicios de Apoyo en la BFXC. Asimismo, desarrolla tanto actividades profesionales como docentes y de investigación a nivel nacional e internacional. También ha presentado conferencias, ponencias y publicado sobre educación, bibliotecas y tecnología en ambas disciplinas.

Edith Hernández García

Directora de la Oficina de Conocimiento Abierto de la UAEM.

Egresada de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Autónoma del Estado de México en 2002 En la licenciatura en ingeniería en computación modalidad tesis, la cual lleva por título "Desarrollo de una herramienta CASE para diagramas UML y generación de código en C++" En la misma Universidad cursó la

Maestría en Alta Dirección de Sistemas de Información con línea de acentuación en Administración de Proyectos. Se ha desarrollado principalmente en la Universidad Autónoma del Estado de México desde 2002; participando como desarrolladora de software en proyectos institucionales.

Antonio Felipe Razo Rodríguez

Administrador del Repositorio Institucional - Biblioteca de la Universidad de las Américas Puebla UDLAP. Ingeniero en Sistemas Computacionales, Maestro en Ciencias con Especialidad en Ingeniería en Sistemas Computacionales y Maestro en Diseño de Información por la Universidad de las Américas Puebla UDLAP. Jefe del Departamento Gestión de Conocimiento y Repositorio Institucional en la Biblioteca de la Universidad de las Américas Puebla UDLAP, Profesor Bibliotecario coordinando e impartiendo el curso de Tecnologías de Información en la Construcción del Conocimiento en la UDLAP y actualmente coordinador técnico de la Red Mexicana de Repositorios Institucionales REMERI (<http://www.remeri.org.mx>). Colaborador y consultor del proyecto REMERI de CONACyT desde el 2012 como responsable del desarrollo y mantenimiento de la plataforma técnica de REMERI denominada INDIXE. Consultor para la primera etapa del proyecto LA-Referencia (<http://www.lareferencia.info>) del Banco Interamericano de Desarrollo y RedClara en el 2013. Actualmente coordina la iniciativa ESPACIO Abierto donde busca promover el acceso abierto a través de estrategias aplicadas a Repositorios Institucionales interoperables con OpenAIRE, LA-Referencia y el Repositorio Nacional de CONACYT en las Instituciones de Educación Superior y Centros de Investigación en México.

José Martínez Domínguez

Coordinador de Automatización Bibliotecaria de la Dirección General de Bibliotecas; Universidad Veracruzana. Licenciado en informática por la Universidad Veracruzana, trabaja en el ámbito de tecnologías de la información aplicada al desarrollo de las bibliotecas. Responsable técnico de la migración del Sistema de Gestión Bibliotecaria de un sistema propietario a un sistema de código abierto. Actualmente es responsable de coordinar las áreas de la biblioteca virtual, repositorio institucional, sistema de gestión bibliotecaria y gestión documental. Involucrado en temas de open access, repositorios y sistemas de código abierto.

Sara Rodríguez Palacios

Es Maestra en Ciencias de la Información y Administración de Conocimiento por la Universidad Virtual del Tecnológico de Monterrey. Sus intereses profesionales son el movimiento educativo abierto; la evaluación de los sistemas de organización documental; la indización, organización y recuperación de información, incluyendo métodos, principios, conceptos y sistemas; así como la gestión de metadatos, catalogación y clasificación de recursos digitales, considerando sistemas, estándares y normas. Se desempeña como bibliotecaria para la Dirección Nacional de Bibliotecas del Tec de Monterrey. Es responsable del aseguramiento de calidad de metadatos y procesos técnicos del catálogo de Recursos Educativos Abiertos. Fellow de la Cátedra UNESCO-ICDE "Movimiento Educativo Abierto para América Latina" Administra el Repositorio Institucional del Tecnológico de Monterrey <https://repositorio.tec.mx/>.



Dante Cid

Vice-President of Academic Relations for Latin America.

Mr. Cid is Master of Sciences in Artificial Intelligence by the Pontifical Catholic University of Rio de Janeiro and graduated summa cum laude as Computers Engineer by IME, the Military Institute of Engineering, Brazil.

Dante works for Elsevier since 2002, having occupied several positions such as Digital Library Specialist, Regional Director of Sales and Marketing for Latin America and S&T Managing Director for Latin America.

Today, Dante represents Elsevier in several organizations such as the Brazilian Publishers Association, the Brazilian Association for Copyrights, the International Publishers Association, and the Pro-Livro Institute for Literacy, the Association for Corporate Innovation, the Innovation Workgroup of the National Confederation of Industries in Brazil, and the Americas Business Dialogue of the Inter-American Development Bank.

*** *Sci-Hub***

Sci-Hub is a search engine that works in concert with a repository called Library Genesis (LibGen) to give researchers access to a cache of articles taken illegally from scientific journals. Currently the repository holds roughly 47 million articles. In addition to drawing on the LibGen repository, Sci-Hub also uses the login credentials of university employees to bypass institutional authentication barriers and access journal content to which the university has licensed access. When it accesses an article in this manner, Sci-Hub sends a copy of the article to the requesting party and deposits a copy of the article in LibGen for future use by others.