

## Curso de extensão de Programa de Preservação Digital/Curso de Extensión del Programa de Preservación Digital: profesores

### Clase 1: Introducción a la preservación digital



Prof. Dra. Yamely Almarza Franco: Licenciada en Bibliotecología y Archivología, Magíster en Ciencias de la Comunicación, Mención Nuevas Tecnologías de la Información (Universidad del Zulia-Venezuela), Doctora en Patrimonio cultural (Universidad Latinoamericana y del Caribe-Venezuela), Postdoctora en Ciencias Humanas (Universidad del Zulia-Venezuela), Postdoctora en currículo, análisis del discurso y formación de investigadores (Red Internacional sobre Enseñanza de la Investigación y La Universidade Federal do Amazonas, Brasil). Docente e

investigadora adscrita al Departamento de Estudios de la Información en los siguientes programas: Sistemas de Información, Bibliotecología y Archivística, Archivística e Inteligencia de negocios, Bibliotecología y Estudios de la Información, así como de la Maestría en Gestión de la Información Documental de la Universidad de La Salle (Bogotá-Colombia), Sub-Líder del grupo de investigación: Información, desarrollo y sociedad, coordinando también el área de investigación formativa en pregrado y postgrado.

 <https://orcid.org/0000-0003-0667-9600>

### Clase 2: Políticas y planes de preservación digital



Prof. Dr. David Alonso Leija Román: es Doctor en Información y Documentación en la Sociedad del Conocimiento, y Master en Gestión de Contenidos Digitales por la Universitat de Barcelona (UB). Del año 1997 a 2011 trabajó en medios de comunicación en México como editor, fotógrafo y documentalista periodístico. Desde el año 2000 es docente e investigador en la Universidad Autónoma de Tamaulipas (México) en el área de diseño, comunicación y estrategias, acciones y políticas para facilitar la gestión y preservación digital a largo plazo de información y

contenidos digitales de patrimonio cultural, histórico y académico. Es miembro del SNII de CONAHCYT, del Grupo de Preservación Digital UNAM - Biblioteca y Hemeroteca Nacional de México, del Grupo de Investigación Driade IBICT Brasil, del Consorcio Iberoamericano para la Educación en Ciencia y Tecnología – ISTEAC, así como del Cuerpo Académico Consolidado Arte, Teoría y Conservación del Patrimonio de la Facultad de Arquitectura Diseño y Urbanismo (FADU) en la UAT. Desde el año 2017 funda en Barcelona la Asociación Iberoamericana de Preservación Digital (APREDIG), organización sin ánimo de lucro dedicada a la divulgación de la importancia de la preservación digital.

 <https://orcid.org/0000-0001-5782-2767>

### Clase 3: Preservación digital de páginas Web



Prof. Dr. Rondineli Saad: se graduó como Tecnólogo en Redes de Computadoras por la Facultad Oswaldo Cruz (2006). Posteriormente, completó un MBA en Pericia Forense Computacional en Impacta (2014) y otro en Gestión de Sistemas de Seguridad de la Información en IDESP/Daryus (2022). Actualmente, trabaja en el proyecto SciELO Brasil como especialista en el Sistema Operativo Linux y es Coordinador de la Unidad de Infraestructura, Preservación Digital y Seguridad de la Información. Además, lidera el grupo de estudio "Archivado de la Web" de la red Dríade y brinda apoyo técnico y consultivo a la red CARINIANA en temas relacionados con la red distribuida LOCKSS (Lots Of Copies Keep Stuff Safe).

 <https://orcid.org/0009-0004-2527-0821>

### Clase 4: Preservación en repositorios



Prof. Dra. Marisa De Giusti: es doctora en Ciencias Informáticas, Ingeniera en Telecomunicaciones y Profesora en Letras, todos títulos de la Universidad Nacional de La Plata (UNLP). Se desempeña como docente en el Posgrado en la Facultad de Informática de la UNLP e investigadora emérita de la Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires. Preside el Consorcio Iberoamericano para Educación en Ciencia y Tecnología (ISTEC). Es parte del comité organizador permanente de la Conferencia Internacional Biredial-ISTEC.

Integra el Comité de Expertos del Sistema Nacional de Repositorios Digitales y el Consejo Asesor en Ciencia abierta y ciudadana del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación productiva (Mincyt).

Dirigió [PREBI-SEDICI UNLP](#) hasta el 1 de agosto de 2024 y [CESGI](#) hasta el 31 de diciembre de 2023.

 <https://orcid.org/0000-0003-2422-6322>

### Clase 5: Proyectos de preservación digital



Prof. Dr. Miguel Márdero Arellano: es licenciado en Antropología Social por el Instituto Nacional de Antropología e Historia (1985), máster en Ciencias de la Información por la Universidad de Brasilia (1998) y doctorado en Ciencias de la Información por la Universidad de Brasilia (2008). Trabaja en el Instituto Brasileño de Información en Ciencia y Tecnología (IBICT) desde 1997. Es Tecnólogo Senior, coordinador de la Red Brasileña de Servicios de Preservación Digital CARINIANA y líder del grupo de investigación "Estudios y Prácticas de Preservación Digital de Dríade". Es editor para Brasil del repositorio internacional E-LIS y de la Revista Brasileña de Preservación Digital. Es miembro del Comité Permanente de Preservación y Conservación de la IFLA (2017-2021 y 2023-2025).

 <https://orcid.org/0000-0001-5306-919X>