

25 i 26
NOVEMBRE
2021

#EmpoderantElsArxius

SALÓ D'ACTES ADEIT.
PLAÇA VERGE DE LA
PAU, 3. VALÈNCIA
PRESENCIAL +
ONLINE

ARXIUS VISIBLES

X JORNADES DE L'ASSOCIACIÓ
D'ARXIVERS I GESTORS
DE DOCUMENTS VALENCIANS



DANIEL FLORES

Professor del Curs d'Arxivística i del Programa de Postgrau en Ciència de la Informació (PPGCI), Mestratge i Doctorat de la Universitat Federal Fluminense (UFF), Niterói, Rio de Janeiro.

Representant Nacional del Brasil en el Grup d'Experts de RIBEAU-Xarxa Iberoamericana d'Ensenyament Arxivístic Universitari d'ALA-Associació Llatinoamericana d'Arxius (ALA).

Líder del Grup d'Investigació de l'agència de foment brasilera CNPq Ged/A-Documents Digitals: Gestió, Preservació, Accés i Transparència Activa. Investigador del Grup de la Universitat de Brasília-UnB: Fonaments històrics, epistemològics i teòrics de l'Arxivística, FHETA.

Llicenciat en Arxivística (UFSM); Postgrau en Organització d'Arxius (USP); Mestratge en Enginyeria de Producció-Tecnologies de la Informació (UFSM); Doctor en Documentació (USal/Espanya), revalidat per la UFRJ com a Doctor en Ciència de la Informació; i Postdoctorat (USAL/Fundació Carolina) en Documents Digitals: Gestió i Preservació Digital.

Consultor i Assessor en Projectes de Transformació Digital Arxivística Disruptiva o Innovació Sostinguda: models de negoci, connectivitat, processos i analytics en la Indústria 5.0.

Especialista en Repositoris Arxivístics Digitals De confiança-RDC-Arch com Arxius Històrics Digitals, Sistemes Informatitzats de Gestió Arxivística de Documents-SGDE's, Plataformes Arxivístiques de Descripció, Accés a la Memòria i Transparència Activa. Programari Lliure i Cadena de Custòdia Digital Arxivística-CCDA.

25 i 26
NOVEMBRE
2021

#EmpoderantElsArxius

SALÓ D'ACTES ADEIT.
PLAÇA VERGE DE LA
PAU, 3. VALÈNCIA
PRESENCIAL +
ONLINE

ARXIUS VISIBLES

X JORNADES DE L'ASSOCIACIÓ
D'ARXIVERS I GESTORS
DE DOCUMENTS VALENCIANS



Coordina investigacions i implementacions institucionals Públiques i Privades de Preservació Digital Sistèmica orientada al Model OAIS en CCDA Ininterrompuda buscant garantir l'Autenticitat i Confiabilitat de Documents Digitals en Dades Obertes per a Reutilització i Presa de decisió en Ambients Disruptius.

