

ÍNDICE GENERAL

1. INTRODUCCIÓN	3
1.1. Presentación del tema de estudio.....	3
1.2. Objetivos	14
1.2.1. Objetivo general	14
1.2.2. Objetivos específicos.....	14
1.3. Material y método	15
1.3.1. Revisión de la literatura	15
1.3.2. Localización de sistemas de información que utilizan el control de autoridades de persona en internet y casos de uso <i>linked data</i>	18
1.3.3. Estudio de campo en productos de información basados en diccionarios biográficos de autores	20
1.3.4. Normativa relacionada con información de autoridades a nivel archivístico, bibliotecario y mundo web	25
1.3.5. Creación del marco normativo relacionado con control de autoridades personales	26
1.3.6. Diseño de la <i>tabla autor</i>	28
1.4. Estructura de la investigación	29
2. ESTADO DE LA CUESTIÓN	33
2.1. Las biografías y los diccionarios biográficos	33
2.1.1. Biografías	33
2.1.2. Prosopografía.....	35
2.1.3. Fuentes orales para realizar biografías.....	36
2.2. Conceptos relacionados con control de autoridades.....	37
2.2.1. Concepto control de autoridades	37
2.2.2. Concepto trabajo de autoridades.....	45
2.2.3. Concepto registro de autoridades.....	47
2.3. El catálogo de autoridades	50

2.3.1. Catálogo bibliográfico y de autoridades	50
2.3.2. De la catalogación en papel a la automatización de las funciones del catálogo	53
2.3.3. Funciones y ventajas del catálogo de autoridades	58
2.3.4. El control de autoridades y el control bibliográfico universal	64
2.4. Cambios en el universo bibliográfico	68
2.5. Nuevo paradigma bibliotecario: convergencia de Bibliotecas, Archivos y Museos (LAM)	77
2.5.1. La convergencia ante el desarrollo tecnológico	77
2.5.2. La colaboración entre LAM.....	79
2.5.3. Concepto y características de LAM	80
2.5.4. Proyectos relacionados con LAM	83
2.6. Estándares, formatos de intercambio y metadatos en información de autoridades.....	85
2.7. Proyectos y experiencias con control de autoridades	111
3. RESULTADOS	129
3.1. Información biográfica en internet.....	129
3.1.1. Sistemas de normalización de nombres en el entorno web	129
3.1.1.1. Pautas para la normalización del nombre y filiación: IralIS. <i>International Registry for Authors in Library and Information Science</i>	132
3.1.1.2. Creación de perfiles profesionales	138
3.1.1.2.1 <i>ResearcherID</i>	138
3.1.1.2.2. <i>Author Identifier de Scopus</i>	141
3.1.1.2.3. <i>Google Scholar Citation</i>	142
3.1.1.3. Redes académicas para perfiles profesionales	143
3.1.1.3.1. <i>Mendeley</i>	144
3.1.1.3.2. <i>ResearchGate</i>	147
3.1.1.3.3. <i>Academia.edu</i>	149

3.1.1.4. Obtención de identificadores	150
3.1.1.4.1. <i>OpenID</i>	150
3.1.1.4.2. <i>Orcid. Open Research and ContributorID</i>	154
3.1.1.5. Sistemas de información que utilizan control de autoridades de personas.....	158
3.1.1.5.1. <i>Getty vocabularies: Union List f Artist Names (ULAN)</i>	158
3.1.1.5.2. <i>VIAF. Fichero de Autoridades Internacional Virtual</i>	163
3.1.1.5.3. <i>FAST. Fast Linked data</i>	172
3.1.1.5.4. <i>Wikipedia: DBpedia</i>	174
3.1.1.6. Casos de uso en <i>Linked data</i>	179
3.1.1.6.1. <i>Library Linked data Incubator Group – Cluster Authority Data</i>	182
3.1.1.6.2. Casos de uso relacionados con control de autoridades de personas.....	183
3.2. Estudio de campo. Productos de información basados en diccionarios biográficos de autores	196
3.2.1. Descripción de recursos web.....	196
3.2.2. Características de los recursos de información: variables empleadas	258
3.3. Marco normativo relacionado con control de autoridades	266
3.3.1. Normativa en el área de archivos	266
3.3.1.1. <i>ISAD (G). Norma Internacional General de Descripción Archivística</i>	268
3.3.1.2. <i>ISAAR (CPF). Norma Internacional sobre los Registros de Autoridad de Archivos relativos a Instituciones, Personas y Familias</i>	273
3.3.1.3. <i>EAC-CPF. Encoded Archival Context – Corporative Bodies, Persons and Families</i>	279
3.3.2. Normativa en el área de bibliotecas y documentación	282
3.3.2.1. Declaración de principios internacionales de catalogación.....	285
3.3.2.2. <i>GARR. Directrices para Registros de Autoridad y Referencias</i>	289
3.3.2.3. <i>FRAD. Modelo conceptual de los Requisitos Funcionales de los Datos de Autoridad</i>	295

3.3.2.4. MARC 21. <i>Machine Readable Cataloging</i> : MARC 21 Conciso para Datos de Autoridad	309
3.3.2.5. RDA. <i>Resource Description and Access</i> : RDA/MARC 21	313
3.3.2.6. MARCXML	318
3.3.2.7. MADS. <i>Metadata Authorities Description Schema</i>	322
3.3.3. Recomendaciones y estándares en la web semántica	331
3.3.3.1. DCMI. <i>Dublin Core Metadata Initiative</i>	336
3.3.3.2. RDF. <i>Resource Description Framework</i>	347
3.3.3.3. MADS/RDF. Descripción de vocabulario	352
3.3.3.4. FOAF. <i>Friend to Friend</i>	355
3.3.3.5. Otros vocabularios para describir relaciones entre personas: RELATIONSHIP y BIO.....	362
3.4. Propuesta <i>tabla autor</i> para la creación de biografías en una biblioteca digital interoperable	373
3.4.1. Presentación de las biografías	373
3.4.2. Intercambio de información: estándares utilizados	375
3.4.3. Campos de la <i>tabla autor</i>	391
3.4.4. Registros de autoridad	398
3.4.4.1. Buscador de autores	398
3.4.4.2. Formato ficha	400
3.4.4.3. Formato MARC 21 etiquetado.....	406
3.4.4.4. Formato Dublin Core RDF.....	410
3.4.4.5. Formato MARCXML	413
3.4.4.6. Formato MADS	422
3.4.4.7. Formato ISAAR (CPF).....	431
3.4.4.8. Formato EAC-CPF	437
3.4.4.9. Formato GARR	443
3.4.4.10. Formato FOAF con <i>RDA Group 2 Elements</i>	444

4. CONCLUSIONES	453
5. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS	471
6. ANEXOS.....	513
6.1. Anexo I: Protocolo de actuación en la base de datos VESTIGIUM	515
6.2. Anexo II: Protocolo de trabajo en las fuentes orales.....	522
6.3. Anexo III: Ficha de análisis de recursos en internet.....	524

