

Universidad Técnica Particular de Loja Sistemas basados en conocimiento

Modelo Semiformal del vocabulario/ontología

Integrantes: Cecilia Sánchez, Ramiro Vivanco

1. Declaración de los Namespaces

schema	<http: aiiso="" purl.org="" schema="" vocab=""></http:>		
owl	<http: 07="" 2002="" owl="" www.w3.org=""></http:>		
schema-org	<http: schema.org=""></http:>		
rdfs	http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema>		
rdf	http://www.w3.org/1999/02/22-rdf-syntax-ns		
terms	<http: dc="" purl.org="" terms=""></http:>		
bibo	<http: bibo="" ontology="" purl.org=""></http:>		
vivo	<http: core="" ontology="" vivoweb.org=""></http:>		

2. Ontología

Clases		Propiedades	Datos		
Abstract	ODSMeta	abstract	abstract	email	name
Agent	ODSObjetivo	anotates	acronimo	firstName	nombreSponsor
Area	ODSIndicador	authorship	abstracAuthor	format	nroCitas
Article	Organization	cited by	areaConocimiento	hasLastName	objetivo
Authorship	Person	hasLanguaje	author	hasLanguaje	placeOfPublication
Autor	Publisher	indicador	authorship	index	sci
Book	Publicacion	meta	date	indicador	sponsorAward
Contract	Property	member	description	isbn10	telephone
Document	Resource	objetivo	doi	isbn13	url
Entity	Sponsor	sponsor	edition	languaje	volumen
Languaje		subClassOf	eid	meta	

3. Modelo de la ontología

