Categoría	Elementos	
Categoria	1.1 Identificador	E2-AVI021
General	1.2 Título	estructura domo
	1.3 Idioma del objeto	español
	1.4 Descripción	La imagen debe representar la
		estructura de plafones hexagonales y su
		método de sujeción, que permite
		conformar el domo geodésico que
		albergue a los humanos en el asteroide.
	1.5 Palabra clave	estructura, domo
Ciclo de Vida	2.1 Versión	1.0.0
	2.2 Estado	final
	2.3 Participantes	Andres Felipe Jaimes Sánchez
		Diseño Gráfico
Meta-metadatos	3.1 Identificador	ME2-AVI021
	3.2 Participación	Luis Gabriel Toscano
		Desarrollo de software
ivieta-illetauatus		05/05/2019
	3.3 Esquema de metadatos	LOMv1.0
	3.4 Idioma del registro de metadatos	español
Requisitos Técnicos	4.1 Formato	JPG
	4.2 Tamaño	1024 x 768px
		473KB
	4.3 Localización	https://www.flickr.com/photos/elias_da
		niel/6019904580/
Características Pedagógicas	5.1 Tipo de recurso educativo	imagen
	5.2 Lenguaje	español
Derechos de uso	6.1 Coste de utilización	no
	6.2 Copyright y otras restricciones	si
	6.3 Descripción	Elias Gayles
		,
		Attribution 2.0 Generic (CC BY 2.0)
		https://graativasammans.org/licenses/h
		https://creativecommons.org/licenses/by/2.0/
		<u> </u>
Relaciones	7.1 Tipo de relación	es parte de
	7.2 Recurso	Proyecto 256: : Elaboración de material
	7.2 ((cca) 30	educativo digital para el desarrollo de
		diez (10) cursos de alta repetición
		ofrecidos por la Universidad Nacional de
		Colombia
		Colombia
		Dirección Nacional de Innovación
		Académica
		Universidad Nacional de Colombia

	http://www.innovacionacademica.unal.e du.co/pi256-alta-repeticion