Categoría	Elementos	
General	1.1 Identificador	CMEE03
	1.2 Título	Conjunto de botones flotantes para modal
	1.3 Idioma del objeto	español
	1.4 Descripción	Agrupación ordenada de botones flotantes que
		despliegan elementos modal cuando el usuario
		da clic.
	1.5 Palabra clave	conjunto, botones, flotantes, componente,
		forma, layout
Ciclo de Vida	2.1 Versión	1.0.0
	2.2 Estado	final
	2.3 Participantes	Luis Gabriel Toscano Rodríguez
	2.4 Identificades	Desarrollo de Software
Meta-metadatos	3.1 Identificador 3.2 Participación	MCMEE03 Luis Gabriel Toscano
	5.2 Participación	Desarrollo de software
		05/05/2019
	3.3 Esquema de	LOMv1.0
	metadatos	
	3.4 Idioma del registro de	español
	metadatos	
	4.1 Formato	application/zip
	4.2 Tamaño	2 KB
	4.3 Localización	https://github.com/LuisToscanoUNAL/metodolo
		gia-para-desarrollo-de-ovas
	4.4 Requisitos	navegador: Chrome, Safari, Firefox (Versión más
Requisitos Técnicos		actual)
	4.5 Comentarios para la	El componente recibe los siguientes parámetros:
	instalación	   floatingBtns: Array <floatingbtn></floatingbtn>
		Arreglo de botones flotantes que se dibujan uno
		al lado de otro.
Características Pedagógicas	5.1 Tipo de interacción	activo
	5.2 Tipo de recurso	componente modular de software, componente
	educativo	de layout
	5.3 Nivel de interacción	bajo
	5.4 Densidad Semántica	muy bajo
	5.5 Rol del usuario final	alumno
	5.6 Descripción	Permite al estudiante interactuar en todo
		momento con una serie de botones en la
		interfaz gráfica del objeto.
	5.7 Lenguaje	español
Derechos de uso	6.1 Coste de utilización	no
	6.2 Copyright y otras	si
	restricciones	
	6.3 Descripción	Este componente es propiedad intelectual de la

		Dirección Nacional de Innovación Académica, dependencia de la Universidad Nacional de Colombia.
	7.1 Tipo de relación	es parte de
Relaciones	7.2 Recurso	Proyecto 256: : Elaboración de material educativo digital para el desarrollo de diez (10) cursos de alta repetición ofrecidos por la Universidad Nacional de Colombia  Dirección Nacional de Innovación Académica
		Universidad Nacional de Colombia
		http://www.innovacionacademica.unal.edu.co/pi256-alta-repeticion