

# MANUAL DEL USUARIO REPOSITORIO DEL CONOCIMIENTO AMBIENTAL

Sistema Único de Información Ambiental - SUIA



 <p>Ministerio del Ambiente</p>	<b>MINISTERIO DEL AMBIENTE</b> <b>Sistema Único de Información Ambiental - SUIA</b>	
<b>Fecha de revisión: 22-01-2016</b>	<b>REPOSITORIO DEL CONOCIMIENTO AMBIENTAL</b>	<b>Código: MAE-SUIA-MDA-066</b>
<b>Versión: 1.0</b>		Página 2 de 10

## ÍNDICE

INTRODUCCIÓN.....	4
MENÚ PRINCIPAL.....	6
BIBLIOTECA VIRTUAL.....	8
AULA VIRTUAL.....	9
BOLETÍN ELECTRÓNICO DE INVESTIGACIÓN AMBIENTAL “ECONCIENCIA VERDE”.....	10

## ÍNDICE DE FIGURAS

Figura 1: Ingreso al Sistema Único de Información Ambiental.....	3
Figura 2: Pantalla principal del Repositorio del Conocimiento Ambiental.....	4
Figura 3: Pantalla principal Sistema de Artículos de Investigación Ambiental - SAIA.....	5
Figura 4: Pantalla principal del aplicativo de LENIA.....	5
Figura 5: Pantalla descripción de los LENIA.....	6
Figura 6: Pantalla principal Biblioteca Virtual.....	7
Figura 7: Pantalla Biblioteca Virtual.....	7
Figura 8: Pantalla principal Aula Virtual.....	8
Figura 9: Pantalla principal Boletín Electrónico.....	8

 Ministerio del Ambiente	<b>MINISTERIO DEL AMBIENTE</b> <b>Sistema Único de Información Ambiental - SUIA</b>	
<b>Fecha de revisión: 22-01-2016</b>	<b>REPOSITORIO DEL CONOCIMIENTO AMBIENTAL</b>	<b>Código: MAE-SUIA-MDA-066</b>
<b>Versión: 1.0</b>		Página 3 de 10

## INTRODUCCIÓN

El presente documento está dirigido a entregar las pautas de operación del portal “Repositorio del Conocimiento Ambiental”, el cual tiene como objetivo gestionar y transferir el conocimiento ambiental que se genera en el país.

Este portal contiene cinco herramientas tecnológicas: Sistema de Artículos de Investigación Ambiental SAIA, el aplicativo de los Lineamientos Estratégicos Nacionales de Investigación Ambiental LENIA, Biblioteca Virtual, Aula Virtual y Boletín Electrónico de Investigación Ambiental; mismas que permiten el libre acceso, almacenamiento, intercambio, difusión y búsqueda de información sobre la investigación ambiental en el Ecuador.

Para el ingreso al Repositorio del Conocimiento Ambiental diríjase a la página del Sistema Único de Información Ambiental SUIA: <http://suia.ambiente.gob.ec/> y elija la opción Repositorio del Conocimiento Ambiental (**Ver Figura 1**).



**Figura 1:** Ingreso al Sistema Único de Información Ambiental

	<b>MINISTERIO DEL AMBIENTE</b> <b>Sistema Único de Información Ambiental - SUIA</b>	
<b>Fecha de revisión: 22-01-2016</b>	<b>REPOSITORIO DEL CONOCIMIENTO AMBIENTAL</b>	<b>Código: MAE-SUIA-MDA-066</b>
<b>Versión: 1.0</b>		Página 4 de 10

Posteriormente, podrá visualizar la siguiente pantalla donde se presenta la Bienvenida y el menú principal de navegación del Repositorio del Conocimiento Ambiental - RCA (**Ver Figura 2**).



**Figura 2:** Pantalla principal del Repositorio del Conocimiento Ambiental

### Menú Principal

A continuación se detalla las herramientas del RCA:

**SAIA** -> Sistema de Artículos de investigación ambiental, es un repositorio que contiene documentación y recursos especializados de investigación científica ambiental, al dar click en el ícono se dirigirá a la pantalla principal del SAIA. (**Ver Figura 3**).

 <p>Ministerio del Ambiente</p>	<p><b>MINISTERIO DEL AMBIENTE</b> Sistema Único de Información Ambiental - SUIA</p>	
<p>Fecha de revisión: 22-01-2016</p>	<p><b>REPOSITORIO DEL CONOCIMIENTO AMBIENTAL</b></p>	<p>Código: MAE-SUIA-MDA-066</p>
<p>Versión: 1.0</p>	<p>Página 5 de 10</p>	



**Figura 3:** Pantalla principal Sistema de Artículos de Investigación Ambiental - SAIA

**LENIA** -> Lineamientos Estratégicos Nacionales de Investigación Ambiental. Al dar click en la opción “LENIA” se desplegará la siguiente pantalla (Ver Figura 4).



**Figura 4:** Pantalla principal del aplicativo de LENIA

 <p>Ministerio del Ambiente</p>	<p><b>MINISTERIO DEL AMBIENTE</b> Sistema Único de Información Ambiental - SUIA</p>	
Fecha de revisión: 22-01-2016	<p><b>REPOSITORIO DEL CONOCIMIENTO AMBIENTAL</b></p>	Código: MAE-SUIA-MDA-066
Versión: 1.0		Página 6 de 10

Así mismo, al dar click en cada LENIA se desplegará su definición, como se muestra en la siguiente pantalla.  
(Ver Figura 5).



**Figura 5:** Pantalla descripción de los LENIA

**BIBLIOTECA VIRTUAL**, permite de forma interactiva almacenar y difundir el material bibliográfico de la Biblioteca Misael Acosta Solís con la finalidad de que la ciudadanía tenga acceso a documentación de su interés. La documentación está distribuida en cinco grandes categorías:

1. Calidad Ambiental
2. Patrimonio Natural
3. Cambio Climático
4. Marina y Costera
5. Otras Categorías. (Ver Figura 6)

 Ministerio del Ambiente	<b>MINISTERIO DEL AMBIENTE</b> <b>Sistema Único de Información Ambiental - SUIA</b>
<b>Fecha de revisión: 22-01-2016</b>	<b>REPOSITORIO DEL CONOCIMIENTO AMBIENTAL</b>
<b>Versión: 1.0</b>	<b>Código: MAE-SUIA-MDA-066</b> Página 7 de 10



**Figura 6:** Pantalla principal Biblioteca Virtual

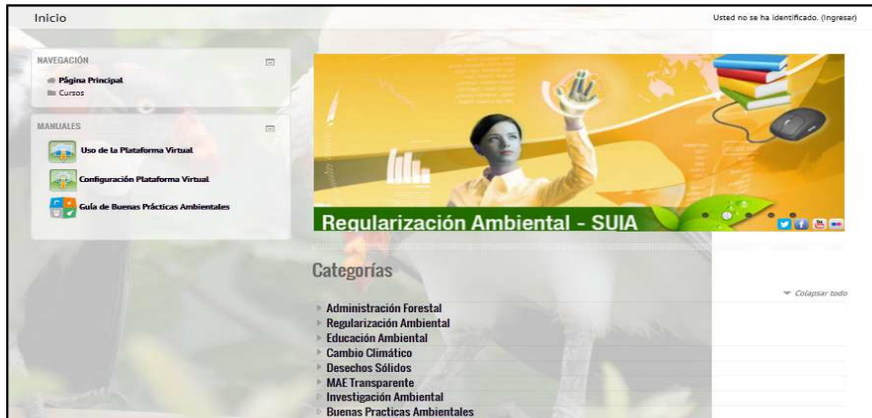
Al dar click en cada categoría, se desplegará un menú que cuenta con los parámetros tipo de archivo, título, categoría y acciones donde se podrá visualizar y descargar el documento seleccionado. **(Ver Figura 7).**

Calidad Ambiental				
Principal				
<p>Los lineamientos para la calidad ambiental que se proponen en la Política Ambiental Nacional (PAN) hacen referencia a la calidad de vida que la ciudadanía ecuatoriana merece como un derecho, el cual, a su vez depende de una cultura ciudadana de participación, concienciación y conocimiento sobre la naturaleza, las buenas prácticas ambientales y la aplicación de principios de precaución que posibiliten procesos sustentables de producción y consumo. (PAN, 2009).</p>				
Lista de Documentos				
<span style="margin-right: 10px;">←</span> <span style="margin-right: 10px;">→</span> <span style="margin-right: 10px;">1</span> <span style="margin-right: 10px;">2</span> <span style="margin-right: 10px;">3</span> <span style="margin-right: 10px;">→</span> <span style="margin-right: 10px;">→</span>				
	Tipo Archivo	Título	Categoría	Acciones
🔍	Documento	ABC para el manejo responsable de agroquímicos	Desechos peligrosos y no peligrosos	🔍 📄
🔍	Imagen	Archivo - video-prueba	Calidad de los recursos naturales	🔍 📄
🔍	Imagen	BIBLIOTECA QA UNO	Calidad de los recursos naturales	🔍 📄
🔍	Documento	Estudio del costo-beneficio de la inacción/acción de Política Pública relacionado con las principales áreas problemáticas de gestión de productos químicos utilizados en el sector industrial del Ecuador. Caso Píoto Cotacachi, Imbabura.	Producción, desechos peligrosos y no peligrosos	🔍 📄
🔍	Documento	Estudio de potenciales impactos ambientales y vulnerabilidad relacionada con las sustancias químicas y tratamiento de desechos peligrosos en el sector productivo del Ecuador	Producción, desechos peligrosos y no peligrosos	🔍 📄

**Figura 7:** Pantalla Biblioteca Virtual

**AULA VIRTUAL**, permite la capacitación de los usuarios, sobre temas específicos que se encuentren relacionados con el medio ambiente. En la página principal de la misma, se puede encontrar cursos, videos y tutoriales desarrollados por el Ministerio del Ambiente. **(Ver Figura 8).**

	<b>MINISTERIO DEL AMBIENTE</b> <b>Sistema Único de Información Ambiental - SUIA</b>	
<b>Fecha de revisión: 22-01-2016</b>	<b>REPOSITORIO DEL CONOCIMIENTO AMBIENTAL</b>	<b>Código: MAE-SUIA-MDA-066</b>
<b>Versión: 1.0</b>	<b>Página 8 de 10</b>	



**Figura 8:** Pantalla principal Aula Virtual

**BOLETÍN ELECTRÓNICO DE INVESTIGACIÓN AMBIENTAL “ECONCIENCIA VERDE”**, busca fortalecer y expandir los mecanismos de información, comunicación y difusión de la investigación ambiental, donde se incorpora información idónea y veraz sobre la investigación que se lleva a cabo en nuestro país. (Ver **Figura 9**).



**Figura 9:** Pantalla principal Boletín Electrónico

 <p>Ministerio del Ambiente</p>	<b>MINISTERIO DEL AMBIENTE</b> <b>Sistema Único de Información Ambiental - SUIA</b>	
<b>Fecha de revisión: 22-01-2016</b>	<b>REPOSITORIO DEL CONOCIMIENTO AMBIENTAL</b>	<b>Código: MAE-SUIA-MDA-066</b>
<b>Versión: 1.0</b>		Página 9 de 10

*NOTA: Es importante mencionar que toda la información contenida en el Repositorio del Conocimiento Ambiental RCA está respaldada con una licencia de Copyright para salvaguardar los derechos patrimoniales de los autores.*

*\*Copyright © 2015 -La información u opiniones ingresadas en el Repositorio del Conocimiento Ambiental; así como sus publicaciones, corresponden a sus respectivos autores, quienes tienen los derechos morales y patrimoniales de los mismos; y, no reflejan necesariamente los puntos de vista del Ministerio del Ambiente, ni del Gobierno del Ecuador.*

 <p>Ministerio del Ambiente</p>	<b>MINISTERIO DEL AMBIENTE</b> <b>Sistema Único de Información Ambiental - SUIA</b>	
<b>Fecha de revisión: 22-01-2016</b>	<b>REPOSITORIO DEL CONOCIMIENTO AMBIENTAL</b>	<b>Código: MAE-SUIA-MDA-066</b>
<b>Versión: 1.0</b>		Página 10 de 10

INFORMACIÓN DEL DOCUMENTO			
<b>Elaborado por:</b>	Karina Torres Rossana Torres Andrea Oliva	Analista de Investigación Ambiental Analista de Investigación Ambiental Analista de Investigación Ambiental	
<b>Revisado por:</b>	Edison Calderón Diana Asimbaya Mónica Curay Mayra Tumipamba	Coordinador de Investigación Ambiental Coordinadora de Mesa de Ayuda (E) Analista de Mesa de Ayuda Técnica de Mesa de Ayuda	
<b>Aprobado por:</b>	Diana Pabón	Gerente Proyecto Sistema Único de Información Ambiental	
<b>Fecha:</b>	21/01/2016		