



Instituto  
amazónico de  
investigaciones científicas  
**SINCHI**

# TABLA DE RETENCIÓN DOCUMENTAL

(Artículo 24, Ley 594 de 2000)

UNIDAD ADMINISTRATIVA: DIRECCIÓN GENERAL  
OFICINA PRODUCTORA: SUBDIRECCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA

Página 1 de 1

CODIGO			SERIES Y TIPOS DOCUMENTALES	RETENCIÓN EN AÑOS		DISPOSICIÓN FINAL				PROCEDIMIENTO
D	S	Sb		AG	AC	CT	S	M	E	
2.0	01	00	<u>BALANCE ANUAL DEL ESTADO DE ECOSISTEMAS Y EL AMBIENTE DE LA AMAZONIA COLOMBIANA</u> <ul style="list-style-type: none"><li>Balance anual</li></ul>	2	18	X				TRANSFERIR AL ARCHIVO HISTÓRICO UNA VEZ CUMPLIDO EL PERIODO DE RETENCIÓN.
2.0	02	00	<u>BANCO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN</u> <ul style="list-style-type: none"><li>Banco de Proyectos de Investigación</li></ul>	2	18		X			ELIMINAR UNA VEZ CUMPLIDO EL PERIODO DE RETENCIÓN.
2.0	03		<u>INFORMES</u>							
		01	<u>INFORMES TÉCNICOS</u> <ul style="list-style-type: none"><li>Informes a la Asamblea de Socios</li><li>Informes a la Junta Directiva</li><li>Informes a otros organismos e instituciones</li></ul>	2	18		X			ELIMINAR UNA VEZ CUMPLIDO EL PERIODO DE RETENCIÓN.
2.0	04		<u>PROYECTOS</u>							
		01	<u>PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN</u> <ul style="list-style-type: none"><li>Proyectos de investigación.</li><li>Información financiera de proyectos</li><li>Información técnica de proyectos</li><li>Información administrativa de proyectos</li></ul>	2	18	X				TRANSFERIR AL ARCHIVO HISTÓRICO UNA VEZ CUMPLIDO EL PERIODO DE RETENCIÓN.
2.0	05	00	<u>SISTEMA DE INDICADORES AMBIENTALES DE LA AMAZONÍA COLOMBIANA</u>	2	18	X				TRANSFERIR AL ARCHIVO HISTÓRICO UNA VEZ CUMPLIDO EL PERIODO DE RETENCIÓN.

## CONVENCIONES:

<b>CÓDIGO:</b> D = Dependencia; S = Serie Documental; Sb = Subserie Documental	<b>RETENCIÓN EN AÑOS:</b> AG = Archivo de Gestión AC = Archivo Central	<b>SERIES DOCUMENTALES:</b> N : Serie Documental • Tipo Documental	<b>DISPOSICIÓN FINAL:</b> CT = Conservación Total; M = Microfilmación S = Selección; E = Eliminación
Firma responsable: _____ Profesional Centro de Documentación		Fecha: _____	