

Modificación de la estructura del Informe de Cumplimiento Ambiental

Mayo, 2021

Actualización del Manual de Seguimiento Ambiental

CONTENIDO

CAPÍTULO 1

Introducción y Generalidades

CAPÍTULO 2

Autoridades Ambientales

CAPÍTULO 3

Beneficiario de la licencia ambiental

Resolución 1552 de 2005
Se adopta el Manual de Seguimiento de proyectos

● Octubre

2005

Resolución 0188 de 2013
Actualiza el Manual de Seguimiento (Resolución 1552 de 2005) con el fin de adoptar el Modelo de Almacenamiento Geográfico.

● Febrero

2013

Resolución 2182 de 2016
Modifica y consolida el MAG contenido en la Metodología de estudios ambientales y Manual de Seguimiento Ambiental de proyectos.

● Dic

2016

Resolución 0077 de 2019
Establece fechas para la presentación de los Informes de Cumplimiento Ambiental –ICA para los proyectos de competencia de la ANLA

● Enero

2019

Resolución 0549 de 2020
Modifica la Resolución 0077 de 2019

● Junio

2020

Objetivo



Establecer las características, información, forma y contenido para la presentación de los Informes de Cumplimiento Ambiental – ICA a ser entregados a la Autoridad Ambiental competente, con el fin de informar el estado de avance de los proyectos, obras o actividades sujetas a licencia ambiental, el cumplimiento del Plan de Manejo Ambiental y de las obligaciones asociadas.

- El instrumento deberá ser utilizado durante el proceso de seguimiento y control que realiza la autoridad ambiental a los proyectos que cuenten con una licencia, permiso y/o autorización ambiental que sean de su competencia.
- Será utilizado por el beneficiario de la licencia, permiso y/o autorización ambiental para reportar el cumplimiento de todas las obligaciones establecidas en el instrumento de manejo aprobado, durante cualquier etapa en la que se encuentre el proyecto y con la frecuencia que establezca la autoridad ambiental.
- La estructura del Informes de Cumplimiento Ambiental – ICA establecida en este instrumento permite que la información pueda ser incorporada a sistemas de información o bases de almacenamiento de datos que faciliten su interpretación y análisis durante el proceso de seguimiento y control.

ESTRUCTURA INFORME DE CUMPLIMIENTO AMBIENTAL



CAPITULO 1

Información General

Formato ICA 1.1	Datos del titular del instrumento de manejo y control ambiental
Formato ICA 1.2	Identificación y datos de contactos de las personas responsables
Formato ICA 1.3	Localización del proyecto
Formato ICA 1.4	Datos del informe de cumplimiento ambiental - ICA

CAPITULO 2

Antecedentes

Formato ICA 2.1	Estado legal ambiental del proyecto, obra o actividad
Formato ICA 2.2	Radicados de información ambiental presentada en el periodo
Formato ICA 2.3	Control de Informes de Cumplimiento
Formato ICA 2.4	Actos Administrativos de seguimiento en el periodo
Formato ICA 2.4	Visitas de seguimiento al proyecto en el periodo

CAPITULO 3

Estado de avance del proyecto

Formato ICA 3.1	Fase de construcción
Formato ICA 3.2	Fase de operación y mantenimiento
Formato ICA 3.3	Fase de desmantelamiento y abandono.
Formato ICA 3.4	Cambios Menores

ESTRUCTURA INFORME DE CUMPLIMIENTO AMBIENTAL

CAPITULO 4

Seguimiento al uso, aprovechamiento y/o afectación de recursos naturales

Formato ICA 4.1	Concesión de aguas superficiales
Formato ICA 4.2	Permiso de exploración de aguas subterráneas
Formato ICA 4.3	Concesión de aguas subterráneas
Formato ICA 4.4	Vertimientos
Formato ICA 4.5	Aprovechamiento forestal
Formato ICA 4.6	Ocupación de cauces
Formato ICA 4.7	Emisiones atmosféricas
Formato ICA 4.8	Aprovechamiento de materiales de construcción
Formato ICA 4.9	Recolección de especímenes de especies silvestres de la biodiversidad

CAPITULO 5

Seguimiento a la Gestión de Residuos

Formato ICA 5.1	Gestión de Residuos
Formato ICA 5.2	Sitios de manejo interno para la gestión de residuos

ESTRUCTURA INFORME DE CUMPLIMIENTO AMBIENTAL

CAPITULO 6

Seguimiento al cumplimiento del PMA

Formato ICA 6.1	Seguimiento al Plan de Manejo Ambiental
Formato ICA 6.2	Seguimiento al Plan de Seguimiento y Monitoreo
Formato ICA 6.3	Seguimiento al Plan de Contingencias
Formato ICA 6.4	Seguimiento al Plan de Desmantelamiento y Abandono
Formato ICA 6.5	Plan de cierre minero (Para proyectos del sector minero).

CAPITULO 7

Seguimiento a Planes de compensación e inversión forzosa de no menos del 1%

Formato ICA 7.1	Compensaciones de medio biótico
Formato ICA 7.2	Inversión forzosa de no menos del 1%
Formato ICA 7.3	Seguimiento a la siembra de especies

CAPITULO 8

Seguimiento al cumplimiento de actos administrativos

Formato ICA 8.1	Seguimiento al cumplimiento de obligaciones ambientales
-----------------	---

ESTRUCTURA INFORME DE CUMPLIMIENTO AMBIENTAL

FORMATOS DE SEGUIMIENTO Y MONITOREO

4. Seguimiento al uso,
aprovechamiento y/o afectación de
recursos naturales

6.2. Plan de Seguimiento y Monitoreo

Aguas superficiales –calidad de agua
Aguas subterráneas – calidad de agua
Vertimientos – calidad de agua
Calidad de aire
Ruido
Monitoreos Hidrobiológicos
Rehabilitación de tierras
Monitoreo Suelo
Monitoreo Fauna

Principales cambios



- La estructura del Informe de Cumplimiento Ambiental – ICA establecida en este instrumento permite que la información pueda ser incorporada a sistemas de información o bases de almacenamiento de datos que faciliten su interpretación y análisis durante el proceso de seguimiento y control.
- Se incluyen nuevos formatos para el reporte de información como: Gestión de residuos, Plan de Contingencias, Valoración económica ambiental, Plan de compensación, Inversión 1%, entre otros.
- Relaciona la información espacial del Modelo de Almacenamiento Geográfico con la información alfanumérica incluida en la nueva estructura.
- Permitirá a las autoridades ambientales establecer un desarrollo tecnológico para automatizar la recepción de los informes de cumplimiento y la espacialización de las variables que así lo requieran, utilizando como mínimo la información establecida en los formatos del presente manual, para facilitar el análisis de esta información dentro de su proceso de seguimiento y control.

ESTRUCTURA GENERAL DEL INFORME DE CUMPLIMIENTO AMBIENTAL

ICA 1

- 1.1 DATOS DEL TITULAR DEL INSTRUMENTO DE MANEJO Y CONTROL AMBIENTAL
- IDENTIFICACIÓN Y DATOS DE CONTACTOS DE LA(S) PERSONA (S) RESPONSABLE
- 1.2 (S)
- 1.3 LOCALIZACIÓN DEL PROYECTO
- 1.4 DATOS DEL INFORME DE CUMPLIMIENTO AMBIENTAL - ICA

ICA 3

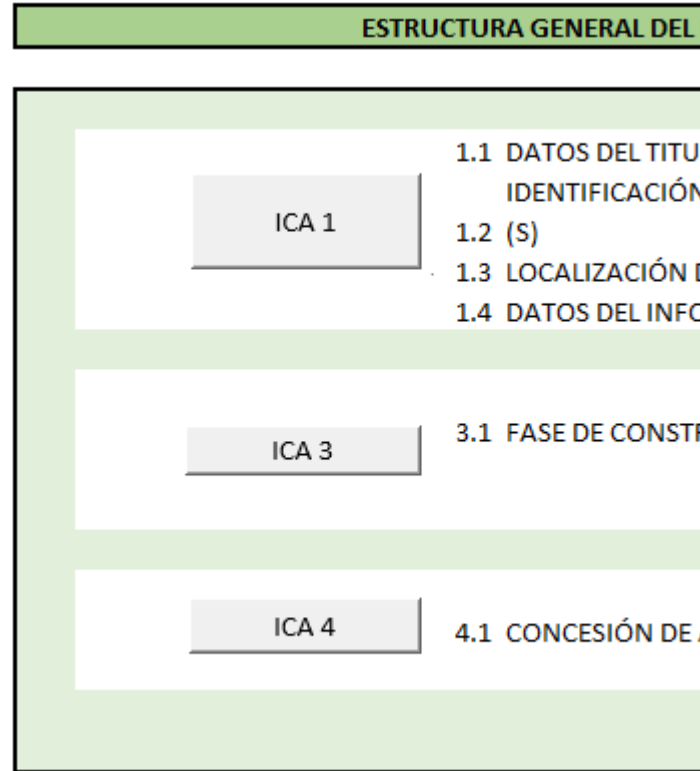
- 3.1 FASE DE CONSTRUCCIÓN

ICA 4

- 4.1 CONCESIÓN DE AGUAS SUPERFICIALES

Dar clic





ICA 1.1. | ICA 1.2. | ICA 1.3. | ICA 1.4.

1.1. DATOS DEL TITULAR DEL INSTRUMENTO DE MANEJO Y CONTROL AMBIENTAL

Nombre de la Empresa o Razón Social:

Dirección de la Empresa:

Pais:

Departamento:

Municipio:

Teléfono:

NIT:

Correo electrónico:

Sector:

Subsector:

Representante legal o Apoderado:

Tipo de documento de identidad:

Número de documento de identidad:

ESTRUCTURA GENERAL DEL INFORME DE CUMPLIMIENTO AMBIENTAL

ICA 1

- 1.1 DATOS DEL TITULAR DEL INSTRUMENTO DE MANEJO Y CONTROL AMBIENTAL
- IDENTIFICACIÓN Y DATOS DE CONTACTOS DE LA(S) PERSONA (S) RESPONSABLE
- 1.2 (S)
- 1.3 LOCALIZACIÓN DEL PROYECTO
- 1.4 DATOS DEL INFORME DE CUMPLIMIENTO AMBIENTAL - ICA

ICA 3

- 3.1 FASE DE CONSTRUCCIÓN

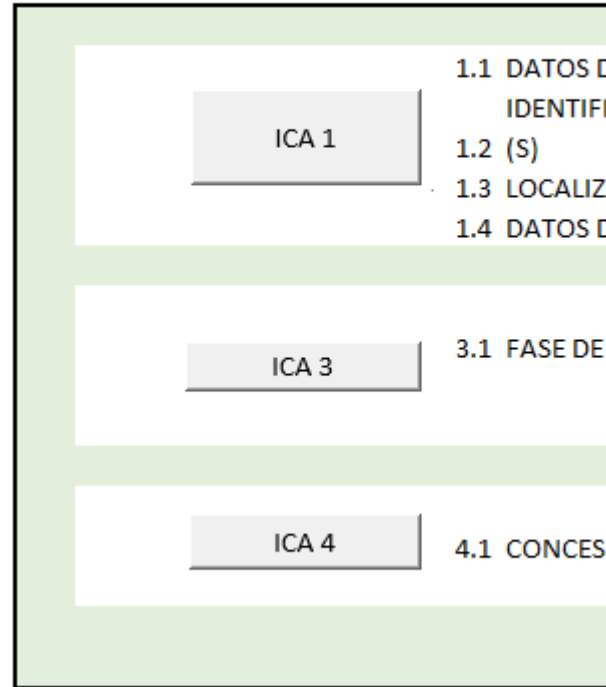
ICA 4

- 4.1 CONCESIÓN DE AGUAS SUPERFICIALES

Dar clic



ESTRUCTURA GENERAL



ICA 4.1 CONCESIÓN DE AGUAS SUPERFICIALES

ICA 4.1.1 | ICA 4.1.2 |

4.1.1. INFORMACIÓN GENERAL PUNTO DE CAPTACIÓN

ID captación: Tipo de captación:

Categoría de la fuente: Nombre de la fuente:

Ubicación geográfica de la concesión

Departamento:

Municipio:

Tipo de unidad territorial:

Nombre Unidad territorial:

Autoridad Ambiental regional donde se ubica la captación:

Características de la concesión

Margen del cuerpo de agua: Uso otorgado:

Temporalidad otorgada: Régimen concedido:

Caudal Concedido Industrial (l/s): Caudal Concedido Doméstico (l/s):

Caudal Concedido Total (l/s): Servidumbre:

Información legal

Número acto administrativo: Fecha acto:

Autoridad Ambiental:

Vigencia: Fecha fin concesión:

Coordenadas planas de la captación

Origen:

Este:

Norte:

Agregar otra captación... | Guardar

Gracias por su atención

Nuestras redes sociales



@ANLA_col



@ANLAcOl



Autoridad Nacional de
Licencias Ambientales