1. ¿Cuál es el acto administrativo por el cual se dicta el Código de Minas y se dictan otras disposiciones?

Decreto Ley 2811 del 18 de diciembre de 1974\*

Decreto Ley 2910 del 18 de diciembre de 1974

Decreto Ley 2210 del 18 de diciembre de 1974

Decreto Ley 2220 del 18 de diciembre de 1974

1. Que se entiende por Licencia ambiental según el artículo 50 del decreto 2041 de 2014 ?

La autorización para la ejecución de una obra o actividad, sujeta al cumplimiento por el beneficiario de la licencia de los requisitos que la misma establezca en relación con la prevención, mitigación, corrección, compensación y de los efectos ambientales de la obra o actividad

La autorización para la ejecución de una obra o actividad, sujeta al cumplimiento por el beneficiario de la licencia de los requisitos que la misma establezca en relación con la prevención, mitigación, corrección, compensación y manejo de los efectos ambientales de la obra o actividad \*

La autorización para la ejecución de una obra o actividad, sujeta al cumplimiento por el beneficiario de la licencia de los requisitos que la misma establezca en relación con la prevención, mitigación, corrección de los efectos ambientales de la obra o actividad

La autorización para la ejecución de una obra o actividad, sujeta al cumplimiento por el beneficiario de la licencia de los requisitos que la misma establezca en relación con la prevención, compensación y manejo de los efectos ambientales de la obra o actividad

1. ¿Qué es un Estudio de Impacto Ambiental (EIA)?

Es el instrumento, que mediante un conjunto de información, les permite a las autoridades ambientales dar conceptos sobre la viabilidad ambiental de los proyectos, obras o actividades.

Es el instrumento, que mediante un conjunto de información, les permite a las autoridades ambientales evaluar sobre la viabilidad ambiental de los proyectos, obras o actividades

Es el instrumento, que mediante un conjunto de información, les permite a las autoridades ambientales tomar decisiones sobre la viabilidad ambiental de los proyectos, obras o actividades.\*

Es el instrumento, que mediante un conjunto de información, les permite a las autoridades ambientales sobre la viabilidad de la estructural de los proyectos, obras o actividades

1. ¿Hacia qué se encuentra orientadas las acciones, medidas y actividades de Programas de Manejo Ambiental (PMA)?

Prevenir, mitigar, validar y compensar los impactos ambientales identificados

Prevenir, gestionar, corregir y compensar los impactos ambientales identificados

Prevenir, mitigar, sustentar y compensar los impactos ambientales identificados

Prevenir, mitigar, corregir y compensar los impactos ambientales identificados \*

1. ¿Cuál es el concepto de área de influencia?

El área de influencia de un proyecto, obra o actividad se define como la zona en la cual se manifiestan los impactos ambientales significativos, está estrechamente vinculada a la caracterización ambiental y a la evaluación ambiental.

El área de influencia de un proyecto, obra o actividad se define como la zona en la cual se manifiestan los impactos ambientales significativos, y su identificación y delimitación está estrechamente vinculada a la caracterización ambiental y a la evaluación ambiental.\*

El área de influencia de un proyecto, obra o actividad se define como la zona en la cual se manifiestan los impactos ambientales significativos, y parametrización está estrechamente vinculada a la caracterización ambiental y a la evaluación ambiental.

El área de influencia de un proyecto, obra o actividad se define como la zona en la cual se manifiestan los impactos ambientales significativos, además de la demarcación está estrechamente vinculada a la caracterización ambiental y a la evaluación ambiental.

1. ¿En la fase análisis del área de influencia que medios se deben tener en cuenta?

Abiótico, Biótico y Socioeconómico.\*

Abiótico, Biótico y productivo

Abiótico, Biótico y industrial

Abiótico, Biótico y comunitario

1. ¿Cómo fueron definidas las áreas de jurisdicción de las Corporaciones Autónomas Regionales y de Desarrollo Sostenible?

Por sus características que se constituyen geográficamente en un mismo ecosistema o conforman una unidad geopolítica, biogeográfica o hidrogeográfica. \*

Por sus características que se constituyen edafológicamente en un mismo ecosistema o conforman una unidad geopolítica, biogeográfica o hidrogeográfica.

Por sus características que se constituyen geológicamente en un mismo ecosistema o conforman una unidad geopolítica, biogeográfica o hidrogeográfica.

Por sus características que se constituyen una unidad en un mismo ecosistema o conforman una unidad geopolítica, biogeográfica o hidrogeográfica.

1. Cómo se define las restricciones ambientales y de infraestructura en los Estudios de Impacto Ambiental (EIA)?

Zonificación ambiental y Zonificación de manejo ambiental del proyecto.\*

Áreas de influencia directa e indirecta del manejo ambiental del proyecto

Limites demográficos y socioeconómicos del manejo ambiental del proyecto

Ares de exclusión y permisos especiales del proyecto.

1. La información contenida en el DAA debe permitir :

La comparación de todas las alternativas, y en este sentido, este estudio ambiental no debe excluir aspectos relevantes para la decisión frente a las alternativas propuestas.\*

La comparación de todas las variables, y en este sentido, este estudio ambiental no debe excluir aspectos relevantes para la decisión frente a las alternativas propuestas

La comparación de todas las condiciones, y en este sentido, este estudio ambiental no debe excluir aspectos relevantes para la decisión frente a las alternativas propuestas

La comparación de todas las acciones, y en este sentido, este estudio ambiental no debe excluir aspectos relevantes para la decisión frente a las alternativas propuestas