



## Proceso FINAGRO para la revisión de actividades o cultivos no amparables por ISA

Teniendo en cuenta la reglamentación dispuesta en el manual servicios Título 3. INCENTIVOS; Capitulo Sexto Incentivo al Seguro Agropecuario -ISA; Numeral 3 Actividades o cultivos no amparables por ISA. Es importante precisar que: "Las compañías aseguradoras revisarán el cumplimiento de estas disposiciones previo al registro de la solicitud del ISA."

En concordancia con lo anterior y con el fin de realizar un control a estas disposiciones a continuación relacionamos el proceso de validación realizado por FINAGRO para las solicitudes de incentivo ISA con corte a mayo 2025:

- 1. Se proyectaron todas las capas a MAGNASIRGAS / Origen-Nacional. De acuerdo con la resolución 370 de 2021 del Instituto Geográfico Agustín Codazzi (IGAC) "El sistema de proyección cartográfica oficial para Colombia es MAGNASIRGAS / Origen-Nacional y se encuentra codificado por el European Petroleum Survey Group como EPSG:9377"
- 2. Utilizando la herramienta de unión espacial se clasifican los datos en tres grupos, así:
  - Datos Correctos: La ubicación de la coordenada reportada en el aplicativo ISA es igual a la información reportada en el mismo sistema en el campo municipio que corresponde al Código DANE.
  - Fuera del límite de Colombia: La coordenada se encuentra ubicada fuera del límite de Colombia, "se utiliza la capa limite departamental del IGAC".
  - Ubicación de coordenada no corresponde al municipio y departamento informado: La ubicación de la coordenada reportada en el aplicativo ISA, NO es igual a la información reportada de Código DANE.
- 3. Se validan los datos clasificados como "Datos Correctos" y se cruzan con las capas mencionadas en los anexos.
- 4. Se obtiene un resultado final del cruce realizado y se clasifica en dos grupos, así:
  - Cruza con zonas protegidas: La coordenada se encuentra ubicada dentro de una zona protegida o condicionada.















- No cruza con ninguna zona protegida: La coordenada no se ubica dentro de una zona protegida o condicionada de las capas utilizadas para esta validación.
- 5. Fuentes de información utilizadas:

Nombre capa	Entidad	URL
Carto100000_Colombia_DI _2022_shp	Instituto Geográfico Agustín Codazzi - IGAC	https://www.colombiaenmapas.gov.co/?e= - 83.15195911133215,0.389350223834208 36,- 70.5176817675855,9.345439820220662,4 686&b=igac&u=0&t=23&servicio=204
Identificación general de la frontera agrícola en Colombia, a escala 1:100.000. Abril 2024	Rural Agronecuaria -	https://sipra.upra.gov.co/nacional/consulta -documentos
Registro único nacional de áreas protegida RUNAP	Parques nacionales naturales	https://runap.parquesnacionales.gov.co/cif ras
Humedales RAMSAR	Sistema de información ambiental de Colombia- SIAC	https://siac-datosabiertos- mads.hub.arcgis.com/datasets/145a8d9eb 8bf41ec9650a7f9d69a9638/about

















Nombre capa	Entidad	URL
	Unidad de Planificación Rural Agropecuaria - UPRA	https://www.datos.gov.co/Agricultura-y- Desarrollo-Rural/Zonificaci-n-de-aptitud- para-plantaciones-forestal/u4aa- xujw/about data
Zonificación de usos urbanos y rurales según POT	Instituto Geográfico Agustín Codazzi - IGAC	https://www.colombiaenmapas.gov.co/?u= 0&t=23&servicio=205#
PARAMOS	Sistema de información ambiental de Colombia- SIAC	https://siac-datosabiertos- mads.hub.arcgis.com/datasets/9631ed8c4 4274baa824e6277276de48f/about
Ley2da	Sistema de información ambiental de Colombia- SIAC	https://siac-datosabiertos- mads.hub.arcgis.com/datasets/MADS::res erva-forestal-nacional- 2025/explore?layer=8&showTable=true













