



INVITACIÓN PARA HACER PARTE DEL BANCO DE HOJAS DE VIDA DEL INSTITUTO DE HIDROLOGÍA, METEOROLOGÍA Y ESTUDIOS AMBIENTALES – IDEAM

El artículo 17 de la Ley 99 de 1993, estipula que el IDEAM se creó como un establecimiento público del orden nacional adscrito al Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, encargado del levantamiento y manejo de la información científica y técnica sobre los ecosistemas que forman parte del patrimonio ambiental del país, así como de establecer las bases técnicas para clasificar y zonificar el uso del territorio nacional para los fines de la planificación y el ordenamiento del territorio.

Para cumplir con su objetivo el Decreto 291 de 2004 estableció la estructura de la entidad designando las funciones que competen a cada una de las dependencias que conforman el Instituto. Que la Ley 1523 de 2012, asignó un asiento al IDEAM en el componente de conocimiento del riesgo del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres.

En tal virtud, considerando el tamaño de la planta de personal con la que cuenta la entidad y el alto número de funciones asignadas que han venido en incremento con la expedición de nuevas normas en el Sector Ambiente, el Instituto invita a los interesados a allegar su hoja de vida al correo electrónico pronosticos@ideam.gov.co con el fin de fortalecer el banco de hojas de vida de la entidad, del cual el Instituto podrá hacer uso para desarrollar las funciones asignadas por la normativa previamente citada.

Previo envío de sus Hojas de Vida, deberán verificar el cumplimiento de los perfiles que se relacionan a continuación:

Se aclara que la presente comunicación no da inicio a un proceso de selección y tiene como finalidad actualizar la base de datos de los interesados en hacer parte del Banco de hojas de vida del IDEAM.

| | EDUCACIÓN | EXPERIENCIA |
|---|--|--|
| 1 | Profesional titulado profesional en Geografía, Geología, Agrología, Ingenierías Geográfica, Catastral, Civil, Ambiental, Agrícola, Recursos Hídricos e Hidráulicos, Forestal, Topográfica, Electrónica, Sistemas y/o Informática Con Postgrado relacionado con las ciencias meteorológicas, atmosféricas, con la hidrología. Hidráulica, en Sistemas de Información Geográfica, Geomántica o afines en con las ciencias de la tierra. (Si no cuenta con el postgrado deberá acreditar 24 meses de experiencia profesional relacionada adicional a la requerida). | Experiencia profesional relacionada mínima de 22 meses en lenguajes de programación, en el análisis de tratamiento o análisis de calidad del dato de variables en y/o en análisis, generación, manipulación y uso de datos de radar. |
| 2 | Profesional titulado en física, química, matemáticas, geología, agrología, geografía, ingeniería geográfica, catastral, de sistemas, informática, civil, industrial, ambiental, agrícola, recursos hídricos e hidráulicos, forestal y/o topográfica con posgrado en sistemas de información geográfica, Geomántica y TIC'S .(Si no cuenta con el postgrado deberá acreditar 24 meses de experiencia profesional relacionada adicional a la requerida). | Experiencia profesional relacionada mínima de 8 meses, en lenguajes de programación, en gestión de información geográfica, y/o administración y publicación de servicios web, basado en sistemas de información geográfica, y/o generación de productos cartográfico, geográficos para web, y/o administración o automatización de procesos basados en GNU/LINUX |





| | | |
|---|---|--|
| 3 | Profesional titulado geografía, geología, agrología, ingenierías geográfica, catastral, civil, ambiental, agrícola, sistemas, informática, electrónica, recursos hídricos e hidráulicos, forestal y/o topográfica, con posgrado relacionado con las ciencias meteorológicas, atmosféricas, con la hidrología, hidráulica, en Geomática o Sistemas de Información Geografía y/o afines en con las ciencias de la tierra. (Si no cuenta con el postgrado deberá acreditar 24 meses de experiencia profesional relacionada adicional a la requerida). | Experiencia profesional relacionada mínima de 22 meses en lenguajes de programación, en análisis y procesamiento de información, así como en la generación de productos y/o aplicaciones a partir de datos de diferentes fuentes de monitoreo. |
| 4 | Profesional titulado estadística, geo estadística, matemática, geografía, geología, agrología, ingenierías geográfica, catastral, civil, ambiental, agrícola, sistemas, informática, electrónica, recursos hídricos e hidráulicos, forestal y/o topográfica, con posgrado en estadística; (Si no cuenta con el postgrado deberá acreditar 24 meses de experiencia profesional relacionada adicional a la requerida). | Experiencia profesional relacionada mínima de 22 meses en análisis y procesamiento de información estadística a partir de datos de diferentes fuentes de monitoreo |
| 5 | Profesional titulado en cualquiera de las siguientes carreras: ingeniería ambiental, Comunicación social, geográfica, Derecho, topográfico, industrial, sistemas, civil, informática, derecho, y/o administración de empresas y/o afines, administración ambiental y/o afines, con postgrado en Gestión de proyectos, Gerencia de proyectos, formulación de proyectos, Evaluación de proyectos y Proyectos de Desarrollo. (Si no cuenta con el postgrado deberá acreditar 24 meses de experiencia profesional relacionada adicional a la requerida). | Experiencia profesional relacionada mínima de 24 meses en la Formulación, gestión, gerencia y evaluación de proyectos. |
| 6 | Tecnólogo de programación de sistemas informáticos, Tecnólogo desarrollo de sistemas informáticos, Tecnólogo en administración de entornos web, Tecnólogo en análisis de sistemas informáticos, tecnología en análisis de sistemas y programación de computadores, Tecnólogo en análisis y diseño de sistemas, Tecnólogo en análisis y diseño de sistemas de computación, Tecnólogo en análisis y programación de computadores, Tecnólogo en arquitectura del software, Tecnólogo en cartografía, Tecnólogo en computación, Tecnólogo en desarrollo de sistemas de información, Tecnólogo en desarrollo informático, Tecnólogo en diseño de software, Tecnólogo en diseño y administración en sistemas informáticos, Tecnólogo en gestión informática, Tecnólogo en informática y telecomunicaciones, Tecnólogo en ingeniería de sistemas y computadores, Tecnólogo en ingeniería de sistemas y telecomunicaciones, Tecnólogo en programación, Tecnólogo en programación de aplicaciones web, Tecnólogo en programación y desarrollo de software, Tecnólogo en programación y sistemas, Tecnólogo en programación y sistemas de computación, Tecnólogo en servicios informáticos, Tecnólogo en sistemas, Tecnólogo en sistemas computacionales, Tecnólogo en sistemas de computación, Tecnólogo en sistematización, Tecnólogo en sistematización de datos, Tecnólogo en soporte, técnico de hardware y software, Tecnólogo profesional en análisis de sistemas. | Experiencia Mínima de 12 meses en el manejo de lenguajes de programación web y/o de aplicaciones móviles o de escritorio, administración básica de sistema operativo Linux, y/o con conocimientos en sistemas de información geográfica. |

