

## 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](mailto: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:

No de Perfil	Línea temática	Perfil Requerido	Experiencia Profesional Relacionada
1	SERVICIOS DE ANÁLISIS, SEGUIMIENTO Y GENERACIÓN DE PRODUCTOS ESPECÍFICOS A PARTIR DE DATOS CRUDOS DE RADARES METEOROLÓGICOS DISPONIBLES EN EL TERRITORIO NACIONAL	PROFESIONAL TITULADO EN GEOGRAFÍA, GEOLOGÍA, AGROLOGÍA, INGENIERÍAS GEOGRÁFICA, SISTEMAS, INFORMÁTICA, CATASTRAL, CIVIL, AMBIENTAL, AGRICOLA, RECURSOS HIDRICOS E HIDRAULICOS, FORESTAL Y/O TOPOGRÁFICA, CON POSGRADO EN CIENCIAS METEOROLÓGICAS, Y/O CIENCIAS ATMÓSFERICAS Y/O AREAS RELACIONADAS CON CIENCIAS DE LA TIERRA	EXPERIENCIA PROFESIONAL RELACIONADA MÍNIMA DE 26 MESES EN ANÁLISIS DE INFORMACIÓN METEOROLOGICA, ASI COMO EN EL DESARROLLO DE APLICACIONES A PARTIR DEL USO DE LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN PARA LA GENERACIÓN DE PRODUCTOS A PARTIR DE DATOS DE RADARES METEOROLÓGICOS Y OTROS SENSORES REMOTOS.
2	SERVICIOS PROFESIONALES DE ANÁLISIS Y VALIDACIÓN ESTADÍSTICA DE DATOS PROVENIENTES DE RADARES METEOROLÓGICOS, DISDRÓMETROS, IMÁGENES SATELITALES Y OTROS SENSORES QUE CONTRIBUYAN AL MEJORAMIENTO DE LOS PRONÓSTICOS DEL TIEMPO Y	PROFESIONAL TITULADO EN MATEMÁTICAS O LICENCIADO EN MATEMÁTICAS CON MAESTRÍA EN ESTADÍSTICA, Y/O ESTADÍSTICO CON ESPECIALIZACIÓN EN ESTADÍSTICA, Y/O INGENIERO AMBIENTAL CON MAESTRÍA EN ESTADÍSTICA, INGENIERO CATASTRAL Y/O CON MAESTRÍA EN ESTADÍSTICA, INGENIERO DE SISTEMAS CON MAESTRÍA EN	EXPERIENCIA PROFESIONAL RELACIONADA MÍNIMA DE 15 MESES EN ANÁLISIS ESTADISTICO DE DATOS.



	DE LAS ALERTA EMITIDAS EN LA OSPA	ESTADÍSTICA Y/O INGENIERO INFORMÁTICO CON MAESTRÍA EN ESTADÍSTICA.	
3	SERVICIOS PROFESIONALES EN LA ELABORACIÓN DE PRONÓSTICOS DEL ESTADO DEL TIEMPO, ESPECIALES, VARIABILIDAD CLIMÁTICA, METEOMARINOS, AGROMETEOROLOGICOS Y DEMÁS SERVICIOS OPERATIVOS QUE SEAN REQUERIDOS POR LA OFICINA DEL SERVICIO DE PRONÓSTICOS Y ALERTAS DEL IDEAM.	PROFESIONAL O LICENCIADO EN METEOROLOGÍA, FÍSICA, QUÍMICA, MATEMÁTICAS, AGRONOMÍA, INGENIERO DE SISTEMAS, INGENIERO AMBIENTAL, INGENIERO EN RECURSOS HÍDRICOS, INGENIERO GEÓGRAFO O GEÓGRAFO, INGENIERÍA CIVIL, INGENIERO AGRÍCOLA CON POSTGRADO EN CIENCIAS METEOROLÓGICAS.	EXPERIENCIA RELACIONADA MÍNIMA DE 24 MESES EN PRONÓSTICOS DEL TIEMPO.

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.