




## CARÁTULA DE VERSIÓN PÚBLICA

<b>I.- El nombre de la dependencia o entidad académica:</b>	Dirección General del Área Académica Técnica
<b>II.- La identificación del documento:</b>	30 expedientes
<b>III.- Datos personales, partes o secciones protegidas y números de páginas en donde se encuentra la información testada.</b>	Firma, nacionalidad, fecha de nacimiento, lugar de nacimiento, clave única de registro de población (CURP), teléfono celular, teléfono particular, correo electrónico, domicilio, código QR.
<b>IV.- Fundamento legal y motivación</b>	Fundamento legal: Artículos 55, 58, 60 fracción I de la Ley 875 de Transparencia y Acceso a la Información Pública para el Estado de Veracruz de Ignacio de la Llave; numeral Quinto, Séptimo, fracción III, Quincuagésimo Séptimo, fracción III de Lineamientos de Clasificación y Desclasificación de la Información; así como para la elaboración de Versiones Públicas y artículos 6, fracción VIII, 45 y 83 fracción I del Reglamento de Transparencia, Acceso a la Información y Protección de Datos Personales de la Universidad Veracruzana. Para el cumplimiento de las obligaciones de transparencia y la protección de datos personales.
<b>V.- Firma autógrafa del titular:</b>	
<b>VI.- Fecha y número del acta de la sesión de Comité donde se aprobó la versión pública</b>	22/ febrero/2023 Acta de Sesión 06/2023
<b>VII. Hipervínculo al Acta</b>	<a href="https://www.uv.mx/transparencia/clasificada/act-cla/">https://www.uv.mx/transparencia/clasificada/act-cla/</a>

12 de diciembre de 2022

**Dr. Pablo Samuel Luna Lozano**

Director de la facultad de Instrumentación electrónica

Universidad Veracruzana

**P R E S E N T E**

Por este medio, externo mi interés en participar en la vacante enlistada en la reciente convocatoria de plaza docente en la licenciatura de Ciencias Atmosféricas en la facultad que usted dirige, emitida el 28 de noviembre de 2022.

Soy egresada de la licenciatura en Ciencias Atmosféricas de la Universidad Veracruzana, mientras que, tanto la maestría como el doctorado los realicé en el CICESE en oceanografía física. Durante la maestría trabajé con el modelo oceánico ROMS para analizar diferentes esquemas de parametrización de la mezcla vertical en simulaciones idealizadas y una realista del Golfo de California. Adicionalmente, en esta etapa participé en cuatro cruceros oceanográficos para tomar diversas muestras oceánicas. Por otro lado, mi experiencia laboral, académica y de investigación está basada principalmente en temas de meteorología y climatología. Desde la licenciatura y durante mi experiencia laboral he trabajado extensivamente en temas de cambio climático, en los cuales además de procesar información climatológica de Modelos de Circulación General para producir una base de datos nacional, se capacitaba a colegas de diversos sectores de cómo manejar dicha información. Adicionalmente, durante el doctorado me enfoqué en analizar eventos extremos de lluvia en México, así como mecanismos que podrían favorecer su ocurrencia en el noreste de México (Norte de Veracruz y Tamaulipas).

Por todo lo anterior, considero que soy una buena candidata, ya que por ser egresada de la licenciatura en Ciencias Atmosféricas y con posgrados en oceanografía física, enriquecería a la formación de los estudiantes y a la planta académica. Además de que me gustaría retribuir a la facultad todo lo que he aprendido a lo largo de mi trayectoria académica y profesional.

Anexo a esta carta se encuentran los demás requisitos de participación en un archivo comprimido .zip, organizado con base a la guía para el examen de oposición. Quedo a su disposición para aclarar cualquier punto. Gracias por leer mi carta y sin más por el momento me despido con un cordial saludo.

**Atentamente**



---

Gabriela Colorado Ruiz  
Dra. en Oceanografía física

EL SUBORDINADO OFICIAL MAYOR DE LA UNIVERSIDAD VERACRUZANA CERTIFICA  
LOS ESTUDIOS DE

**Gabriela Colorado Ruiz**

TÍTULO Licenciado en Ciencias Atmosféricas

NACIONALIDAD

FECHA Y LUGAR

BACHILLERATO: Veracruz

TIPO DE INSTITUCIÓN: Estatal

ENTIDAD FEDERATIVA: Veracruz

PERÍODO: 1998-2001

CARRERA: Licenciado en Ciencias Atmosféricas

TIPO DE INSTITUCIÓN: Autónoma

ENTIDAD FEDERATIVA: Veracruz

PERÍODO: 2001-2005

EXAMEN PROFESIONAL O EQUIVALENTE: 30/11/2006

CUMPLIO CON SU SERVICIO SOCIAL CONFORME AL ART. 55 DE LA LEY  
REGlamentARIA DEL ART. 5 CONSTITUCIONAL RELATIVO AL EJERCICIO DE  
LAS PROFESIONES EN EL DISTRITO FEDERAL

XALAPA-ENRIQUETZ VERACRUZ A 27 DE FEBRERO DE 2007



OFICIALIA MAYOR



*[Firma manuscrita]*

Nº 63021

UV



El Centro de Investigación Científica y de  
Educación Superior de Ensenada,  
Baja California

otorga a

**Gabriela Colorado Ruiz**


el grado de

**Maestro en Ciencias  
en  
Oceanografía Física**



por haber cubierto los requisitos establecidos en el Reglamento de Estudios de  
Posgrado el 1 de septiembre de 2010,  
según consta en los archivos de este Centro.


Ensenada, Baja California, México

  
Dr. David Hilario Contreras Rosales  
Director de Estudios de Posgrado

  
Dr. Federico Guep Zúñiga  
Director General

Firma del Interesado

El examen de defensa de tesis fue aprobado el 1 de septiembre de 2010,  
según consta en el acta correspondiente registrada en el libro no. CP-1 994,  
17, del Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de  
Ensenada, Baja California.

  
M. en C. Carlos Serrano Ramírez  
Jefe del Departamento de Servicios Académicos  
Dirección de Estudios de Posgrado

El Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada, Baja  
California, es un organismo descentralizado de carácter público, con personalidad  
jurídica y patrimonio propios, los recursos económicos del cual consisten en los  
cobros oficiales en todo el país, de acuerdo con el Decreto Presidencial publicado en el  
Diario Oficial de la Federación el 28 de septiembre de 1973.



El Centro de Investigación Científica y de  
Educación Superior de Ensenada,  
Baja California



otorga a

Gabriela Colorado Ruiz

el grado de

Doctor en Ciencias  
en  
Oceanografía Física

por haber cubierto los requisitos establecidos en el Reglamento de Estudios de Posgrado  
el 30 de marzo de 2022, según consta en los archivos de este Centro.

Ensenada, Baja California, México

Dr. Pedro Negrete Regagnon  
Director de Estudios de Posgrado

Dr. David Hilario Covarrubias Rosales  
Director General

## FUNDAMENTO LEGAL

1.- ELIMINADA la Nacionalidad, 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los L G C D I E V P .

2.- ELIMINADA la Fecha de nacimiento, 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los LGCDIEVP.

3.- ELIMINADO el Lugar de nacimiento , 1 párrafo de 1 renglón por ser un dato identificativo de conformidad Artículos, 72 de la Ley 875 LTAIPEV; 3 fracción X, 12, 13, 14 de la Ley 316 PDPPSOEV y Trigésimo Octavo fracciones I y II, de los LGCDIEVP

.\*LTAIPEV: Ley 875 de Transparencia y Acceso a la Información Pública para el Estado de Veracruz de Ignacio de la Llave; PDPPSOEV: Ley 316 de Protección de Datos Personales en posesión de Sujetos Obligados para el Estado de Veracruz de Ignacio de la Llave; LGCDIEVP: Lineamientos Generales en Materia de Clasificación y Desclasificación de la Información, así como para la Elaboración de Versiones Públicas."