**FORMATO DE *CURRICULUM VITAE***

FOTOGRAFÍA

FOLIO Núm.

Para uso exclusivo de la Universidad Tecnológica de Tabasco

***Indicaciones:***

Proporcione la información solicitada. En caso de que alguna información no sea aplicable marque NA.

Anexe documentos comprobatorios y fotografía. Entregue la documentación en formato PDF.

# I. DATOS GENERALES

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Apellido paterno  | Apellido materno | Nombre(s) |
|   |
| Nacionalidad:  | Fecha de nacimiento:  |
| Género: [ ]  Femenino [ ]  Masculino | Clave única de registro de población (CURP): |
| Domicilio personal para correspondencia o notificaciones |
| Calle y número: |  |
| Colonia y población: |  |
| Municipio o ciudad: |  |
| CP | Entidad federativa:  |
| Número Teléfono casa: (diez dígitos) | Número Teléfono móvil: (diez dígitos) |
| Correo electrónico personal  |  |

#  II. FORMACIÓN Y ACTUALIZACIÓN

|  |  |
| --- | --- |
| **Nivel Académico** | Especificar el grado obtenido, año e Institución de formación |
| Licenciatura: |  |
| Especialidad |  |
| Maestría(s) |  |
| Diplomado(s) |  |
| Diplomado(s) |  |
| Diplomado (s) |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Curso/Taller de los últimos tres años** | **Especificar el grado obtenido, año e Institución de formación** |
| DERECHOS DE PROPIEDAD INTELECTUAL |  |
| PLAN ESTRATÉGICO Y TECNOLÓGICO |  |
| AUDITORÍA TECNOLÓGICA |  |
| UN ACERCAMIENTO A LOS PROCESOS TERMOQUÍMICOS, SU IMPACTO E IMPORTANCIA. |  |
| SIMULACIÓN COMPUTACIONAL: DETERMINACIÓN DE PROPIEDADES ESTRUCTURALES, ELECTRÓNICAS Y ÓPTICAS. |  |
| APRENDIZAJE HÍBRIDO: UN NUEVO MODELO PARA EL FUTURO DEL APRENDIZAJE |  |
| EDUCADOR INNOVADOR CERTIFICADO DE MICROSOFT |   |
|  |  |

# III. DATOS LABORALES

|  |
| --- |
|  |
| Puesto: |
|  |
| Nombre de la institución donde labora actualmente: |
|  |
| Dirección: Colonia y población:  |
|  |  |
| Municipio o ciudad e identidad federativa  | CP: |
| Teléfono: |  | Horario de trabajo: |  |
| Correo institucional  |  |
| Funciones que desempeña en la Institución donde labora |
|  |

# IV. PARTICIPACIONES Y/O INTERACCIONES CON ÁREAS: de la Ingeniería Petrolera, Petroquímica, Geofísica, Química, en Mantenimiento Petrolero, Tecnología del Petróleo, fluidos de perforación y carreras o áreas afines.

|  |  |
| --- | --- |
| Tipo de participación |  |
| Descripción de las principales actividades y/o interacciones |  |
| Tipo de participación |  |
| Descripción de las principales actividades y/o interacciones |  |
| Tipo de participación |  |
| Descripción de las principales actividades y/o interacciones |  |

# V. PARTICIPACIONES ACADÉMICAS

Indique aquellas actividades académicas en las que ha participado:

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre del evento |  |
| Tipo de participación(ponente, asistente) |  |
| Institución organizadora |  |
| Número de horas |  | Fecha:  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre del evento |  |
| Tipo de participación(ponente, asistente) |  |
| Institución organizadora |   |
| Número de horas |  | Fecha:  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre del evento |  |
| Tipo de participación(ponente, asistente) |  |
| Institución organizadora |  |
| Número de horas |  | Fecha |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre del evento |  |
| Tipo de participación(ponente, asistente) |  |
| Institución organizadora |  |
| Número de horas |  | Fecha |  |

**(Deberá agregar las tablas necesarias para reportar cada uno de los eventos en los que ha participado)**

Indique las publicaciones en las que ha participado (Ensayo, reseña, artículo de divulgación, artículo de investigación, informe de investigación, capítulo de libro, etc.)

|  |  |
| --- | --- |
| Tipo: |  |
| Título del trabajo |  |
| Participación (autor, coautor) |  |
| Número de páginas |  |
| Fecha de edición o reimpresión |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Tipo: |  |
| Título del trabajo |  |
| Participación (autor, coautor) |  |
| Número de páginas |  |
| Fecha de edición o reimpresión |  |

**(Deberá agregar las tablas necesarias para reportar cada una de las publicaciones)**

Si usted ha participado en proyectos de investigación o vinculación (Investigación institucional, Investigación con financiamiento interno, investigación con financiamiento externo, proyecto de vinculación, tesis, entre otros), indíquelo en la siguiente tabla.

Nombre del proyecto

|  |  |
| --- | --- |
| % de avance |  |
| Participación (responsable ocolaborador) |  |
| Institución de realización |  |
| Fondo de financiamiento |  |
| Fecha de inicio |  |
| Fecha de término |  |
| Área de aplicación |  |
| Sector beneficiado |  |
| Producto Obtenido |  |

(Deberá agregar las tablas necesarias para reportar cada uno de los proyectos)

Nombre y firma