**CURRÍCULUM VITAE**

**VERSION PÚBLICA**

|  |  |
| --- | --- |
| **NOMBRE:** | NICOLAS NATARET DE LA CRUZ |
| **NIVEL O PUESTO:** | PROFESOR CECYTE II ASOCIADO “C” ¾ DE TIEMPO |
| **CORREO ELECTRÓNICO:** | ingenataret\_12@hotmail.com |
| **TELÉFONO OFICIAL:** | CASA: 9545828401 CELULAR: 9541031943 |

|  |  |
| --- | --- |
| **NIVEL MÁXIMO DE ESTUDIOS CON DOCUMENTO COMPROBATORIO:** | ESPECIALIDAD EN COMPETENCIAS DOCENTES |

|  |  |
| --- | --- |
| **EXPERIENCIA LABORAL TRES ÚLTIMOS EMPLEOS** | |
| **NOMBRE DE LA INSTITUCION O EMPRESA:** | ESCUELA PREPARATORIA FEDERALPOR COOPERACION MERTIN LUTHER KING |
| **CARGO O PUESTO DESEMPEÑADO:** | DOCENTES HORAS CLASES |
| **FECHA DE INICIO:** | 7 DE FEBRERO DE 2006 |
| **FECHA DE TERMINO:** | 10 DE SEPTIEMBRE DE 2022 |

|  |  |
| --- | --- |
| **NOMBRE DE LA INSTITUCION O EMPRESA:** |  |
| **CARGO O PUESTO DESEMPEÑADO:** |  |
| **FECHA DE INICIO:** |  |
| **FECHA DE TERMINO:** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **NOMBRE DE LA INSTITUCION O EMPRESA:** |  |
| **CARGO O PUESTO DESEMPEÑADO:** |  |
| **FECHA DE INICIO:** |  |
| **FECHA DE TERMINO:** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **FORMACION: TRES ÚLTIMOS CURSOS** | |
| **NOMBRE DEL CURSO:** | Didáctica de las Ciencias Experimentales |
| **INICIO:** | 31 de enero de 2022 |
| **TERMINO:** | 04 de febrero de 2022 |
| **NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN QUE IMPARTIÓ EL CURSO:** | Cecyte Oaxaca On Line |

|  |  |
| --- | --- |
| **NOMBRE DEL CURSO:** | Taller de Planeación para el Área de Ciencias Experimentales |
| **INICIO:** | 15 de agosto de 2022 |
| **TERMINO:** | 19 de agosto de 2022 |
| **NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN QUE IMPARTIÓ EL CURSO:** | Cecyte Oaxaca On Line |

|  |  |
| --- | --- |
| **NOMBRE DEL CURSO:** | Curso Taller la Nueva Escuela Mexicana en el Campo de Ciencias Experimentales |
| **INICIO:** | 30 de enero de 2023 |
| **TERMINO:** | 03 de febrero de 2023 |
| **NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN QUE IMPARTIÓ EL CURSO:** | Cecyte Oaxaca |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nicolás Nataret de la Cruz

Docente