

CURRICULO VITAE
ANGUIANO HERNÁNDEZ IGNACIO GERMAN

INFORMACIÓN PERSONAL

- Estado Civil: CASADO
- Nacionalidad: MEXICANA
- Edad: 56 AÑOS
- Lugar de Nacimiento: SAN MATIAS TLALANCALECA, PUEBLA
- No. De S.M.N: B-3344689
- R.F.C: AUHI-660731-MXO
- Dirección: calle de la luz #444 San Matias Tlalancaleca Pue.
- Identidad federativa: Puebla
- Código postal: 74110
- No. De Licencia: 04R056613
- Profesión: Lic. En electrónica
- Cedula profesional: 2508916

ESTUDIOS TERMINADOS

- Primaria: ESCUELA IGNACIO ZARAGOZA
TLALANCALECA, PUE. (1973-1979)
- Secundaria: ESCUELA ALFONSO BRISEÑO RIOS
SAN MARTIN TEXMELUCAN, PUE.(1979-1982)
- Preparatoria: REP. POP. EMILIANO ZAPATA (BUAP)
PUEBLA, PUE. (1982-1984)
- Servicio Profesional: DESARROLLADO EN EL ICUAP
LABORATORIO EN EL DISEÑO DE LA
DIGITALIZACIÓN DE UN HIGROMETRO.
PUEBLA, PUE. (1989-1991)

Tesis: ESCUELA DE CIENCIAS DE LA ELECTRÓNICA
(BUAP) DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UN
POSICIONAMIENTO DE UN BRAZO DE
ROBOT. PUEBLA, PUE. (1984-1997)

DIPLOMADOS

- ❖ CURSO DE INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL
(ESPECIALIZACIÓN EN AUTOMATIZACIÓN)
IMPARTIDO POR:
LIC. ALEJANDRO DE J. PÉREZ GARCÍA
LIC. ROMÁN SALINAS CRUZ
ESCUELAS DE CIENCIA DE LA ELECTRÓNICA
(BUAP)
BENEMÉRITA UNIVERSIDAD DEL ESTADO DE
PUEBLA
DURACIÓN: 40 HORAS
DESARROLLADO DEL 3 AL 25 DE MAYO DE 1996.
- ❖ CURSO CONTROL DE PROCESOS POR
COMPUTADORA
(ESPECIALIZACIÓN EN AUTOMATIZACIÓN)
IMPARTIDO POR:
M.C. JAIME CID MONJARAZ
M.C. HUGO MÉNDEZ PÉREZ
ESCUELA DE CIENCIAS DE LA ELECTRÓNICA
(BUAP)
BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
PUEBLA
DURACIÓN: 40 HORAS.
- ❖ CURSO DE ACTUALIDADES
(ESPECIALIDAD EN AUTOMATIZACIÓN)
IMPARTIDO POR:
ING. VÍCTOR MANUEL PERUSQUIA ROMERO
ESCUELA DE CIENCIAS DE LA ELECTRÓNICA
(BUAP)
BENEMÉRITA UNIVERSIDAD DEL ESTADO DE
PUEBLA
DURACIÓN: 20 HORAS
DESARROLLO DEL 2 AL 10 DE AGOSTO DE 1996.

- ❖ CURSO DE ROBÓTICA
(ESPECIALIDAD EN AUTOMATIZACIÓN)
IMPARTIDO POR:
M.C. RODOLFO FERNANDO PORRAS SÁNCHEZ
ESCUELA DE CIENCIAS DE LA ELECTRÓNICA
(BUAP)
BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
PUEBLA
DURACIÓN: 20 HORAS
DESARROLLO DEL 6 AL 14 DE SEPTIEMBRE DE
1996.

- ❖ CURSO DE INVERSORES Y PLCS
(ESPECIALIDAD EN AUTOMATIZACIÓN)
IMPARTIDO POR:
ING. CARLOS LÓPEZ RAMÍREZ
M.C. ANTONIO ALONSO MARTÍNEZ
ESCUELA DE CIENCIAS DE LA ELECTRÓNICA
(BUAP)
BENEMÉRITA UNIVERSIDAD DE PUEBLA
DURACIÓN: 20 HORAS
DESARROLLADO DEL 27 DE SEPTIEMBRE AL 17 DE
OCTUBRE DE 1996.

- ❖ DIPLOMADO DE CALCULO DIFERENCIAL
DURACION 160 HORAS DE AGOSTO A DICIEMBRE
DE 2013
LUGAR : INAOE

- ❖ PROFORDEMS
FECHA MAYO-DICIEMBRE DE 2015
LUGAR: TECNOLÓGICO DE MONTERREY

- ❖ CERTIFICACION EN COMPETENCIAS
DOCENTES PARA LA EDUCACION MEDIA SUPERIOR
24 NOVIEMBRE DE 2015

CURSOS TOMADOS :

Tema: FORMACIÓN DOCENTE.

IMPARTIDO POR EL ING. EFRÉN AGUILAR ANGUINO
CONALEP (COLEGIO NACIONAL DE EDUCACIÓN
PROFESIONAL TÉCNICA)
DURACIÓN: 36 HORAS
DESARROLLO DEL 15 AL 20 DE AGOSTO DE 1998.

Tema: CURSO DE MANTENIMIENTO DE COMPUTADORAS
IMPARTIDO POR EL PROFESOR JORGE CARLOS
TIZAPAN RUIZ
VISECTORIA (BUAP)
DURACIÓN: 48 HORAS
DESARROLLO DEL 9 DE JULIO AL 17 DE
SEPTIEMBRE DE 1994.

Tema: FÍSICA CUANTICA Y RELATIVISTA
EN LA PRIMERA ESCUELA REGIONAL DE FÍSICA
(BUAP)
DURACIÓN: 20 HORAS
DESARROLLO DEL 16 AL 20 DE MARZO DE 1998.

Tema: MANEJO DE HABILIDADES DEL PENSAMIENTO
COBAP PLANTEL U-14
DURACIÓN: 5 HORAS
20 DE ABRIL DE 1999.

Tema: CURSO PARA ENTRENADORES EN LA XIII
OLIMPIADA DE MATEMÁTICAS
BUAP
DURACIÓN: 20 HORAS
28 A 30 DE ABRIL DE 1999.

Tema: DESARROLLO DE HABILIDADES DEL PENSAMIENTO
COBAEP F-13
DURACIÓN: 20 HORAS
09 AL 13 DE AGOSTO DE 1999.

Tema: TEMAS SELECTOS DE MATEMÁTICAS
COBAEP F-03
DURACIÓN: 20 HORAS
23 AL 25 DE AGOSTO DE 1999.

Tema. TALLER DE FORMACIÓN DOCENTE
UTH

DURACIÓN: 20 HORAS
25 AL 27 DE AGOSTO DE 1999.

Tema: CURSO DE AUTOCAD 14
LUGAR UTH
DURACIÓN: 27 HORAS
DESARROLLADO DEL 2 DE OCTUBRE AL 11 DE
DICIEMBRE DE 1999.

Tema: CURSO DE ENTRENADORES EN LA XIV OLIMPIADA
MEXICANA DE MATEMÁTICAS
LUGAR: BUAP
DURACIÓN: 27 HORAS
DESARROLLADO EL 24,25 Y 27 DE FEBRERO DEL
2000.

Tema: CURSO DE FORMACIÓN DOCENTE
LUGAR: UTH
DURACIÓN: 16 HORAS
DESARROLLADO DEL 6 AL 7 DE MARZO DEL 2000.

Tema: DESARROLLO DE HABILIDADES PARA EL
RAZONAMIENTO MATEMÁTICO.
LUGAR: UTH
DURACIÓN 20 HORAS
DESARROLLADO DEL 28 AL 31 DE AGOSTO DEL
2000

EXPERIENCIA LABORAL

ACTIVIDADES:

DOCENTE: EN EL ÁREA DE ELECTRÓNICO
LUGAR: CONALEP
PERIODO: MAYO DE 1998 A FEBRERO DE 1991

EXPO ELECTRÓNICA:
PARTICIPACIÓN EN LA 2º EXPO-ELECTRÓNICA
CONASEP 89
LUGAR: CÁMARA DE COMERCIO
FECHA: MAYO 1989

DOCENTE: EN EL ÁREA DE CIENCIAS EXACTAS
LUGAR: PREPARATORIA INCORPORADA A LA BUAP
PERIODO: SEPTIEMBRE DE 1991 A FEBRERO DE 1996.

DOCENTE: EN EL ÁREA DE INFORMÁTICA
LUGAR: COBAEP F-18
PERIODO: DICIEMBRE DE 1994 A FEBRERO DE 1995

DOCENTE: EN EL ÁREA DE INFORMÁTICA Y ELECTRÓNICA.
LUGAR: CIYED
PERIODO: MAYO DE 1996 A JUNIO DE 1997

DOCENTE: EN EL AREA DE ELECTRONICA
LUGAR: UTH
PERIODO: 2000

ASESOR: TESIS EN EL AREA DE ELECTRONICA
PERIODO: 2000

ASESOR: ASESORAMIENTO EN LA OLIMPIADA DE FÍSICA EN SU FASE ESTATAL
LUGAR: BUAP
FECHA: 29 DE MAYO DE 1998

ASESOR: ASESORAMIENTO EN EL X CONCURSO ESTATAL DE FÍSICA "STEPHEN HAWKING"
LUGAR: PLANTEL U-14
FECHA: 8 DE MAYO DE 1999.

ASESOR: ASESORAMIENTO EN EL X CONCURSO ESTATAL DE MATEMÁTICAS
LUGAR: PLANTEL 5
FECHA: 25 DE MARZO DEL 2000.

ORGANIZACIÓN:
ORGANIZAR LA SEMANA DE LAS CAPACITACIONES
LUGAR: PLANTEL 5v
FECHA: DEL 27 AL 31 DE MARZO DEL 2000.

ASESOR: ASESORAMIENTO EN EL XI CONCURSO ESTATAL DE FÍSICA.

LUGAR: PLANTEL 26
FECHA: 13 DE MAYO DEL 2000.
ASESOR: ASESORAMIENTO EN EL X CONCURSO
ESTATAL DE APARATOS Y EXPERIMENTOS DE
FÍSICA
LUGAR: BUAP
FECHA: 8 DE JUNIO DEL 2000.

CONFERENCIA:
IMPARTÍ UNA CONFERENCIA SOBRE ROBÓTICA
LUGAR: UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE
HUEJOTZINGO (UTH)
FECHA: 15 DE NOVIEMBRE DEL 2000.

ORGANIZACIÓN: ORGANIZAR LAS SEMANAS DE LAS
CAPACITACIONES
LUGARES: PLANTEL 5 VESPERTINO
FECHA: DEL 19 AL 23 DE MARZO DEL 2001

ASESOR: ASESORAMIENTO EN EL XI CONCURSO
ESTATAL DE MATEMÁTICAS.
LUGAR: PLANTEL 18
FECHA: 23 DE MARZO DEL 2001

ASESOR: ASESORAMIENTO EN APARATO TECNOLÓGICO
LUGAR: PLANTEL 5 VESPERTINO
FECHA: 12 DE MAYO DEL 2001

ACTIVIDADES ACTUALES:

**PRESIDENTE DE ACADEMIA DE MATEMATICAS DEL COCAEP,
PLANTEL 5**

DOCENTE: DEL COBAP, PLANTEL 5. (1997-2024)
IMPARTIENDO LAS MATERIAS DE:

CALCULO DIFERENCIAL
CALCULO INTEGRAL
FISICA 1 Y 2
CULTURA DIGITAL 1 Y 2
PENSAMIENTO MATEMATICO 1,2,
TALLER DE CIENCIAS 1Y 2

ATTE

LIC. IGNACIO GERMAN ANGUIANO HERNÁNDEZ