

FORMATO PÚBLICO DE INFORMACIÓN CURRICULAR

ÁNGEL CORNEJO MUÑOZ

JEFE DEL DEPARTAMENTO DE DESARROLLO DE APLICACIONES EN EL
CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN COMPUTACIÓN DEL INSTITUTO
POLITÉCNICO NACIONAL

ESCOLARIDAD:

INGENIERO TEXTIL EN ACABADOS

MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

EXPERIENCIA LABORAL:

JEFE DEL DEPARTAMENTO DE DESARROLLO DE APLICACIONES DEL
CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN COMPUTACIÓN DEL INSTITUTO
POLITÉCNICO NACIONAL (ENERO 2017 – ADELANTE)

ADMINISTRADOR DE PROYECTOS DEL CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN
COMPUTACIÓN DEL INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL (JULIO 2015 –
DICIEMBRE 2016)

JEFE DE SISTEMAS DE TAXFREE SHOPPING

ACTIVIDADES ACADÉMICAS:

“DESARROLLO DE HABILIDADES DOCENTES”,

UCUGS, ABRIL 2013.

“COMPETENCIAS”

UCUGS, MAYO 2012.

“INTERFACES EN LENGUAJE NATURAL”

CENAC, IPN, NOVIEMBRE DE 1993.

“CYBER 912-B/N UNIX USAGE”

CENAC, IPN, ENERO DE 1994.

“UNIX ADVANCED SHELL PROGRAMMING”

CENAC, IPN, ENERO DE 1994.

“INTELIGENCIA ENERGÉTICA PARA EDIFICIOS”

CENAC, IPN, JULIO DE 1995.

PARTICIPACIÓN:

“1ER. ENCUENTRO NACIONAL DE ADMINISTRADORES DE DOCUMENTOS Y ARCHIVISTAS DE INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN SUPERIOR”.

CENAC, IPN, AGOSTO 1993.

“LA COMPUTACIÓN, UN ELEMENTO DE TRANSFORMACIÓN DE LA SOCIEDAD”.

CENAC, IPN, NOVIEMBRE 1993.

“LA COMPUTACIÓN, EN EL PROCESO DE GLOBALIZACIÓN ECONÓMICA”

CENAC, IPN, NOVIEMBRE 1994.

HABILIDADES:

TRABAJO EN EQUIPO: ARMONÍA DE INTEGRACIÓN EN GRUPOS.

“YO HAGO LO QUE TÚ NO PUEDES, Y TÚ HACES LO QUE YO NO PUEDO.
JUNTOS PODEMOS HACER GRANDES COSAS”.

INICIATIVA: EMPRENDIMIENTO DE PROYECTOS DE VIDA, DE ESTILO DE VIDA Y PROFESIONALES.

“NO PUEDE IMPEDIRSE QUE SOPLE EL VIENTO. PERO PUEDEN
CONSTRUIRSE MOLINOS”.

INVESTIGACIÓN: BÚSQUEDA DE SOLUCIONES APLICABLES AL ÁREA,
REÚNO INFORMACIÓN ANTES DE DESARROLLO DE ESTRATEGIAS.

"EN PRINCIPIO, LA INVESTIGACIÓN NECESITA MÁS CABEZAS QUE
MEDIOS."

INTEGRIDAD: BUSCAR Y HACER LO CORRECTO.

“LA INTEGRIDAD DEL HOMBRE SE MIDE POR SU CONDUCTA, NO POR SUS
PROFESIONES”.

ADAPTACIÓN: A LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS, FUNCIONES Y FORMAS DE
TRABAJO.

“NO SOBREVIVE LA ESPECIE MÁS FUERTE, NI LA MÁS INTELIGENTE, SINO
LA QUE RESPONDE MEJOR AL CAMBIO”.

PUBLICACIONES.

SIMPOSIUM INTERNACIONAL

“TENDENCIAS DE LA COMPUTACION HACIA EL NUEVO MILENIO”

PONENCIA: “MANEJO DE EVENTOS CON VISUAL BASIC”

CENAC, 1995

CONFERENCIA

PERSPECTIVAS DE LA COMPUTACIÓN

PONENCIA: “GNU-LINUX EL PODER DEL SOFTWARE LIBRE”

ESCUELA PREPARATORIA OFICIAL 114, 2009