

# CURRÍCULUM VITAE.

---

**ENRIQUE OSCAR YESCAS NOCEDAL**

INGENIERO CIVIL

MAESTRO EN ADMINISTRACIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN (M. en A.)

MAESTRO EN VALUACIÓN INMOBILIARIA E INDUSTRIAL (M. en V.)

CANDIDATO A DOCTOR EN EDUCACIÓN EN INNOVACIÓN  
TECNOLÓGICA EDUCATIVA

---



## HISTORIA ACADÉMICA:

<b>Profesional</b>	Instituto Tecnológico de Oaxaca. Carrera de Ingeniería Civil. 1985-1989.
<b>Carrera técnica:</b>	Centro Computacional del Sureste, S.C. Programador Analista. 1995-1997.
<b>Inglés</b>	Centro de Idiomas Actualmente segundo semestre terminado
<b>Maestría:</b>	Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción (CMIC)  <b><i>Maestría en Administración de la Construcción.</i></b> 2001-2003  Tesis: Plan estratégico para la capacitación integral de las empresas constructoras en la aplicación de herramientas informáticas.  <i>Aprobado con Mención Honorífica.</i>  <b><i>Maestría en Valuación Inmobiliaria e Industrial.</i></b> 2004 – 2006  Tesis: Valuación de Bienes Inmuebles Habitacional-Urbano con apoyo de un sistema de Información Geográfica de la Ciudad de Oaxaca de Juárez.  <i>Aprobado con Mención Honorífica.</i>
<b>Certificación por el CONOCER:</b>	Instructor certificado en las competencias: <ul style="list-style-type: none"><li>✓ “Diseño e Impartición de Cursos de Capacitación”</li><li>✓ “Elaboración de Documentos Mediante Herramientas de Cómputo”</li><li>✓ “Evaluación de la Competencia Laboral de Candidatos, referida en Normas Técnicas de Competencia Laboral de una función determinada”</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ <i>Impartición de cursos de formación del capital humano de manera presencial grupal.</i></li><li>✓ <i>Precios Unitarios</i></li></ul>
<b>Microsoft Certified Application Specialist (MCAS)</b>	✓ <i>Especialista Certificado en Aplicaciones Microsoft. Microsoft Word, Excel y Power Point (Octubre/2008)</i>
<b>Doctorado</b>	Doctorado en Ciencias de la Educación. Instituto de Ciencias de la Educación, UABJO. Actualmente primer semestre terminado.  Doctorado en Educación en Innovación Tecnológica Educativa. Universidad Virtual de Estudios Superiores, Guadalajara, Jalisco. Concluido
<b>Colegiado</b>	Miembro fundador del Colegio Antequera de profesionales en Valuación del Estado de Oaxaca.



## **RECONOCIMIENTOS OBTENIDOS:**

- ⊕ Mejor promedio en la carrera de ingeniería Civil en el semestre febrero-junio/87.
- ⊕ Empleado del año en el Instituto Nacional de Estadística, Geografía e Informática (INEGI) en 1996.
- ⊕ Empleado del año en el Instituto Nacional de Estadística, Geografía e Informática (INEGI) en 1998.
- ⊕ Por haber obtenido un promedio de 10 en el concurso anual (Fase de Clipper) dentro de la carrera de Programador Analista en 1996.
- ⊕ Destacada labor como Catedrático en el Centro Computacional del Sureste, S.C. en 1999.
- ⊕ Desempeño como catedrático del Diplomado en Software de Aplicaciones en el Centro Computacional del Sureste, S.C.
- ⊕ Por participar en el “III Taller Nacional de Modernización Catastral y Registral”
- ⊕ Por haber obtenido un promedio general de 10 en la Maestría en Administración de la Construcción.
- ⊕ Aprobar el examen de grado de la Maestría en Administración de la Construcción con Mención Honorífica.
- ⊕ Por haber obtenido un promedio general de 10 en la Maestría en Valuación Inmobiliaria e Industrial
- ⊕ Aprobar el examen de grado de la Maestría en Valuación Inmobiliaria e Industrial con Mención Honorífica.
- ⊕ Premio Estatal de Ingeniería 2019, en la modalidad Academia o Docencia..



## **EXPERIENCIA LABORAL:**

<b>Nombre de la empresa:</b>	<b>Instituto Tecnológico de la Construcción (ITC)</b>
<b>Puesto desempeñado:</b>	Catedrático
<b>Nombre de la empresa:</b>	<b>Universidad Regional del Sureste (URSE).</b>
<b>Puesto desempeñado:</b>	Catedrático
<b>Nombre de la empresa:</b>	<b>Instituto Tecnológico Agropecuario de Oaxaca (ITAO)</b>
<b>Área:</b>	Unidad de Gestión Ambiental
<b>Nombre de la empresa:</b>	<b>Colegio de Estudios en Informática, S.C. (CEI)</b>
<b>Puesto desempeñado:</b>	Catedrático
<b>Nombre de la empresa:</b>	<b>Instituto Nacional de Estadística, Geografía e Informática (INEGI)</b>
<b>Puesto desempeñado:</b>	Jefe de Departamento del Área del Registro Nacional de Información Geográfica.
<b>Nombre de la empresa:</b>	<b>Grupo Corporativo JABEY, S.A. de C.V.</b>
<b>Puesto desempeñado:</b>	Director General y Representante Legal
<b>Nombre de la empresa:</b>	<b>Servicios Constructivos Progreso, S.A. de C.V.</b>
<b>Puesto desempeñado:</b>	Residente de Obra.
<b>Nombre de la empresa:</b>	<b>Proyecto, Organización, Administración y Construcción S.A.</b>
<b>Puesto desempeñado:</b>	Residente de Obra.
<b>Obra:</b>	<b>Diseño y Construcciones de la Mixteca S.A.</b>
<b>Puesto desempeñado:</b>	Auxiliar de Residente de Obra.



## CURSOS IMPARTIDOS:

INSTITUCIÓN	CURSOS	AÑO
Instituto Nacional de Estadística Geografía e Informática. (INEGI)	✓ Cartografía	1993-2008
	✓ Manejo de estación total y libreta electrónica (para levantamientos topográficos)	
	✓ Office (Excel, Word, Power Point, Access, Outlook)	
	✓ Internet	
	✓ Corel Draw	
	✓ IRIS (Sistema de Información Geográfica)	
	✓ Introducción a las Aplicaciones Informáticas.	
Centro Computacional del Sureste, S.C. (CCS)	✓ Competencias Laborales	1998-2002
	✓ Lógica de programación (diagramas de flujo, pseudocódigos)	
	✓ Office (Word, Excel, PowerPoint, Access, Outlook, Publisher, FrontPage)	
	✓ Visual Basic, Visual Fox (Programación Visual)	
	✓ Corel Draw (Dibujo Vectorial)	
	✓ Photoshop (Edición de imágenes)	
	✓ HTML (Código para creación de páginas Web)	
Colegio de Estudios en Informática, S.C. (CEI)	✓ Diplomado en Software de Aplicaciones.	2002 a la fecha
	✓ Autocad (Dibujo asistido por computadora)	
	✓ ArchiCad, 3D Studio Max, Art-Lantis (Modelos y recorridos virtuales)	
	✓ Neodata, OPUS (Análisis de Precios Unitarios)	
	✓ Diseño de proyectos arquitectónicos mediante la modelización tridimensional	
	✓ Elaboración de concursos de Obra aplicados al NEODATA	
	✓ Photoshop (Edición de imágenes)	
	✓ Diplomado en Programación Visual	
	✓ Diplomado en Diseño Gráfico	
✓ Diplomado en Software de Aplicaciones		
Secretaría de Comunicaciones y Transportes (SCT)	✓ Diplomado en Ingeniería de Costos en la Construcción.	2004-2015
	✓ Civil CAD (Proyectos de caminos)	
	✓ Administración de la Construcción	
	✓ Ley de Obra Pública	
	✓ Supervisión de Obras	
	✓ Normas y Especificaciones Técnicas de la Obra Pública	
✓ Bitácora de Obra		
	✓ Autocad	



## CURSOS IMPARTIDOS:

INSTITUCIÓN	CURSOS	AÑO
Comisión Federal de Electricidad (CFE)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ AutoCad en 3D (Modelos virtuales)</li> <li>✓ NEODATA (Análisis de Precios Unitarios).</li> <li>✓ Ofimática</li> </ul>	2004-2005
Facultad de Odontología (UABJO)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Técnicas de estudio.</li> </ul>	2005
Instituto de Capacitación y Productividad para el Trabajo del Estado de Oaxaca (ICAPET)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ “Diseño e Impartición de Cursos de Capacitación en base a la Norma Técnica de Competencias Laborales</li> </ul>	2003 -2010
Instituto Tecnológico Agropecuario de Oaxaca (ITAO), Unidad de Gestión Ambiental (UGA)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Neodata (Análisis de Precios Unitarios)</li> <li>✓ Ley de Obras Publicas y Servicios Relacionados con las Mismas.</li> <li>✓ Bitácora Electrónica</li> </ul>	2007
Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción (CMIC)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Diplomado en Software de Aplicaciones.</li> <li>✓ Archicad (Modelos y recorridos virtuales)</li> <li>✓ Autocad Básico e Intermedio</li> <li>✓ 3ds Max</li> <li>✓ Taller de topografía</li> </ul>	2001 a la fecha
Instituto Tecnológico de la Construcción (ITC)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Matemáticas Básicas</li> <li>✓ Dibujo Asistido por Computadora</li> <li>✓ Estática</li> <li>✓ Estructuras Isostáticas</li> <li>✓ Análisis estructural</li> <li>✓ Planes y Programas de Obra</li> <li>✓ Computación Aplicada a Costos, Planes y Programas de Obra.</li> <li>✓ Estructuras de Concreto.</li> <li>✓ Gerencia de Proyectos.</li> <li>✓ Movimiento de Tierras</li> <li>✓ Vías Terrestres.</li> <li>✓ Seminario de Tesis</li> <li>✓ Física aplicada a la construcción.</li> </ul>	
Facultad de Arquitectura (UABJO)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Neodata (Análisis de Precios Unitarios)</li> </ul>	2008



## CURSOS IMPARTIDOS:

INSTITUCIÓN	CURSOS	AÑO
Universidad Regional del Sureste (URSE)	✓ Planeación y Control de Costos de Obra.	2006 a febrero 2020
	✓ Organización de Obras.	
	✓ Administración de Proyectos y Obras.	
	✓ Costos y Presupuestos de Obra.	
	✓ Normas y procedimientos Constructivos I.	
	✓ Resistencia de Materiales	
	✓ Supervisión de Obras. .	
	✓ Estructuras I.	
	✓ Estructuras II.	
	✓ Edificación.	
	✓ Estructuras de Acero y Madera.	
	✓ Actividad Empresarial.	
	✓ Materiales y Sistemas Constructivos.	
	✓ Actividades Profesionales.	
	✓ Conceptos Básicos de las Estructuras.	
	✓ Materiales y Elementos de Construcción.	
	✓ Análisis Estructural.	
✓ Presentación Digital.		
✓ Administración de Actividades Profesionales.		
✓ Cálculo Estructural.		
✓ Precios Unitarios en Neodata		
✓ Taller Actualización en el Cálculo del FASAR para presupuestos aplicado en Licitación de Obra Pública.	2014 a la fecha	
✓ Diplomado Análisis de Precios Unitarios en Elaboración de Propuestas para Licitaciones de Obra Pública.		
✓ Aplicaciones Topográficas		
	✓ Números Generadores	

### *Actividades realizadas de forma particular*

- Levantamientos topográficos.
- Elaboración de proyectos de caminos.
- Realización de Concursos de obra pública y privada
- Asesoría en aplicaciones informáticas a empresas constructoras.
- Elaboración de Memorias de Cálculo.
- Avalúos de Bienes inmuebles y maquinaria.
- Supervisión de obra.
- Construcción de obra pública

**M. en A. Enrique Oscar Yescas Nocedal**

*Febrero 2020*