



# CONCURSO DE OPOSICIÓN INTERNO

La Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo, a través del H. Consejo Técnico de la Facultad de Ingeniería Civil, en términos de la Legislación Universitaria vigente aplicable:

## CONVOCA

A todo el personal académico ordinario interesado en participar en el **CONCURSO DE OPOSICIÓN INTERNO**, bajo las siguientes:

### BASES

1. El concurso se llevará a cabo en la Facultad de Ingeniería Civil ubicada en el edificio "C", de Ciudad Universitaria, en la calle Francisco J. Múgica S/N, Colonia Felicitas del Río, a **partir de las 09:00 horas del día 16 de diciembre de 2024.**
2. Las áreas académicas del concurso son: **Ciencias Básicas y Matemáticas, Humanidades, Topografía, Estructuras, Materiales, Vías Terrestres, Construcción, Ingeniería Sanitaria y Ambiental, e Hidráulica.**
3. El concurso de oposición será para obtener **181** plazas como **PROFESOR DE ASIGNATURA "B"**, con **CARÁCTER INTERINO**, con un sueldo base mensual de **\$233.95 (DOSCIENTOS TREINTA Y TRES PESOS 95/100 M.N.)** por hora/semana/mes, más los conceptos correspondientes, en un horario de trabajo de acuerdo la tabla siguiente, a partir del 04 de febrero de 2025 y hasta el 10 de agosto de 2025:

U.M.S.N.H.  
 22/11/2024  
 OFICINA DEL ABOGADO  
 GENERAL

### MATERIAS VACANTES PARA EL CICLO ESCOLAR 2025-2025

	MATERIA	DEPARTAMENTO	SEM	SECCIÓN	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	HRS
1	Comunicación Oral y Escrita	Humanidades	02	06			17:00 a 18:00	17:00 a 18:00		2
2	Comunicación Oral y Escrita	Humanidades	02	10		18:00 a 19:00		18:00 a 19:00		2
3	Comunicación Oral y Escrita	Humanidades	02	13			17:00 a 19:00			2
4	Cálculo II	Ciencias Básicas y Matemáticas	02	03	08:00 a 09:00	07:00 a 08:00	07:00 a 08:00	07:00 a 08:00		4
5	Cálculo II	Ciencias Básicas y Matemáticas	02	09	19:00 a 20:00	17:00 a 19:00		18:00 a 19:00		4
6	Cálculo II	Ciencias Básicas y Matemáticas	02	11		15:00 a 17:00	14:00 a 15:00	18:00 a 19:00		4
7	Estructuras Isostáticas	Estructuras	02	07	15:00 a 16:00	16:00 a 17:00	16:00 a 17:00	16:00 a 17:00		4
8	Estructuras Isostáticas	Estructuras	02	09	16:00 a 18:00	19:00 a 20:00	19:00 a 20:00			4
9	Estructuras Isostáticas	Estructuras	02	11	16:00 a 17:00	12:00 a 13:00	15:00 a 16:00	15:00 a 16:00		4





10	Física II	Ciencias Básicas y Matemáticas	02	09	18:00 a 19:00		16:00 a 18:00	16:00 a 17:00		4
11	Física II	Ciencias Básicas y Matemáticas	02	14	16:00 a 17:00	16:00 a 17:00	16:00 a 17:00	16:00 a 17:00		4
12	Hidrogeología	Hidráulica	02	01		12:00 a 13:00			09:00 a 11:00	3
13	Hidrogeología	Hidráulica	02	02		13:00 a 14:00		13:00 a 14:00	11:00 a 12:00	3
14	Hidrogeología	Hidráulica	02	03	11:00 a 12:00			11:00 a 12:00	11:00 a 12:00	3
15	Hidrogeología	Hidráulica	02	04		13:00 a 14:00		14:00 a 15:00	11:00 a 12:00	3
16	Hidrogeología	Hidráulica	02	05		12:00 a 13:00	12:00 a 13:00	12:00 a 13:00		3
17	Hidrogeología	Hidráulica	02	06	18:00 a 20:00	19:00 a 20:00				3
18	Hidrogeología	Hidráulica	02	09	14:00 a 15:00	15:00 a 16:00		15:00 a 16:00		3
19	Hidrogeología	Hidráulica	02	10		14:00 a 15:00	14:00 a 15:00	14:00 a 15:00		3
20	Hidrogeología	Hidráulica	02	11				12:00 a 13:00	12:00 a 14:00	3
21	Hidrogeología	Hidráulica	02	12		16:00 a 17:00	16:00 a 17:00	16:00 a 17:00		3
22	Hidrogeología	Hidráulica	02	13	17:00 a 19:00				13:00 a 14:00	3
23	Hidrogeología	Hidráulica	02	14		12:00 a 13:00	12:00 a 13:00	12:00 a 13:00		3
24	Hidráulica Básica	Hidráulica	02	01	11:00 a 12:00			11:00 a 13:00	08:00 a 09:00	4
25	Hidráulica Básica	Hidráulica	02	02		12:00 a 13:00	08:00 a 09:00	08:00 a 09:00	08:00 a 09:00	4
26	Hidráulica Básica	Hidráulica	02	03		11:00 a 12:00		12:00 a 13:00	12:00 a 14:00	4
27	Hidráulica Básica	Hidráulica	02	04	13:00 a 14:00		11:00 a 12:00	11:00 a 12:00	09:00 a 10:00	4
28	Hidráulica Básica	Hidráulica	02	06	15:00 a 16:00	15:00 a 17:00			14:00 a 15:00	4
29	Hidráulica Básica	Hidráulica	02	07	18:00 a 19:00	19:00 a 20:00			13:00 a 15:00	4
30	Hidráulica Básica	Hidráulica	02	08		15:00 a 16:00	16:00 a 17:00	16:00 a 17:00	13:00 a 14:00	4
31	Hidráulica Básica	Hidráulica	02	09	15:00 a 16:00	16:00 a 17:00	18:00 a 19:00	17:00 a 18:00		4
32	Hidráulica Básica	Hidráulica	02	11			16:00 a 18:00	11:00 a 12:00	11:00 a 12:00	4

U.M.S.N.H.  
 Oficina del Abogado General  
 22/11/2





33	Hidráulica Básica	Hidráulica	02	12	13:00 a 14:00	13:00 a 14:00	13:00 a 14:00	13:00 a 14:00		4
34	Hidráulica Básica	Hidráulica	02	13	14:00 a 15:00	14:00 a 15:00	14:00 a 15:00	16:00 a 17:00		4
35	Medios Digitales para Proyectos de Ingeniería	Construcción	02	01		13:00 a 14:00			12:00 a 13:00	2
36	Medios Digitales para Proyectos de Ingeniería	Construcción	02	02		14:00 a 15:00		14:00 a 15:00		2
37	Medios Digitales para Proyectos de Ingeniería	Construcción	02	04		14:00 a 15:00	13:00 a 14:00			2
38	Medios Digitales para Proyectos de Ingeniería	Construcción	02	07	17:00 a 18:00		17:00 a 18:00			2
39	Medios Digitales para Proyectos de Ingeniería	Construcción	02	08			15:00 a 16:00	15:00 a 16:00		2
40	Medios Digitales para Proyectos de Ingeniería	Construcción	02	09			12:00 a 13:00	12:00 a 13:00		2
41	Medios Digitales para Proyectos de Ingeniería	Construcción	02	10		11:00 a 12:00	11:00 a 12:00			2
42	Medios Digitales para Proyectos de Ingeniería	Construcción	02	11		17:00 a 19:00				2
43	Medios Digitales para Proyectos de Ingeniería	Construcción	02	12					11:00 a 13:00	2
44	Medios Digitales para Proyectos de Ingeniería	Construcción	02	14		10:00 a 11:00	10:00 a 11:00			2
45	Ordenamiento Territorial y Desarrollo Urbano	Construcción	02	01			12:00 a 13:00	07:00 a 08:00	07:00 a 08:00	3
46	Ordenamiento Territorial y Desarrollo Urbano	Construcción	02	06	12:00 a 13:00		13:00 a 14:00	18:00 a 19:00		3
47	Ordenamiento Territorial y Desarrollo Urbano	Construcción	02	08	12:00 a 13:00	14:00 a 15:00		14:00 a 15:00		3
48	Ordenamiento Territorial y Desarrollo Urbano	Construcción	02	09	12:00 a 13:00	12:00 a 13:00	13:00 a 14:00			3
49	Ordenamiento Territorial y Desarrollo Urbano	Construcción	02	10	18:00 a 19:00		18:00 a 19:00	11:00 a 12:00		3
50	Ordenamiento Territorial y Desarrollo Urbano	Construcción	02	11	17:00 a 19:00		18:00 a 19:00			3

U.M.S.N.H.  
 22/11/2024  
 OFICINA DEL ABOGADO GENERAL





51	Ordenamiento Territorial y Desarrollo Urbano	Construcción	02	12	12:00 a 13:00	18:00 a 19:00	18:00 a 19:00			3
52	Ordenamiento Territorial y Desarrollo Urbano	Construcción	02	13	13:00 a 14:00		13:00 a 14:00		15:00 a 16:00	3
53	Taller de Topografía	Topografía	02	04	12:00 a 13:00	10:00 a 11:00	15:00 a 19:00			6
54	Taller de Topografía	Topografía	02	07		13:00 a 14:00 y 08:00 a 12:00	12:00 a 13:00			6
55	Taller de Topografía	Topografía	02	08	07:00 a 11:00	16:00 a 17:00	14:00 a 15:00			6
56	Taller de Topografía	Topografía	02	09			14:00 a 15:00 y 07:00 a 11:00	14:00 a 15:00		6
57	Taller de Topografía	Topografía	02	10	14:00 a 15:00	13:00 a 14:00			09:00 a 13:00	6
58	Taller de Topografía	Topografía	02	11	15:00 a 16:00 y 09:00 a 13:00			14:00 a 15:00		6
59	Taller de Topografía	Topografía	02	12	16:00 a 18:00		07:00 a 11:00			6
60	Taller de Topografía	Topografía	02	13		17:00 a 19:00		09:00 a 13:00		6
61	Taller de Topografía	Topografía	02	14	17:00 a 18:00	18:00 a 19:00			11:00 a 15:00	6
62	Álgebra lineal	Ciencias Básicas y Matemáticas	02	03	07:00 a 08:00		08:00 a 09:00		07:00 a 08:00	3
63	Ecuaciones Diferenciales	Ciencias Básicas y Matemáticas	04	07	10:00 a 11:00	10:00 a 11:00	08:00 a 09:00	10:00 a 11:00	10:00 a 11:00	5
64	Hidráulica de Canales I	Hidráulica	04	04	07:00 a 08:00	07:00 a 08:00	07:00 a 08:00	07:00 a 08:00		4
65	Hidráulica de Canales I	Hidráulica	04	06	12:00 a 13:00	13:00 a 14:00	12:00 a 13:00	10:00 a 11:00		4
66	Hidráulica de Canales I	Hidráulica	04	09	15:00 a 16:00	15:00 a 16:00	15:00 a 16:00	15:00 a 16:00		4
67	Instalaciones en Edificación	Construcción	04	02		14:00 a 15:00	13:00 a 14:00	13:00 a 14:00		3
68	Instalaciones en Edificación	Construcción	04	03	15:00 a 16:00	15:00 a 16:00	14:00 a 15:00			3
69	Instalaciones en Edificación	Construcción	04	04	12:00 a 13:00				07:00 a 09:00	3
70	Instalaciones en Edificación	Construcción	04	05	10:00 a 11:00		12:00 a 13:00	10:00 a 11:00		3
71	Instalaciones en Edificación	Construcción	04	08				13:00 a 14:00	10:00 a 12:00	3

U.M.S.N.H.

02/11/2024  
 OFICINA DEL ABOGADO GENERAL





72	Instalaciones en Edificación	Construcción	04	09		19:00 a 20:00			10:00 a 12:00	3
73	Instalaciones en Edificación	Construcción	04	10		13:00 a 14:00	13:00 a 14:00	17:00 a 18:00		3
74	Introducción a la Geomática	Topografía	04	01	13:00 a 15:00	09:00 a 10:00	13:00 a 14:00	07:00 a 08:00	08:00 a 09:00	6
75	Introducción a la Geomática	Topografía	04	06	10:00 a 11:00	11:00 a 12:00	13:00 a 14:00	08:00 a 09:00	09:00 a 11:00	6
76	Introducción a la Geomática	Topografía	04	07	15:00 a 16:00	15:00 a 16:00	14:00 a 15:00	14:00 a 15:00	13:00 a 15:00	6
77	Introducción a la Geomática	Topografía	04	08	14:00 a 15:00	13:00 a 14:00	14:00 a 16:00	14:00 a 15:00	14:00 a 15:00	6
78	Introducción a la Geomática	Topografía	04	09	19:00 a 20:00	12:00 a 13:00	11:00 a 12:00	11:00 a 12:00 y 10:00 a 11:00	12:00 a 13:00	6
79	Introducción a la Geomática	Topografía	04	10	10:00 a 12:00	11:00 a 12:00	11:00 a 12:00	12:00 a 14:00		6
80	Marco Legal de la Construcción	Humanidades	04	07			15:00 a 16:00		11:00 a 13:00	3
81	Programación	Ciencias Básicas y Matemáticas	04	08	09:00 a 10:00	09:00 a 10:00	07:00 a 08:00	07:00 a 08:00	08:00 a 09:00	5
82	Programación	Ciencias Básicas y Matemáticas	04	10	13:00 a 14:00	14:00 a 15:00	15:00 a 16:00	15:00 a 16:00	14:00 a 15:00	5
83	Proyecto Geométrico de Vías Terrestres	Vías Terrestres	04	07	11:00 a 12:00	14:00 a 15:00	11:00 a 13:00			4
84	Proyecto Geométrico de Vías Terrestres	Vías Terrestres	04	08	07:00 a 08:00	07:00 a 08:00		10:00 a 11:00	13:00 a 14:00	4
85	Proyecto Geométrico de Vías Terrestres	Vías Terrestres	04	09	18:00 a 19:00	18:00 a 19:00	18:00 a 19:00	17:00 a 18:00		4
86	Proyecto Geométrico de Vías Terrestres	Vías Terrestres	04	10	16:00 a 17:00	16:00 a 17:00	16:00 a 17:00	16:00 a 17:00		4
87	Taller de Construcción I	Construcción	04	02	14:00 a 15:00		07:00 a 08:00			2
88	Taller de Construcción I	Construcción	04	03	14:00 a 15:00	14:00 a 15:00				2
89	Taller de Construcción I	Construcción	04	04		13:00 a 14:00			13:00 a 14:00	2
90	Taller de Construcción I	Construcción	04	06	14:00 a 15:00	14:00 a 15:00				2
91	Taller de Construcción I	Construcción	04	08			13:00 a 14:00		12:00 a 13:00	2
92	Taller de Construcción I	Construcción	04	09			12:00 a 13:00	16:00 a 17:00		2
93	Taller de Construcción I	Construcción	04	10	15:00 a 16:00	15:00 a 16:00				2
94	Tecnología del Concreto	Materiales	04	09	17:00 a 18:00	17:00 a 18:00	17:00 a 18:00	12:00 a 13:00		4
95	Teoría de las Estructuras I	Estructuras	04	02	12:00 a 13:00	12:00 a 13:00	12:00 a 13:00			3

U.M.S.N.H.  
 27/11/2024  
 OFICINA DEL ABOGADO GENERAL





96	Teoría de las Estructuras I	Estructuras	04	06	08:00 a 09:00	08:00 a 09:00	08:00 a 09:00			3
97	Teoría de las Estructuras I	Estructuras	04	07		11:00 a 12:00	10:00 a 11:00	11:00 a 12:00		3
98	Teoría de las Estructuras I	Estructuras	04	08	10:00 a 11:00	10:00 a 11:00		09:00 a 10:00		3
99	Teoría de las Estructuras I	Estructuras	04	09	16:00 a 17:00	16:00 a 17:00	16:00 a 17:00			3
100	Teoría de las Estructuras I	Estructuras	04	10	17:00 a 18:00	17:00 a 18:00	17:00 a 18:00			3
101	Dinámica Estructural	Estructuras	06	04		10:00 a 11:00		12:00 a 13:00	11:00 a 12:00	3
102	Dinámica Estructural	Estructuras	06	07		15:00 a 16:00		15:00 a 16:00	15:00 a 16:00	3
103	Hidrología Superficial	Hidráulica	06	04	10:00 a 11:00	12:00 a 13:00		13:00 a 14:00	10:00 a 11:00	4
104	Hidrología Superficial	Hidráulica	06	05	07:00 a 08:00	10:00 a 11:00	09:00 a 10:00		07:00 a 08:00	4
105	Hidrología Superficial	Hidráulica	06	06	10:00 a 11:00		13:00 a 14:00	09:00 a 10:00	09:00 a 10:00	4
106	Hidrología Superficial	Hidráulica	06	08	15:00 a 17:00	16:00 a 17:00	16:00 a 17:00			4
107	Ingeniería Financiera y Económica	Construcción	06	01	11:00 a 12:00		13:00 a 14:00		08:00 a 09:00	3
108	Ingeniería Financiera y Económica	Construcción	06	02	10:00 a 11:00			12:00 a 14:00		3
109	Ingeniería Financiera y Económica	Construcción	06	07	16:00 a 18:00		13:00 a 14:00			3
110	Ingeniería Financiera y Económica	Construcción	06	08			18:00 a 20:00	18:00 a 19:00		3
111	Ingeniería de Costos en Infraestructura	Construcción	06	01		10:00 a 11:00		09:00 a 11:00		3
112	Ingeniería de Costos en Infraestructura	Construcción	06	03	12:00 a 13:00		12:00 a 13:00	12:00 a 13:00		3
113	Ingeniería de Costos en Infraestructura	Construcción	06	05	08:00 a 09:00	08:00 a 09:00	08:00 a 09:00			3
114	Instalaciones Hidráulicas y Sanitarias en Edificios	Ingeniería Sanitaria y Ambiental	06	02				10:00 a 11:00	08:00 a 09:00	2
115	Instalaciones Hidráulicas y Sanitarias en Edificios	Ingeniería Sanitaria y Ambiental	06	03			11:00 a 12:00		09:00 a 10:00	2
116	Instalaciones Hidráulicas y Sanitarias en Edificios	Ingeniería Sanitaria y Ambiental	06	04			12:00 a 14:00			2

U.M.S.N.H.

22/11/2024

OFICINA DEL ABOGADO GENERAL





117	Instalaciones Hidráulicas y Sanitarias en Edificios	Ingeniería Sanitaria y Ambiental	06	05				07:00 a 09:00		2
118	Instalaciones Hidráulicas y Sanitarias en Edificios	Ingeniería Sanitaria y Ambiental	06	06		09:00 a 10:00		08:00 a 09:00		2
119	Instalaciones Hidráulicas y Sanitarias en Edificios	Ingeniería Sanitaria y Ambiental	06	07	15:00 a 16:00		15:00 a 16:00			2
120	Instalaciones Hidráulicas y Sanitarias en Edificios	Ingeniería Sanitaria y Ambiental	06	08			12:00 a 13:00	12:00 a 13:00		2
121	Mecánica de Suelos II	Materiales	06	05	13:00 a 14:00	07:00 a 08:00	10:00 a 11:00		08:00 a 09:00	4
122	Mecánica de Suelos II	Materiales	06	07		12:00 a 13:00	18:00 a 20:00	18:00 a 19:00		4
123	Mecánica de Suelos II	Materiales	06	08	14:00 a 15:00	19:00 a 20:00	11:00 a 12:00	13:00 a 14:00		4
124	Mezclas Asfálticas	Materiales	06	02	07:00 a 09:00			08:00 a 09:00		3
125	Mezclas Asfálticas	Materiales	06	06		12:00 a 13:00	07:00 a 08:00		07:00 a 08:00	3
126	Mezclas Asfálticas	Materiales	06	08		14:00 a 15:00	17:00 a 18:00	16:00 a 17:00		3
127	Planeación y Sistemas de Transporte	Vías Terrestres	06	01	13:00 a 14:00	12:00 a 13:00			10:00 a 11:00	3
128	Planeación y Sistemas de Transporte	Vías Terrestres	06	02		07:00 a 08:00	13:00 a 14:00		09:00 a 10:00	3
129	Planeación y Sistemas de Transporte	Vías Terrestres	06	03		07:00 a 08:00		08:00 a 09:00	12:00 a 13:00	3
130	Planeación y Sistemas de Transporte	Vías Terrestres	06	04		07:00 a 08:00	07:00 a 08:00	07:00 a 08:00		3
131	Planeación y Sistemas de Transporte	Vías Terrestres	06	05				12:00 a 13:00	09:00 a 11:00	3
132	Planeación y Sistemas de Transporte	Vías Terrestres	06	06	07:00 a 08:00			11:00 a 12:00	08:00 a 09:00	3
133	Planeación y Sistemas de Transporte	Vías Terrestres	06	08		15:00 a 16:00	15:00 a 16:00	15:00 a 16:00		3
134	Sistemas de Abastecimiento de Agua Potable	Ingeniería Sanitaria y Ambiental	06	03	11:00 a 12:00	12:00 a 13:00	10:00 a 11:00			3
135	Sistemas de Abastecimiento de Agua Potable	Ingeniería Sanitaria y Ambiental	06	05		09:00 a 10:00	11:00 a 12:00	09:00 a 10:00		3

U.M.S.N.H.

02/11/2024  
 OFICINA DEL RECTOR GENERAL





136	Sistemas de Abastecimiento de Agua Potable	Ingeniería Sanitaria y Ambiental	06	07	13:00 a 14:00	13:00 a 14:00			13:00 a 14:00	3
137	Sistemas de Abastecimiento de Agua Potable	Ingeniería Sanitaria y Ambiental	06	08	17:00 a 18:00	17:00 a 18:00			17:00 a 18:00	3
138	Sistemas de Desalojo de Aguas Residuales	Ingeniería Sanitaria y Ambiental	06	02	12:00 a 13:00	10:00 a 11:00			11:00 a 12:00	3
139	Sistemas de Desalojo de Aguas Residuales	Ingeniería Sanitaria y Ambiental	06	06	09:00 a 10:00		09:00 a 10:00	12:00 a 13:00		3
140	Sistemas de Desalojo de Aguas Residuales	Ingeniería Sanitaria y Ambiental	06	08	18:00 a 19:00	18:00 a 19:00	14:00 a 15:00			3
141	Metodología de la Investigación (Línea de Énfasis)	Hidráulica	08	04			07:00 a 09:00			2
142	Metodología de la Investigación (Línea de Énfasis)	Materiales	08	05			08:00 a 09:00	08:00 a 09:00		2
143	Metodología de la Investigación (Línea de Énfasis)	Vías Terrestres	08	06			09:00 a 10:00	09:00 a 10:00		2
144	Administración de Maquinaria (Línea de Énfasis)	Construcción	08	01	07:00 a 08:00	07:00 a 08:00	07:00 a 08:00	07:00 a 08:00		4
145	Durabilidad de Estructuras de Concreto Reforzado (Línea de Énfasis)	Materiales	08	01	08:00 a 09:00	08:00 a 09:00	09:00 a 10:00	09:00 a 10:00		4
146	Instalaciones de Gas y Aire en Edificios (Línea de Énfasis)	Ingeniería Sanitaria y Ambiental	08	01	08:00 a 09:00	08:00 a 09:00	07:00 a 08:00	07:00 a 08:00		4
147	Normativa y Control de Calidad en Materiales de Construcción	Materiales	08	01	07:00 a 08:00	07:00 a 08:00	07:00 a 08:00	07:00 a 08:00		4
148	Procesos Constructivos Carreteros (Línea de Énfasis)	Vías Terrestres	08	01			07:00 a 09:00	07:00 a 09:00		4
149	Sistema de Desalojo de Aguas Pluviales (Línea de Énfasis)	Ingeniería Sanitaria y Ambiental	08	01	07:00 a 08:00	07:00 a 08:00	08:00 a 09:00	08:00 a 09:00		4
150	Sistemas de Riego (Línea de Énfasis)	Hidráulica	08	01	07:00 a 08:00	07:00 a 08:00	09:00 a 10:00	09:00 a 10:00		4
151	Estructuras de Acero II	Estructuras	10	01		11:00 a 12:00	12:00 a 13:00	11:00 a 12:00		3
152	Estructuras de Acero II	Estructuras	10	02		07:00 a 08:00		07:00 a 09:00		3
153	Estructuras de Acero II	Estructuras	10	03	10:00 a 11:00	09:00 a 10:00			09:00 a 10:00	3
154	Estructuras de Acero II	Estructuras	10	04		11:00 a 12:00		09:00 a 11:00		3

U.M.S.N.H.

22/11/2024  
 OFICINA DEL ABOGADO GENERAL





155	Estructuras de Acero II	Estructuras	10	05	08:00 a 09:00	08:00 a 09:00	08:00 a 09:00			3
156	Estructuras de Acero II	Estructuras	10	06	16:00 a 17:00	17:00 a 18:00		18:00 a 19:00		3
157	Estructuras de Acero II	Estructuras	10	07	13:00 a 14:00	13:00 a 14:00	13:00 a 14:00			3
158	Evaluación de Proyectos	Construcción	10	05				09:00 a 11:00	09:00 a 10:00	3
159	Evaluación de Proyectos	Construcción	10	07		18:00 a 19:00	17:00 a 18:00	18:00 a 19:00		3
160	Ingeniería Sísmica	Estructuras	10	01		12:00 a 13:00	09:00 a 11:00			3
161	Ingeniería Sísmica	Estructuras	10	02	09:00 a 10:00 y 12:00 a 13:00	09:00 a 10:00				3
162	Ingeniería Sísmica	Estructuras	10	03		11:00 a 12:00	11:00 a 12:00	11:00 a 12:00		3
163	Ingeniería Sísmica	Estructuras	10	05	12:00 a 13:00	07:00 a 08:00	11:00 a 12:00			3
164	Ingeniería Sísmica	Estructuras	10	06		18:00 a 19:00	18:00 a 19:00	12:00 a 13:00		3
165	Manejo de los Residuos Sólidos	Ingeniería Sanitaria y Ambiental	10	03				08:00 a 09:00	08:00 a 09:00	2
166	Manejo de los Residuos Sólidos	Ingeniería Sanitaria y Ambiental	10	04	10:00 a 11:00		07:00 a 08:00			2
167	Manejo de los Residuos Sólidos	Ingeniería Sanitaria y Ambiental	10	07	15:00 a 16:00			17:00 a 18:00		2
168	Mecánica de Rocas	Materiales	10	01	08:00 a 10:00	09:00 a 10:00				3
169	Mecánica de Rocas	Materiales	10	06		16:00 a 17:00	17:00 a 18:00	15:00 a 16:00		3
170	Obras Hidráulicas	Hidráulica	10	04	07:00 a 09:00	08:00 a 09:00 y 07:00 a 08:00			10:00 a 11:00	5
171	Obras Hidráulicas	Hidráulica	10	05			07:00 a 08:00	07:00 a 09:00	07:00 a 09:00	5
172	Obras Hidráulicas	Hidráulica	10	06	15:00 a 16:00	15:00 a 16:00	15:00 a 16:00	13:00 a 15:00		5
173	Obras Hidráulicas	Hidráulica	10	07	16:00 a 17:00	15:00 a 17:00	15:00 a 16:00	15:00 a 16:00		5
174	Planeación y Control de Obras	Construcción	10	01	12:00 a 13:00			08:00 a 09:00	08:00 a 09:00	3
175	Planeación y Control de Obras	Construcción	10	02	07:00 a 08:00				09:00 a 11:00	3
176	Planeación y Control de Obras	Construcción	10	03	11:00 a 12:00	07:00 a 08:00	07:00 a 08:00			3
177	Planeación y Control de Obras	Construcción	10	06	17:00 a 18:00		16:00 a 17:00	16:00 a 17:00		3

U.M.S.N.H.

22/11/2024  
 OFICINA DEL ABOGADO GENERAL





178	Planeación y Control de Obras	Construcción	10	07		17:00 a 18:00	16:00 a 17:00	16:00 a 17:00		3
179	Plantas de Tratamiento de Aguas	Ingeniería Sanitaria y Ambiental	10	01	10:00 a 11:00		11:00 a 12:00		10:00 a 11:00	3
180	Plantas de Tratamiento de Aguas	Ingeniería Sanitaria y Ambiental	10	06	13:00 a 14:00	13:00 a 14:00	13:00 a 14:00			3
181	Plantas de Tratamiento de Aguas	Ingeniería Sanitaria y Ambiental	10	07	14:00 a 15:00			12:00 a 14:00		3



#### 4. Requisitos Generales para todos los aspirantes:

**Cubrir los establecidos en el artículo 23 del Reglamento General de Personal Académico:**

- 4.1 Tener Título de Licenciatura en el área para la que se contrata;
- 4.2 Aptitud demostrada para la docencia;
- 4.3 Por lo menos dos años de experiencia en la docencia o en la investigación, y,
- 4.4 Haber publicado trabajos que acrediten su competencia en la docencia o en la investigación. Este requisito podrá dispensarse a los profesores que en la dirección de seminarios y tesis o en la impartición de cursos especiales, hayan desempeñado sus labores de manera sobresaliente.

**Las solicitudes que no sean acompañadas de la documentación que avale los méritos curriculares del solicitante y las que no cumplan con los requisitos serán desechadas.**

5. Los aspirantes deberán entregar en original y/o copias certificadas por Notario Público para su revisión, su solicitud y documentos que avalen sus méritos curriculares, anexando un juego de copias para su cotejo, además de lo anterior, deberán anexar la **DECLARACIÓN DE COMPATIBILIDAD Y DISPONIBILIDAD DE HORARIO** que estará disponible en la siguiente liga: <http://personal.umich.mx> DOCUMENTO INDISPENSABLE para que se tome en consideración su Expediente y pueda participar en el presente Concurso, todo lo anterior deberá ser entregado en la oficina de la Dirección de la Facultad de Ingeniería Civil **a partir de la fecha de la publicación de esta Convocatoria y hasta el 13 de diciembre de 2024, de las 08:00 a 13:00 horas.**
6. **Para los efectos administrativos conforme a los artículos 15 y 31 del Reglamento General del Personal Académico, se les solicita a los concursantes entregar la siguiente documentación:**
  - 6.1 Documento oficial que acredite ser personal académico definitivo dentro de la Universidad.
  - 6.2 Carga horaria dentro de la dependencia, que acreditará la Secretaría Académica de la misma.





6.3 En el caso de carga horaria definitiva en otras dependencias dentro de la Universidad Michoacana, la constancia deberá ser expedida por la Secretaría Académica de cada una de las referidas dependencias.

6.4 Para los efectos del numeral 9, los resultados del presente concurso estarán disponibles en los lugares donde se haya publicado la presente convocatoria y en la página web de la Facultad de Ingeniería Civil: [www.fic.umich.mx](http://www.fic.umich.mx)

7. La selección del aspirante que obtendrá la plaza la realizará una Comisión Académica Dictaminadora la cual emitirá su fallo conforme al cumplimiento de los requisitos, mediante la revisión de la documentación entregada y de acuerdo con la ponderación de puntajes de la tabla de valoración. Posteriormente este dictamen junto con las tablas de valoración de cada uno de los participantes, será turnado al H. Consejo Técnico para su ratificación o rechazo.
8. Los aspectos generales mínimos que las Comisiones Académicas Dictaminadoras deberán calificar son:
  - 8.1 Nivel y/o grado académico;
  - 8.2 Experiencia académica;
  - 8.3 Experiencia profesional;
  - 8.4 Publicaciones; y
  - 8.5 En general su labor académica desarrollada.

22/11/2024  
OFICINA DEL ABOGADO  
GENERAL

### **La calificación será determinada de acuerdo, a la tabla de valoración correspondiente**

9. El H. Consejo Técnico de la Dependencia analizará los dictámenes de las Comisiones Académicas Dictaminadoras al día siguiente hábil de la emisión del mismo, y publicará los resultados del Concurso en los mismos lugares donde se haya publicado la Convocatoria, **el día 07 de enero de 2025**, comunicando por escrito a cada uno de los participantes el resultado del concurso, para los efectos correspondientes.
10. Los concursantes que no estén de acuerdo con los resultados del Concurso de Oposición, podrán interponer, por escrito, **el recurso de inconformidad** ante del presidente del H. Consejo Técnico, esta inconformidad deberá presentarse dentro de los 3 (tres) días hábiles siguientes a la fecha que se dieron a conocer dichos resultados, debiendo aportar las pruebas conducentes.
11. Presentando en tiempo el recurso de inconformidad, el H. Consejo Técnico entregará copia del mismo, al concursante que en su caso hubiese sido declarado vencedor respecto de la materia o plaza impugnada, concediéndole el término de 3 (tres) días hábiles para que por escrito exprese lo que a sus intereses convengan.





12. Contestando o no el traslado aducido en el párrafo anterior, el H. Consejo Técnico dentro de un término no mayor de 5 (cinco) días hábiles analizará las inconformidades presentadas por los concursantes y las resolverá con carácter de inapelables, lo que se les notificará por escrito.
13. Una vez que se hayan resuelto los recursos de inconformidad o que haya transcurrido el término dentro del cual debieron interponerse, sin que se haya hecho, el Titular de la Dependencia comunicará por escrito a la C. Rectora y a cada uno de los concursantes aprobado, en un término de 3 (tres) días hábiles los resultados del concurso, para que se realicen los trámites administrativos de adjudicación de plazas en los términos concursados.
14. Cuando el Concurso de Oposición Interno se declare desierto, ya sea porque los aspirantes no cumplen con los requisitos o bien por falta de aspirantes, se procederá a efectuar el Concurso de Oposición Abierto.

Morelia, Michoacán, 25 de noviembre de 2024.

  
  
**M.C. AMIR RAMIRO GUZMÁN CHÁVEZ**  
**DIRECTOR Y PRESIDENTE DEL H. CONSEJO TÉCNICO**  
**DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL**

  
22/11/2024  
OFICINA DEL ABOGADO  
GENERAL