

# UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA

## Facultad de Ingeniería

### MAESTRÍA EN INGENIERIA EN VÍAS TERRESTRES

#### MAPA CURRICULAR PRESENCIAL/VIRTUAL

SEMESTRE I	SEMESTRE II	SEMESTRE III	SEMESTRE IV																																																																				
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="6">VTOB101</td></tr> <tr><td colspan="6">Ingeniería Vial y de Transporte</td></tr> <tr><td>2</td><td>1</td><td>0</td><td>3</td><td>6</td></tr> </table>	VTOB101						Ingeniería Vial y de Transporte						2	1	0	3	6	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="6">VTOB201</td></tr> <tr><td colspan="6">Diseño de Pavimentos</td></tr> <tr><td>2</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>8</td></tr> </table>	VTOB201						Diseño de Pavimentos						2	1	2	3	8	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="6">VTOB301</td></tr> <tr><td colspan="6">Evaluación y Conservación de Carreteras</td></tr> <tr><td>2</td><td>2</td><td>0</td><td>3</td><td>7</td></tr> </table>	VTOB301						Evaluación y Conservación de Carreteras						2	2	0	3	7																		
VTOB101																																																																							
Ingeniería Vial y de Transporte																																																																							
2	1	0	3	6																																																																			
VTOB201																																																																							
Diseño de Pavimentos																																																																							
2	1	2	3	8																																																																			
VTOB301																																																																							
Evaluación y Conservación de Carreteras																																																																							
2	2	0	3	7																																																																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="6">VTOB102</td></tr> <tr><td colspan="6">Hidrología en Vías Terrestres</td></tr> <tr><td>3</td><td>0</td><td>1</td><td>2</td><td>6</td></tr> </table>	VTOB102						Hidrología en Vías Terrestres						3	0	1	2	6	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="6">VTOB202</td></tr> <tr><td colspan="6">Diseño Geométrico de Vías Terrestres</td></tr> <tr><td>3</td><td>2</td><td>0</td><td>3</td><td>8</td></tr> </table>	VTOB202						Diseño Geométrico de Vías Terrestres						3	2	0	3	8	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="6">VTOB302</td></tr> <tr><td colspan="6">Impacto Ambiental</td></tr> <tr><td>2</td><td>1</td><td>0</td><td>3</td><td>6</td></tr> </table>	VTOB302						Impacto Ambiental						2	1	0	3	6																		
VTOB102																																																																							
Hidrología en Vías Terrestres																																																																							
3	0	1	2	6																																																																			
VTOB202																																																																							
Diseño Geométrico de Vías Terrestres																																																																							
3	2	0	3	8																																																																			
VTOB302																																																																							
Impacto Ambiental																																																																							
2	1	0	3	6																																																																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="6">VTOP</td></tr> <tr><td colspan="6">Optativa</td></tr> <tr><td>2</td><td>1</td><td>0</td><td>3</td><td>6</td></tr> </table>	VTOP						Optativa						2	1	0	3	6	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="6">VTOP</td></tr> <tr><td colspan="6">Optativa</td></tr> <tr><td>2</td><td>1</td><td>0</td><td>3</td><td>6</td></tr> </table>	VTOP						Optativa						2	1	0	3	6	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="6">VTOP</td></tr> <tr><td colspan="6">Optativa</td></tr> <tr><td>2</td><td>1</td><td>0</td><td>3</td><td>6</td></tr> </table>	VTOP						Optativa						2	1	0	3	6	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="6">VTOP</td></tr> <tr><td colspan="6">Optativa</td></tr> <tr><td>2</td><td>1</td><td>0</td><td>3</td><td>6</td></tr> </table>	VTOP						Optativa						2	1	0	3	6
VTOP																																																																							
Optativa																																																																							
2	1	0	3	6																																																																			
VTOP																																																																							
Optativa																																																																							
2	1	0	3	6																																																																			
VTOP																																																																							
Optativa																																																																							
2	1	0	3	6																																																																			
VTOP																																																																							
Optativa																																																																							
2	1	0	3	6																																																																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="6">VTOB103</td></tr> <tr><td colspan="6">Geotecnia en Vías Terrestres</td></tr> <tr><td>2</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>8</td></tr> </table>	VTOB103						Geotecnia en Vías Terrestres						2	1	2	3	8	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="6">VTOB203</td></tr> <tr><td colspan="6">Seminario Profesional I</td></tr> <tr><td>2</td><td>0</td><td>1</td><td>3</td><td>6</td></tr> </table>	VTOB203						Seminario Profesional I						2	0	1	3	6	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="6">VTOB303</td></tr> <tr><td colspan="6">Seminario Profesional II</td></tr> <tr><td>2</td><td>0</td><td>1</td><td>3</td><td>6</td></tr> </table>	VTOB303						Seminario Profesional II						2	0	1	3	6	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="6">VTOB401</td></tr> <tr><td colspan="6">Seminario de Titulación</td></tr> <tr><td>1</td><td>0</td><td>1</td><td>7</td><td>9</td></tr> </table>	VTOB401						Seminario de Titulación						1	0	1	7	9
VTOB103																																																																							
Geotecnia en Vías Terrestres																																																																							
2	1	2	3	8																																																																			
VTOB203																																																																							
Seminario Profesional I																																																																							
2	0	1	3	6																																																																			
VTOB303																																																																							
Seminario Profesional II																																																																							
2	0	1	3	6																																																																			
VTOB401																																																																							
Seminario de Titulación																																																																							
1	0	1	7	9																																																																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>9</td><td>3</td><td>3</td><td>11</td><td>26</td></tr> </table>	9	3	3	11	26	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>9</td><td>4</td><td>3</td><td>12</td><td>28</td></tr> </table>	9	4	3	12	28	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>8</td><td>4</td><td>1</td><td>12</td><td>25</td></tr> </table>	8	4	1	12	25	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>3</td><td>1</td><td>1</td><td>10</td><td>15</td></tr> </table>	3	1	1	10	15																																																
9	3	3	11	26																																																																			
9	4	3	12	28																																																																			
8	4	1	12	25																																																																			
3	1	1	10	15																																																																			

SEMESTRE (S)	4
MATERIAS:	10
OPTATIVAS:	4
HRS. TEORÍA TOTALES:	464
HRS. LAB. O TALLER TOTALES:	192
HRS. PRÁCTICA TOTALES:	128
HRS. EXTRA CLASE TOTALES:	720
CRÉDITOS TOTALES:	94

#### ORIENTACIÓN

PROFESIONAL

#### MODALIDAD

VIGENCIA: AGO-DIC 2024 ENE-JUN 2026  
MODALIDAD: PRESENCIAL y VIRTUAL  
PERIODICIDAD: SEMESTRAL

#### NOMENCLATURA

