

**Horario Diplomado**  
**Fundamentos de la Física 2025**

Metodos de la Fisica Matematica I	Catedra	Ayudantia	Clase	MES	FECHA	Clases	Minutos
<b>8 módulos</b>		<b>8</b>	<b>6</b>	<b>1 Marzo</b>	Martes 4	CATEDRA 18:30-20:00 1 bloque	90
Profesor: Juan Alejandro Valdivia					Miercoles 5	CATEDRA 18:30-20:00 1 bloque	90
Ayudante: Eduardo Guerra					Jueves 6	CATEDRA 18:30-20:00 1 bloque	90
					<b>Sabado 8</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00 2 bloques</b>	<b>180</b>
					Martes 11	CATEDRA 18:30-20:00 1 bloque	90
					Miercoles 12	CATEDRA 18:30-20:00 1 bloque	90
					Jueves 13	AYUDANTIA 18:30-20:30 1 bloque	90
					<b>Sabado 15</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00 2 bloques</b>	<b>180</b>
					Martes 18	CATEDRA 18:30-20:00 1 bloque	90
					Miercoles 19	CATEDRA 18:30-20:00 1 bloque	90
					Jueves 20	CATEDRA 18:30-20:00 1 bloque	90
					<b>Sabado 22</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-11:30 1 bloque</b>	<b>90</b>
<b>Mecánica</b>							
<b>12 módulos</b>		<b>12</b>	<b>8</b>		Martes 25	CATEDRA 18:30-20:00 1 bloque	90
Profesor: Felipe Valencia					Miercoles 26	CATEDRA 18:30-20:00 1 bloque	90
Ayudante: Pedro Godoy					Jueves 27	CATEDRA 18:30-20:00 1 bloque	90
					<b>Sabado 29</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00 2 bloques</b>	<b>180</b>
				<b>4 Abril</b>	Martes 1	CATEDRA 18:30-20:00 1 bloque	90
					Miercoles 2	CATEDRA 18:30-20:00 1 bloque	90
					Jueves 3	CATEDRA 18:30-20:00 1 bloque	90
					<b>Sabado 5</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00 2 bloques</b>	<b>180</b>
					Martes 8	CATEDRA 18:30-20:00 1 bloque	90
					Miercoles 9	CATEDRA 18:30-20:00 1 bloque	90
					Jueves 10	CATEDRA 18:30-20:00 1 bloque	90
					<b>Sabado 12</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00 2 bloques</b>	<b>180</b>
					Martes 15	CATEDRA 18:30-20:00 1 bloque	90
					Miercoles 16	CATEDRA 18:30-20:00 1 bloque	90
					Jueves 17	CATEDRA 18:30-20:00 1 bloque	90
					<b>Sabado 19 feriado</b>	<b>FERIADO</b>	
					Martes 22	AYUDANTIA 18:30-20:00 1 bloque	90
					Miercoles 23	AYUDANTIA 18:30-20:00 1 bloque	90

**Horario Diplomado  
Fundamentos de la Física 2025**

Programación								
<b>12 módulos</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	1	Jueves	24	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
<b>Profesor Catedra: Max Ramirez</b>				<b>Sabado</b>	<b>26</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00</b>	<b>2 bloques</b>	<b>180</b>
<b>Profesor Taller: Pedro Godoy</b>			2	Martes	29	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
			3	Miercoles	30	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
			<b>Mayo</b>	Jueves	1 feriado	FERIADO		
				<b>Sabado</b>	<b>3</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00</b>	<b>2 bloques</b>	<b>180</b>
			4	Martes	6	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
			5	Miercoles	7	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
			6	Jueves	8	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
				<b>Sabado</b>	<b>10</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00</b>	<b>2 bloques</b>	<b>180</b>
			7	Martes	13	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
			8	Miercoles	14	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
			9	Jueves	15	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
				<b>Sabado</b>	<b>17</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00</b>	<b>2 bloques</b>	<b>180</b>
			10	Martes	20	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
				Miercoles	21 feriado	FERIADO		
			11	Jueves	22	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
				<b>Sabado</b>	<b>24</b>			
			12	Martes	27	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
Métodos de la Física Matemática II								
<b>8 módulos</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	1	Miercoles	28	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
<b>Profesor: Alejandro Varas</b>			2	Jueves	29	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
<b>Ayudante: Tomas Veas</b>				<b>Sabado</b>	<b>31</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00</b>	<b>2 bloques</b>	<b>180</b>
			<b>3 Junio</b>	Martes	3	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
			4	Miercoles	4	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
			5	Jueves	5	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
				<b>Sabado</b>	<b>7</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00</b>	<b>2 bloques</b>	<b>180</b>
			6	Martes	10	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
			7	Miercoles	11	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
			8	Jueves	12	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
				<b>Sabado</b>	<b>13</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00</b>	<b>2 bloques</b>	<b>180</b>

**Horario Diplomado**  
**Fundamentos de la Física 2025**

<b>Programación Avanzada</b>								
<b>3 módulos</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	1	Martes	17	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
<b>Profesor: Max Ramirez</b>			2	Miercoles	18	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
<b>Ayudante: Gabriela Yupanqui</b>			3	Jueves	19	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
				<b>Sabado</b>	<b>21</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00</b>	<b>2 bloques</b>	<b>180</b>
<b>Electromagnetismo</b>								
<b>12 módulos</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	1	Martes	24	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
<b>Profesor: Jose Rogan</b>			2	Miercoles	25	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
<b>Ayudante: Tomas Veas</b>			3	Jueves	26	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
				<b>Sabado</b>	<b>28</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00</b>	<b>2 bloques</b>	<b>180</b>
			4 <b>Julio</b>	Martes	1	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
			5	Miercoles	2	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
			6	Jueves	3	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
				<b>Sabado</b>	<b>5</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00</b>	<b>2 bloques</b>	<b>180</b>
			7	Martes	8	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
			8	Miercoles	9	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
			9	Jueves	10	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
				<b>Sabado</b>	<b>12</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00</b>	<b>2 bloques</b>	<b>180</b>
			10	Martes	15	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
				Miercoles	16 feriado	FERIADO		
			11	Jueves	17	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
				<b>Sabado</b>	<b>19</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00</b>	<b>2 bloques</b>	<b>180</b>
			12	Martes	22	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
<b>Optica</b>								
<b>8 módulos</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	1	Miercoles	23	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
<b>Profesor: Sebastian Carrasco</b>			2	Jueves	24	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
<b>Ayudante: Camilo Lagos</b>				<b>Sabado</b>	<b>26</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00</b>	<b>2 bloques</b>	<b>180</b>
			3	Martes	29	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
			4	Miercoles	30	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
			5	Jueves	31	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
			<b>Agosto</b>	<b>Sabado</b>	<b>2</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00</b>	<b>2 bloques</b>	<b>180</b>
			6	Martes	5	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
			7	Miercoles	6	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
			8	Jueves	7	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90
				<b>Sabado</b>	<b>9</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00</b>	<b>2 bloques</b>	<b>180</b>

**Horario Diplomado**  
**Fundamentos de la Física 2025**

<b>Mecánica Analítica</b>									
<b>6 módulos</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	1	Martes	12	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
<b>Profesor: Alejandro Valdivia</b>			2	Miercoles	13	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
<b>Ayudante: Nicolas Dunkler</b>			3	Jueves	14	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
			4	<b>Sabado</b>	<b>16</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00</b>	<b>2 bloques</b>	<b>180</b>	
			5	Martes	19	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
			6	Miercoles	20	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
				Jueves	21	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
				<b>Sabado</b>	<b>23</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00</b>	<b>2 bloques</b>	<b>180</b>	
<b>Métodos de la Física Matemática III</b>									
<b>8 módulos</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	1	Martes	26	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
<b>Profesor: Benjamin Toledo</b>			2	Miercoles	27	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
<b>Ayudante: Tomas Veas</b>			3	Jueves	28	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
			4	<b>Sabado</b>	<b>30</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00</b>	<b>2 bloques</b>	<b>180</b>	
			5	Martes	2	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
			6	Miercoles	3	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
			7	Jueves	4	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
			8	<b>Sabado</b>	<b>6</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00</b>	<b>2 bloques</b>	<b>180</b>	
			9	Martes	9	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
			10	Miercoles	10	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
				Jueves	11/sept.	SIN CLASES			
				<b>Sabado</b>	<b>13</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00</b>	<b>2 bloques</b>	<b>180</b>	
<b>SEMANA DEL 15 AL 21 SIN CLASES</b>									
<b>Electrodinámica</b>									
<b>6 módulos</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	1	Martes	23	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
<b>Profesor: Benjamin Toledo</b>			2	Miercoles	24	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
<b>Ayudante: Pedro Godoy</b>			3	Jueves	25	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
			4	<b>Sabado</b>	<b>27</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00</b>	<b>2 bloques</b>	<b>180</b>	
			5	Martes	30	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
			6	Miercoles	1	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
				Jueves	2	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
				<b>Sabado</b>	<b>4</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00</b>	<b>2 bloques</b>	<b>180</b>	
<b>Física Contemporánea I</b>									
<b>3 módulos</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	1	Martes	7	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
<b>Profesor: Felipe Torres</b>			2	Miercoles	8	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
<b>Ayudante: Gabriela Yupanqui</b>			3	Jueves	9	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
				<b>Sabado</b>	<b>11</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00</b>	<b>2 bloques</b>	<b>180</b>	

**Horario Diplomado**  
**Fundamentos de la Física 2025**

<b>Mecánica Cuántica I</b>									
<b>6 módulos</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	1	Martes	14	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
<b>Profesor: Felipe Torres</b>			2	Miercoles	15	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
<b>Ayudante: Tomás Veas</b>			3	Jueves	16	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
				<b>Sabado</b>	<b>18</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00</b>	<b>2 bloques</b>	<b>180</b>	
			4	Martes	21	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
			5	Miercoles	22	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
			6	Jueves	23	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
				<b>Sabado</b>	<b>25</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00</b>	<b>2 bloques</b>	<b>180</b>	
<b>Termoestadística</b>									
<b>8 módulos</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	1	Martes	28	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
<b>Profesor: Juan Alejandro Valdivia</b>			2	Miercoles	29	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
<b>Ayudante: Rafael Medina</b>				Jueves	30	<b>AYUDANTIA 18:30-20:30</b>	<b>1 bloque</b>	<b>90</b>	
				<b>Noviembre</b>	<b>Sabado</b>	<b>1 feriado</b>	<b>FERIADO</b>		
			3	Martes	4	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
			4	Miercoles	5	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
				Jueves	6	<b>AYUDANTIA 18:30-20:30</b>	<b>1 bloque</b>	<b>90</b>	
				<b>Sabado</b>	<b>8</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00</b>	<b>2 bloques</b>	<b>180</b>	
			5	Martes	11	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
			6	Miercoles	12	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
				Jueves	13	<b>AYUDANTIA 18:30-20:30</b>	<b>1 bloque</b>	<b>90</b>	
				<b>Sabado</b>	<b>15</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00</b>	<b>2 bloques</b>	<b>180</b>	
			7	Martes	18	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
			8	Miercoles	19	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
<b>Tópicos de Física Moderna</b>									
<b>9 módulos</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	1	Jueves	20	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
<b>Profesor: Felipe Torres</b>				<b>Sabado</b>	<b>22</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00</b>	<b>2 bloques</b>	<b>180</b>	
<b>Ayudante: Tomás Espinoza</b>			2	Martes	25	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
			3	Miercoles	26	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
			4	Jueves	27	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
				<b>Sabado</b>	<b>29</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00</b>	<b>2 bloques</b>	<b>180</b>	
			5	<b>Diciembre</b> Martes	2	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
			6	Miercoles	3	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
			7	Jueves	4	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
				<b>Sabado</b>	<b>6</b>	<b>AYUDANTIA 10:00-13:00</b>	<b>2 bloques</b>	<b>180</b>	
			8	Martes	9	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	
			9	Miercoles	10	CATEDRA 18:30-20:00	1 bloque	90	