

## Materias 2do y 1er semestre

### Primer Parcial

Fecha límite de captura: lunes 25 de febrero

\*Durante el periodo de exámenes parciales se evaluará el contenido visto hasta martes 12 de febrero.

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<b>11 de febrero</b>	<b>12 de febrero</b>	<b>13 de febrero</b>	<b>14 de febrero</b>	<b>15 de febrero</b>
Fundamentos de matemáticas	Principios de modelación matemática	Lengua española, arte y cultura	<b>Día del amor y la amistad</b>	Sociedad contemporánea del siglo XX Conflicto y reconstrucción en la sociedad contemporánea
<b>18 de febrero</b>	<b>19 de febrero</b>	<b>20 de febrero</b>	<b>21 de febrero</b>	<b>22 de febrero</b>
Salud y sociedad Habilidades del pensamiento	Salud y sociedad	Idioma 1 Expresión digital	Idioma 2 Expresión digital	

Se solicita que, durante este periodo, las tareas deben ser programadas con antelación y no exceder a 20 min. Así como los exámenes parciales deben ser devueltos a partir del día viernes 22 de febrero.

### Segundo Parcial

Fecha límite de captura: lunes 8 de abril.

\*Durante el periodo de exámenes parciales se evaluará el contenido visto hasta martes 26 de marzo.

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<b>25 de marzo</b>	<b>26 de marzo</b>	<b>27 de marzo</b>	<b>28 de marzo</b>	<b>29 de marzo</b>
Fundamentos de matemáticas	Principios de modelación matemática	Idioma 1 Expresión digital	Idioma 2 Expresión digital	Sociedad contemporánea del siglo XX Conflicto y reconstrucción en la sociedad contemporánea
<b>1 de abril</b>	<b>2 de abril</b>	<b>3 de abril</b>	<b>4 de abril</b>	<b>5 de abril</b>
Salud y sociedad Habilidades del pensamiento	Salud y sociedad	Lengua española, arte y cultura		

Se solicita que, durante este periodo, las tareas deben ser programadas con antelación y no exceder a 20 min. Así como los exámenes parciales deben ser devueltos a partir del día jueves 4 de abril.

## Materias 4to y 3er semestre

### Primer Parcial

Fecha límite de captura: lunes 25 de febrero

\*Durante el periodo de exámenes parciales se evaluará el contenido visto hasta martes 12 de febrero.

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<b>11 de febrero</b>	<b>12 de febrero</b>	<b>13 de febrero</b>	<b>14 de febrero</b>	<b>15 de febrero</b>
Funciones algebraicas y trascendentes Trigonometría Pre-AP	Trigonometría e introducción a la estadística	Materia y sostenibilidad La materia y el entorno (rep)	<b>Día del amor y la amistad</b>	México en la agenda global Retos del México actual
<b>18 de febrero</b>	<b>19 de febrero</b>	<b>20 de febrero</b>	<b>21 de febrero</b>	<b>22 de febrero</b>
Interpretación artística y literaria Decisiones personales y profesionales I	Decisiones personales y profesionales I	Idioma 1 Diseño y desarrollo de aplicaciones	Idioma 2 Diseño y desarrollo de aplicaciones	

Se solicita que, durante este periodo, las tareas deben ser programadas con antelación y no exceder a 20 min. Así como los exámenes parciales deben ser devueltos a partir del día viernes 22 de febrero.

### Segundo Parcial

Fecha límite de captura: lunes 8 de abril.

\*Durante el periodo de exámenes parciales se evaluará el contenido visto hasta martes 26 de marzo.

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<b>25 de marzo</b>	<b>26 de marzo</b>	<b>27 de marzo</b>	<b>28 de marzo</b>	<b>29 de marzo</b>
Funciones algebraicas y trascendentes Trigonometría Pre-AP	Trigonometría e introducción a la estadística	Idioma 1 Diseño y desarrollo de aplicaciones	Idioma 2 Diseño y desarrollo de aplicaciones	México en la agenda global Retos del México actual
<b>1 de abril</b>	<b>2 de abril</b>	<b>3 de abril</b>	<b>4 de abril</b>	<b>5 de abril</b>
Interpretación artística y literaria Decisiones personales y profesionales I	Decisiones personales y profesionales I	Materia y sostenibilidad La materia y el entorno (rep)		

Se solicita que, durante este periodo, las tareas deben ser programadas con antelación y no exceder a 20 min. Así como los exámenes parciales deben ser devueltos a partir del día jueves 4 de abril.

## Materias 6to y 5o semestre

### Primer Parcial

Fecha límite de captura: lunes 25 de febrero

\*Durante el periodo de exámenes parciales se evaluará el contenido visto hasta martes 12 de febrero.

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<b>11 de febrero</b>	<b>12 de febrero</b>	<b>13 de febrero</b>	<b>14 de febrero</b>	<b>15 de febrero</b>
Cálculo I	Expresiones culturales latinoamericanas	Matemáticas para la toma de decisiones Cálculo II	<b>Día del amor y la amistad</b>	Pensamiento filosófico
<b>18 de febrero</b>	<b>19 de febrero</b>	<b>20 de febrero</b>	<b>21 de febrero</b>	<b>22 de febrero</b>
Energía y transformación I Liderazgo emprendedor	Tópico 2	Idioma 1 Optativa 2	Idioma 2	

Se solicita que, durante este periodo, las tareas deben ser programadas con antelación y no exceder a 20 min. Así como los exámenes parciales deben ser devueltos a partir del día viernes 22 de febrero.

### Segundo Parcial

Fecha límite de captura: lunes 8 de abril.

\*Durante el periodo de exámenes parciales se evaluará el contenido visto hasta martes 26 de marzo.

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<b>25 de marzo</b>	<b>26 de marzo</b>	<b>27 de marzo</b>	<b>28 de marzo</b>	<b>29 de marzo</b>
Cálculo I	Expresiones culturales latinoamericanas	Idioma 1 Optativa 2	Idioma 2	Pensamiento filosófico
<b>1 de abril</b>	<b>2 de abril</b>	<b>3 de abril</b>	<b>4 de abril</b>	<b>5 de abril</b>
Energía y transformación I Liderazgo emprendedor	Tópico 2	Matemáticas para la toma de decisiones Cálculo II		

Se solicita que, durante este periodo, las tareas deben ser programadas con antelación y no exceder a 20 min. Así como los exámenes parciales deben ser devueltos a partir del día jueves 4 de abril.