

UTILIZACION DE GOOGLE CALENDAR



Google Calendar

Aprovecha el día.

Sistema de Tutorías - Facultad de ingeniería UNaM

Planificación + Acción = Cumplir objetivos



¿Qué debo de tener en cuenta al armar mi agenda?

- ▶ Horarios de clase fijos
- ▶ Horarios de consulta
- ▶ Tiempo libre
- ▶ Tiempo de recreación
- ▶ Tiempo de descanso
- ▶ Etc.





Inicio Ingresantes Carreras Estudiantes Personal Institucional Eventos

- Horarios de Clases
- Sistema de Tutorías
- Biblioteca MinCyT
- Dictado a Distancia
- Reglamento para Estudiantes

HORARIOS CLASES PRESENCIALES AÑO 2023

- [Primer Cuatrimestre año 2023](#) (Actualizado el 09/03/2023)
- [Segundo Cuatrimestre año 2023](#) (Actualizado el 10/08/2023)

Horarios Correspondientes a cada cuatrimestre

PRIMER AÑO DE TODAS LAS CARRERAS DE INGENIERÍA - AÑO 2023 - PLAN 2013-						
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADOS
07,30 ↗						
08,00 ↗	ÁLGEBRA Y GEOMETRÍA ANALÍTICA (Rivero Teoría) Aula A5 De 8:30 a 11 hs	ÁLGEBRA Y GEOMETRÍA ANALÍTICA (Morel) Aula AZ	QUÍMICA Aula A5 De 8 a 11 hs	ÁLGEBRA Y GEOMETRÍA ANALÍTICA (Rivero Teoría) Aula A5 De 8:30 a 11 hs	QUÍMICA Aula A5 De 8 a 11 hs ÁLGEBRA Y GEOMETRÍA ANALÍTICA (Rivero Práctica) Aula A2, B3 y B4 De 8 a 11 hs	ÁLGEBRA Y GEOMETRÍA ANALÍTICA (Morel) Aula B4
08,30 ↗						
09,00 ↗						
09,30 ↗						
10,00 ↗	ÁLGEBRA Y GEOMETRÍA ANALÍTICA (Morel) Aula A2				ÁLGEBRA Y GEOMETRÍA ANALÍTICA (Morel) De 10 a 12 hs Aula D2	
10,30 ↗						
11,00 ↗						
11,30 ↗						
12,00 ↗						
12,30 ↗						
13,00 ↗						
13,30 ↗						
14,00 ↗	CÁLCULO 1 Aula A5	FÍSICA 1 Aulas: A2 (de 14:00 a 20:00) Aulas: B2 y B4 (de 14:00 a 17:00) Aulas: B3 (de 14:00 a 19:00)	CÁLCULO 1 Aula A5 y B2 De 14 a 16:30	FÍSICA 1 Aulas: A2 (de 14:00 a 18:00) Aulas: A5, B2, B3 y B4 (de 14:00 a 17:00)	CÁLCULO 1 De 14 a 18 Aulas: A2, B2, B3 y B4 De 14 a 17 Aula D3 De 16 a 19 Aula D2	
14,30 ↗						
15,00 ↗						
15,30 ↗						
16,00 ↗			SISTEMAS DE REPRESENTACION GRÁFICA Aulas: A2 de 17 a 19:30 B3 de 17 a 20 A5 de 16:30 a 19	INGENIERIA Y SOCIEDAD Aulas: A2	INGENIERIA Y SOCIEDAD Aulas: A2	
16,30 ↗						
17,00 ↗			ÁLGEBRA Y GEOMETRÍA ANALÍTICA (Rivero Práctica) Aula A5 De 19 a 22 hs			
17,30 ↗						
18,00 ↗						
18,30 ↗						
19,00 ↗						
19,30 ↗						
20,00 ↗						
20,30 ↗						

¿Por qué google calendar?

- ▶ Es sencillo de utilizar
- ▶ Se puede conectar a cualquier dispositivo
- ▶ Se puede sincronizar con todos nuestros dispositivos

Crear

Enero 2021 < >

D	L	M	X	J	V	S
27	28	29	30	31	1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31	1	2	3	4	5	6

Buscar personas

- Mis calendarios ^
- arturo amarilla
 - Contacts
 - Recordatorios
 - Tareas
- Otros calendarios + ^
- Climatización y Frío Indust

GMT-03	DOM 10	LUN 11	MAR 12	MIÉ 13	JUE 14	VIE 15	SÁB 16
6 AM							
7 AM							
8 AM		(Sin título) 8am - 12pm					
9 AM							
10 AM							
11 AM							
12 PM							
1 PM							
2 PM							
3 PM							
4 PM							
5 PM							

Crear

Enero 2021 < >

L	M	X	J	V	S
28	29	30	31	1	2
4	5	6	7	8	9
11	12	13	14	15	16
18	19	20	21	22	23
25	26	27	28	29	30
1	2	3	4	5	6

Buscar personas

Calendarios ^

- arturo amarilla
- Contacts
- Recordatorios
- Tareas

Otros calendarios + ^

- Climatización y Frío Indust...
- Festivos en Argentina
- Holidays in Argentina

DOM 27	LUN 28	MAR 29	MIÉ 30	JUE 31	VIE 1 ene	SÁB 2
				Fiesta de Fin de Año New Year's Eve	Año Nuevo New Year's Day	
3	4	5	6	7	8	9
10	11 ● 8am Algebra	12	13	14	15	16
17	18 ● 8am Algebra	19	20	21	22	23
24	25 ● 8am Algebra	26	27	28	29	30
31	1 feb ● 8am Algebra	2	3	4	5	6

Recomendación:

- ▶ Darle un color a cada actividad. Por ejemplo.
- ▶ Azul para estudiar
- ▶ Rojo para entregas/parciales/fechas límites
- ▶ Verde para actividades de la casa como limpiar o comprar
- ▶ Amarillo para reuniones con horario (doctor)

Crear

Enero 2021 < >

L	M	X	J	V	S
28	29	30	31	1	2
4	5	6	7	8	9
11	12	13	14	15	16
18	19	20	21	22	23
25	26	27	28	29	30
1	2	3	4	5	6

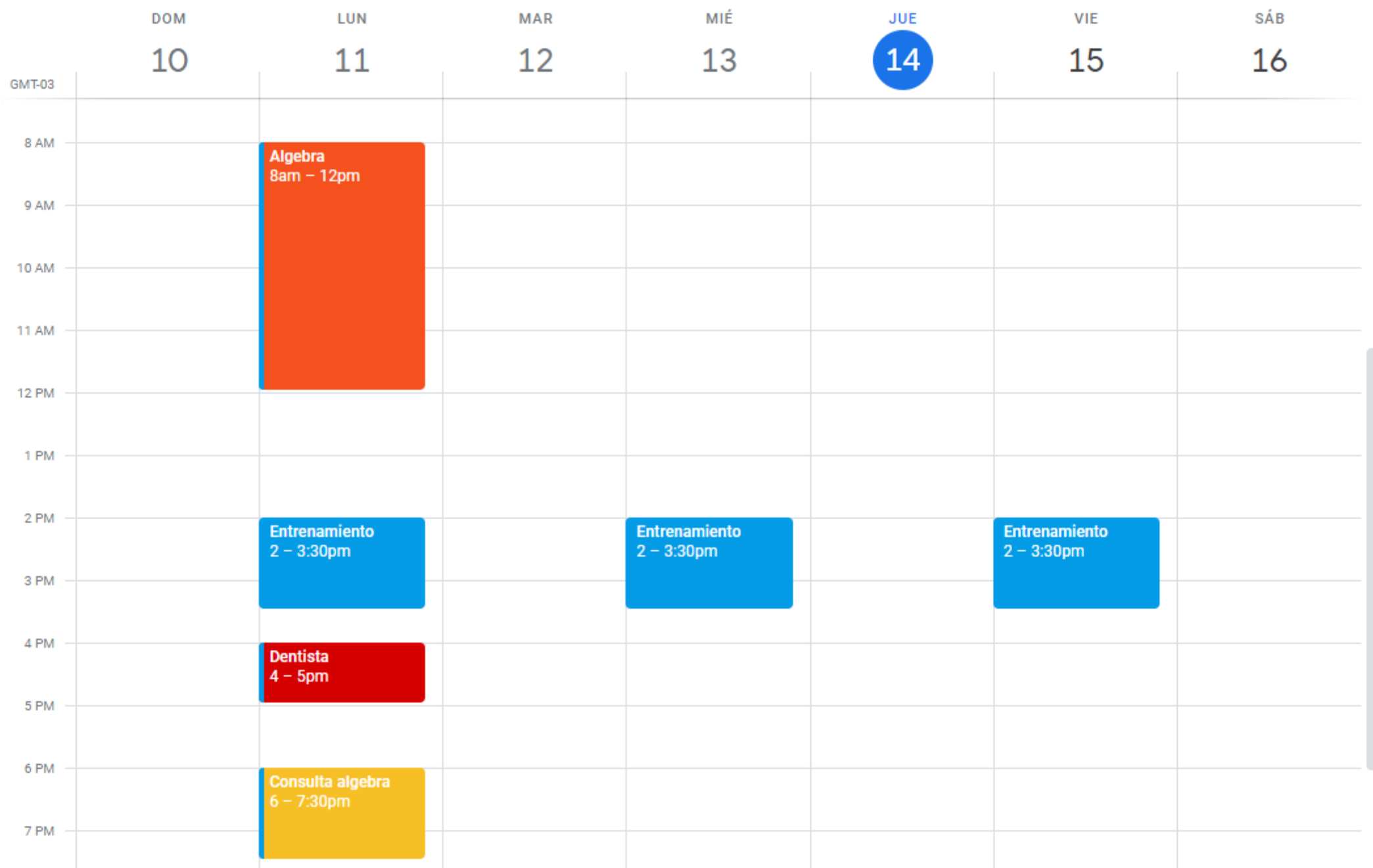
👤 Buscar personas

Calendarios ^

- arturo amarilla
- Contacts
- Recordatorios
- Tareas

Otros calendarios + ^

- Climatización y Frío Indust...
- Festivos en Argentina
- Holidays in Argentina



Crear

Enero 2021 < >

L	M	X	J	V	S
28	29	30	31	1	2
4	5	6	7	8	9
11	12	13	14	15	16
18	19	20	21	22	23
25	26	27	28	29	30
1	2	3	4	5	6

Buscar personas

Calendarios ^

- arturo amarilla
- Contacts
- Recordatorios
- Tareas

Otros calendarios + ^

- Climatización y Frío Indust...
- Festivos en Argentina
- Holidays in Argentina

DOM 27	LUN 28	MAR 29	MIÉ 30	JUE 31	VIE 1 ene	SÁB 2
				Fiesta de Fin de Año New Year's Eve	Año Nuevo New Year's Day	
3	4	5	6	7	8	9
10	11 ● 8am Algebra ● 2pm Entrenamiento 2 más	12	13 ● 2pm Entrenamiento	14	15 ● 2pm Entrenamiento	16
17	18 ● 8am Algebra ● 2pm Entrenamiento ● 6pm Consulta algebra	19	20 ● 2pm Entrenamiento	21	22 ● 2pm Entrenamiento	23
24	25 ● 8am Algebra ● 2pm Entrenamiento ● 6pm Consulta algebra	26	27 ● 2pm Entrenamiento	28	29 ● 2pm Entrenamiento	30
31	1 feb ● 8am Algebra ● 2pm Entrenamiento ● 6pm Consulta algebra	2	3 ● 2pm Entrenamiento	4	5 ● 2pm Entrenamiento	6

Con esta herramienta podemos:

- ▶ Crear horarios fijos
- ▶ Crear recordatorios diarios, semanales, mensuales y anuales
- ▶ Crear tareas diarias
- ▶ Crear objetivos

Tipos de vista

- ▶ Diario
- ▶ Semanal
- ▶ Mensual
- ▶ Anual
- ▶ Tipo agenda
- ▶ De 4 días

Hoy < > Enero 2021

Search, Help, Settings, Mes, User Profile

DOM 27	LUN 28	MAR 29	MIÉ 30	JUE 31	VIE 1 ene
				Fiesta de Fin de Año New Year's Eve	Año Nuevo New Year's Day
3	4	5	6	7	8
10	11 ● 8am Algebra 3 más	12	13 ● 2pm Entrenamiento	14	15 ● 2pm Entrenamiento
17	18 ● 8am Algebra 2 más	19	20 ● 2pm Entrenamiento	21	22 ● 2pm Entrenamiento
24	25 ● 8am Algebra 2 más	26	27 ● 2pm Entrenamiento	28	29 ● 2pm Entrenamiento
31	1 feb ● 8am Algebra 2 más	2	3 ● 2pm Entrenamiento	4	5 ● 2pm Entrenamiento
					6

View Options: Día, Semana, Mes, Año, Programación, 4 días, Mostrar fines de semana, Mostrar eventos rechazados

Recomendaciones:

- ▶ Intentar actualizar el calendario cada semana (mínimo).
- ▶ No sobrecargar el día de tareas.
- ▶ Si no se llega a hacer una tarea diaria, arrastrarla al día siguiente.
- ▶ Utilizar el acceso rápido del celular.
- ▶ Agregar horarios de consulta y dejarlos fijos semanalmente
- ▶ Agregar recordatorios de entregas de trabajos y otras actividades semanales

Conclusiones

- ▶ La planificación es una herramienta fundamental para un estudiante.
- ▶ Gracias a la planificación podemos prevenir imprevistos.
- ▶ Sin acción la planificación no tiene sentido.
- ▶ Así como en el estudio, es importante encontrar su propio método

¡Muchas gracias por su atención!

¿Preguntas?