

## FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA DE SOFTWARE ACTIVIDAD: ENTREVISTA NOMBRE DE LOS INTEGRANTES DEL EQUIPO:

Juan Jose Vargas Arvizu
Victor Manuel González Nahuat
Miguel Angel Gutierrez Lopez
Josué Israel Tzuc Moo
Raúl Arturo Cervera Shiels

## Hábitos y preferencias en gestión de tiempo

El objetivo de esta encuesta es identificar los hábitos, desafíos y preferencias de los usuarios en relación con la gestión de su tiempo y organización diaria, con el fin de desarrollar una aplicación que se ajuste a sus necesidades y les permita mejorar su productividad y eficiencia en el día a día.

1.	Actualmente usted es:
	Marca solo un óvalo.
	Estudiante
	Trabajador o empleado
	Emprendedor
	○ Desempleado
	Freelancer
	Jubilado
	─ Voluntario

¿Cómo sueles organizar tus tareas y actividades diarias? 2.



¿Utilizas alguna herramienta digital (apps o programas) para ayudarte con la

Marca solo un óvalo.

## 4. ¿Cuáles son los principales retos que enfrentas al tratar de gestionar tu tiempo?



5. ¿Qué características te gustaría que tuviera una aplicación diseñada para mejorar la organización diaria?

Selecciona todos los que correspondan.

Diseño interactivo	
Calendario integrado	0

Recordatorios y notificaciones

Lista de tareas

Cronograma diario y semanal

Sincronización con apps de Google

\_\_\_\_ Análisis de productividad

Bloqueo de distracciones

Colaboración grupal

6.	¿Cuánto tiempo al día dedicas a planificar tu día o tus actividades?
	Marca solo un óvalo.
	No planifico mis actividades
	Menos de 2 minutos
	De 3 a 5 minutos

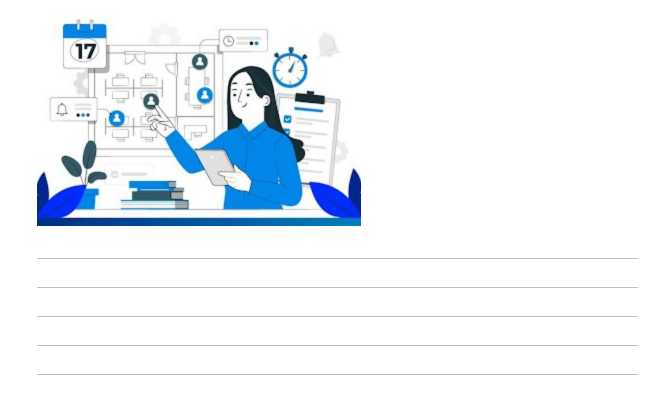
7. ¿Te resulta fácil seguir un horario o plan establecido, o tiendes a ser más flexible con tus tiempos?



Más de 5 minutos

8.	¿Prefieres un enfoque visual (como calendarios o gráficos) o un enfoque más simple (como listas de tareas) para organizarte?
	Marca solo un óvalo.
	Un enfoque visual
	Un enfoque simple

9. Si pudieras mejorar un aspecto de tu organización personal, ¿cuál sería y por qué?



Este contenido no ha sido creado ni aprobado por Google.

Google Formularios