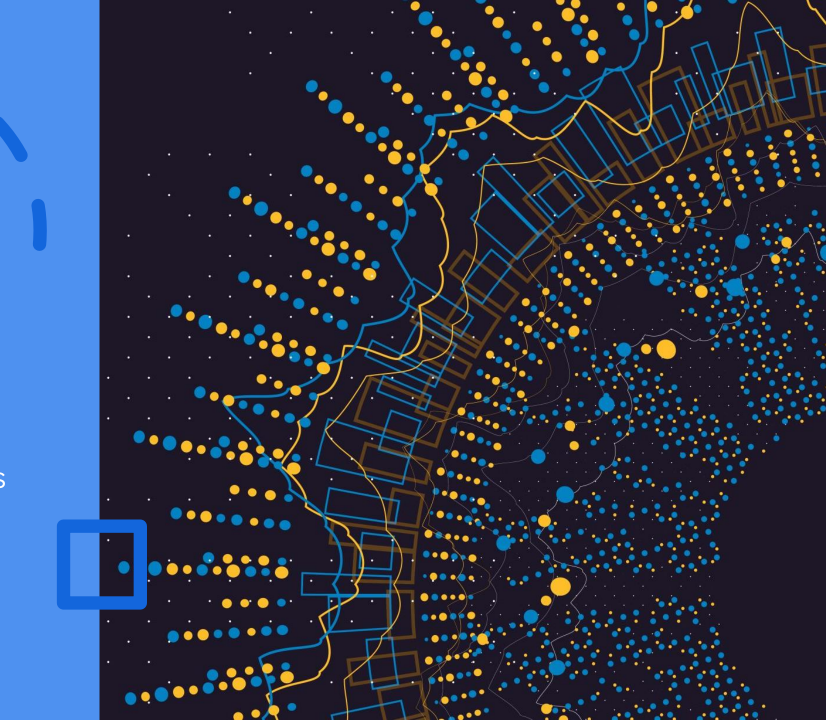
UMeet

La plataforma que hace más fácil encontrar espacios con tus amigos



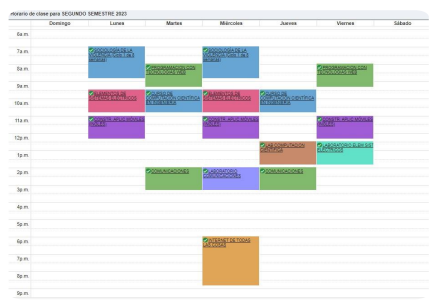
Típicamente, en la universidad todo el tiempo se está buscando la forma de encontrar espacios libres en común entre diferentes estudiantes, ya sea para parchar, estudiar o para reuniones en equipo, etc.

Típicamente, en la universidad todo el tiempo se está buscando la forma de encontrar espacios libres en común entre diferentes estudiantes, ya sea para parchar, estudiar o para reuniones en equipo, etc.

Sin embargo, esto no suele ser siempre fácil, ya que los estudiantes somos seres muy ocupados todo el tiempo.



Para solucionar esto, típicamente se comparten los horarios de la Universidad y actividades extra, con el fin de encontrar posibles horarios que cuadren entre **dos** o **más** personas.



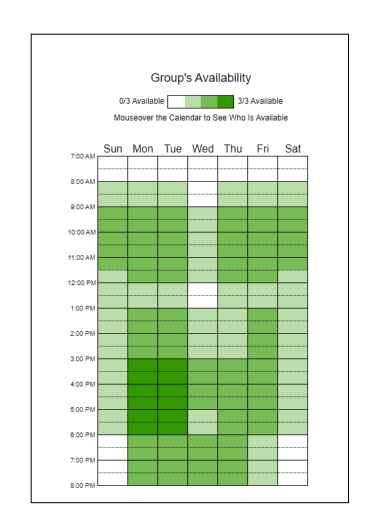


Sin embargo, se debe pedir el horario a cada persona con la que se quiere encontrar un hueco, y, además se debe hacer una búsqueda **manual** de los posibles espacios libres en común... Teniendo en cuenta que cuando son más de dos personas es incluso más complejo.

Propuestas Similares

When2Meet

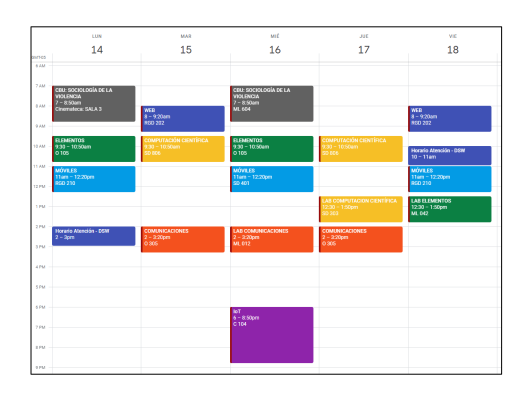
Permite poner el horario de cada integrante y así encontrar los horarios comunes entre algunos y entre todos.



Propuestas Similares

Google Calendar, Outlook Calendar, Teams

Es posible cargar el horario y demás espacios ocupados y cuadrar reuniones con otras personas.



¿Qué les falta a las otras apps?

When2Meet

- No tiene conexión fácil y rápida con el horario de la Universidad, el horario se debe cargar de forma manual.
- Se deben cargar los horarios de manera manual, no se pueden agregar especificaciones de los bloques ocupados, como "clase" o "actividad extracurricular", "gym", "trabajo", etc.
- Interfaz y funcionalidades muy simples.
- No permite dinamismo en el horario, horario estático todas las semanas.
- Se debe cuadrar un nuevo When2Meet para cada equipo.

¿Qué les falta a las otras apps?

Calendarios

- Están diseñados para una funcionalidad individual y no entre más de dos usuarios normalmente.
- No tienen integración fácil y rápida con el horario de la Universidad.
- No permiten mayor interacción entre usuarios más que cuadrar y editar eventos, no se pueden realizar más acciones como "proponer", etc.
- Están diseñados para ambientes laborales, no tanto ambientes académicos.

Propuesta

Una aplicación web para encontrar fácilmente espacios libres en común con otras personas, y que brinde un espacio más amplio para proponer y cuadrar reuniones con otras personas, en un ambiente más académico.

Automatizando todas las tareas tediosas de cargar materia por materia, configurar manualmente los horarios y demás.



- Cargar de horarios mediante formato .ICS
- Idealmente, autenticación directamente con la Universidad y carga automática de los cursos inscritos en Banner.
- Creación de una red (estilo red social universitaria) con la cual puedes compartir tu horario.
- Creación de grupos de personas para identificar muy rápidamente los espacios libres en común entre más de dos personas.

- Creación de reuniones de cualquier tipo y otros tipos de eventos, como "eventos de alta prioridad" o "propuestas de reuniones".
- Visualización completa de todo tu horario y planeación de espacios de trabajo individual.
- Configurar qué partes de un horario son de tu interés compartir y con quiénes (opciones de privacidad).

- Análisis en tiempo real que permiten tener un mayor control y noción del tiempo que empleamos de manera semanal. Por ejemplo, informes de cuánto tiempo dedicas semanalmente a reuniones, a clases, cuánto tiempo libre tienes a la semana, etc.
- Personalización avanzada del horario, para darle una mayor
 personalidad y funcionalidad dependiendo de cada persona.

- Configuración de recordatorios, notificaciones, etc.
- Espacio de comentarios y compartir información ya sea de manera privada (entre grupos o dos personas) o de manera pública, como por ejemplo eventos públicos: cuándo y dónde serán, y si se cruzan o no con tu horario.

Público Objetivo

El público objetivo de UMeet son todos los estudiantes y profesores y todas las personas involucradas en ambientes de horarios más flexibles y variables.

Sin embargo, en una primera implementación, el público objetivo serían los estudiantes de la Universidad de los Andes.

