

Resumen de Entrevista

Kairos

NexTech

Centurion Valeria, Escalante Guillermo, Maldonado Agustina, Mendez Florencia, Ulloa Gonzalo.

**

**



**Tabla de contenido**

[**Resumen de Entrevista 4**](#_x9ck94uo63u5)

[**CONVOCATORIA  
Convoca la entrevista**](#_l2far6gjn5hz) **4**

[Fecha de entrevista 4](#_a0p8bdq6vm00)

[Medio de Comunicación 4](#_1ygsk01wxi5f)

[**Declaración de roles, identidades y preocupaciones 4**](#_796j0i1o9wq)

[Temario de la entrevista 5](#_kxpre17ungld)

[Fecha 5](#_vnhxdjp6b3pp)

[Hora 5](#_gn5olxnkek1q)

[Lugar 5](#_20dc967u97kj)

[Temario propuesto 5](#_9pb8n9f3y2vu)

[Objetivos 5](#_1qcmei8dmnjy)

[Participantes 5](#_uwaxt5jf9ofh)

[Temas Adicionales 6](#_38nmt9m8xld6)

[Observaciones 6](#_pyejbyj42a22)

[Citas destacadas 6](#_f0o3gthlcuqq)

[**Anexo 10**](#_ske54hg3pbya)

# Resumen de Entrevista

### CONVOCATORIA Convoca la entrevista

- Gonzalo Alejandro Ulloa.

- Guillermo Ariel Escalante.

- María Agustina Maldonado.

- Valeria Andrea Centurión.

- Florencia Estefanía Mendez Garai.

### Fecha de entrevista

La entrevista se llevó a cabo el día 26 de Agosto del año 2025.

### Medio de Comunicación

El medio por el cual fue convocada la reunión fue de manera presencial con los involucrados en la entrevista. No se requirió de ningún tipo de confirmación de asistencia.

### Declaración de roles, identidades y preocupaciones

Los roles qué se identifican en la entrevista son:

* Los clientes
* Los entrevistadores.
* Los anotadores.

Los clientes son los docentes a cargo de la materia ‘*Laboratorio de Desarrollo de Software’* dictada en el año 2025.

Los entrevistadores y los anotadores forman parte del grupo NexTech, conformado por alumnos de nivel avanzado dentro de la carrera Analista de Sistemas/Licenciatura en Sistemas de la Universidad Nacional de la Patagonia Austral de la Unidad Académica Río Gallegos (UNPA - UARG)

### Temario de la entrevista

### Fecha

La entrevista se llevó a cabo el día 26 de Agosto del año 2025.

### Hora

La entrevista tuvo lugar entre las 18:00hs y las 21:00 hs, (dio comienzo a las 19:45 hs aprox.)

### Lugar

Universidad Nacional de la Patagonia Austral, Río Gallegos, Santa Cruz, Argentina, Aula A7.

### Temario propuesto

Los temas qué se han decidido focalizar en la entrevista se dividieron en 3 partes abocadas al proyecto Kairos.

**Tareas:** La primera sección consiste en realizar preguntas en cuanto al propósito del registro de Tareas en el proyecto Kairos y mitigar la mayor cantidad de dudas con respecto a cómo se realizarán.

**Manejo de Usuario:** La segunda sección consiste en realizar preguntas referidas a los permisos qué tendrán los usuarios durante el uso de la aplicación, cómo serán los controles y gestión de usuarios.

**Reportes:** La tercera sección consiste en realizar preguntas con la finalidad de obtener información por parte de los clientes en términos de visualización qué les resulte útil o relevante para la recaudación de información qué otorgará el sistema.

### Objetivos

Los objetivos de la entrevista será tener un panorama más claro sobre el problema propuesto y los deseos de los entrevistados para el sistema de planificación y registro de tareas qué se va a desarrollar.

### Participantes

**Entrevistadores y Anotadores**:

- Gonzalo Alejandro Ulloa.

- Guillermo Ariel Escalante.

- María Agustina Maldonado.

- Valeria Andrea Centurión.

- Florencia Estefanía Mendez Garai.

**Clientes entrevistados**:

- Albert Aníbal Osiris Sofía.

- Esteban Guillermo Gesto.

- Karim Omar Hallar.

### Temas Adicionales

En esta entrevista no fueron contemplados y/o tratados temas fuera del temario propuesto.

### Observaciones

No se ha contemplado ninguna observación.

### Citas destacadas

Las citas qué serán registradas a continuación fueron recopiladas de la grabación realizada con el debido permiso otorgado por los clientes, durante la entrevista.

De manera qué resulte una manera de fácil comprensión, se utilizarán acrónimos para los participantes bajo el rol de clientes:

* *OS* en representación al cliente Albert Anibal Osiris Sofia.
* *KH* en representación al cliente Karim Omar Hallar.
* *EG* en representación al cliente Esteban Guillermo Gesto.

| Participante | Cita | Comentario |
| --- | --- | --- |
| EG | “Son dos cuestiones distintas a contemplar.  La primera es el registro de tiempos y otra es la Gestión de las tareas del proyecto, la cual dará el marco para registrar el tiempo qué cumplen con esas tareas” | Poder diferenciar entre la Planificación y el registro de tareas de la misma, será vital para entender cómo las tareas estarán incluidas dentro de un marco propuesto (Planificaciones) |
| EG | “Este proyecto tiene algo particular qué conforma el núcleo de la Gestión de Proyectos “ | Esta cita remarca la importancia y alcance qué tendrá el proyecto ya qué se espera qué pueda ser utilizado bajo cualquier otro proyecto del ámbito académico. |
| OS | “Lo qué queremos es qué los equipos de desarrollo tengan esta herramienta para ir registrando y quedando en evidencia qué tomaron o no tomaron los tiempos efectivos qué aplicaron para el desarrollo en todas las etapas.” | Es de suma importancia tener la funcionalidad de realizar estimaciones de las actividades dentro de la planificación, por ello, el proyecto a desarrollar servirá cómo herramienta para el registro de tiempo efectivo aplicado al desarrollo en todas las etapas de la planificación. |
| OS | “El sistema debe dejar abierto la posibilidad de qué las tareas sean realizadas por diferentes usuarios con sus diferentes roles” | El sistema no debe *bloquear las tareas* definidas por roles, sino que permita que los demás usuarios y sus distintos roles también puedan continuar una tarea en determinado momento si fuera necesario. |
| KH y EG | “El sistema deberá ser lo suficientemente versátil para poder registrar determinadas tareas qué no formen parte de la planificación”  “Cómo lider de proyecto (Rol) me gustaría saber qué actividades están siendo llevadas a cabo fuera de lo planificado, para poder corregir la planificación” | La versatilidad jugará un punto importante a la hora de la creación de tareas, ya qué se espera qué las tareas puedan ser creadas durante una planificación ya predefinida, sin limitaciones, dando posibilidad a corregir la planificación en su actualidad así cómo en etapas posteriores. |
| EG | “La idea es qué oprimiendo un botón en la pantalla de inicio, comience rápidamente el trackeo en tiempo real de la tarea qué estoy realizando.” | Esta cita demuestra la necesidad de contar con una funcionalidad intuitiva qué permita iniciar el registro del tiempo de manera inmediata. Simplificar la interacción del usuario con el sistema es un requerimiento necesario e implícito en cualquier proyecto. |
| KH | Con respecto a la visualización y control:  “Seguramente habrá un actor que le interese ver en qué están trabajando los compañeros del proyecto registrado para poder tomar datos de referencia” | Es de suma importancia para este proyecto, qué el sistema brinde transparencia y visibilidad sobre el trabajo de los miembros del equipo, para la toma de decisiones, así cómo también mejorar la coordinación dentro del proyecto. |
| KH | Con respecto a la rapidez y facilidad de uso  “Si tengo qué llamar a un líder de proyecto para qué me cree una tarea” no resultaría una herramienta qué cumpla con la facilidad de uso qué debe tener. | Esta cita apunta a la dependencia entre roles; para este proyecto se plantea qué los usuarios puedan crear sus propias tareas qué consideren oportunas, garantizando autonomía, y una mejor experiencia en el uso de la app. |
| KH y OS | “La aplicación debe ser: multiproyecto, multiusuario, multietapas y multirol.”  “Por ahí un usuario se desempeña con un rol para un proyecto, y con otro rol para otro proyecto”. | En esta cita se observa la necesidad de una arquitectura flexible y escalable, donde los usuarios puedan interactuar con el sistema bajo diferentes roles y etapas según el proyecto en el qué participen. |
| KH y EG | “La herramienta debe permitir registrar los datos básicos de cada usuario; nombre, email, rol” | Cómo el proyecto apunta a un objetivo concreto, los datos del perfil qué tenga cada usuario deberán ser básicos. |
| KH | Los reportes no deben estar limitados  “Si nos interesa saber qué el líder de proyecto tenga un buen panel de lo qué está trabajando su gente” | Se debe tener en cuenta qué los reportes serán flexibles, la elección de la información a mostrar dependerá de la actividad, etapa y momento del desarrollo. |
| KH | “Nos interesa saber qué cada usuario pueda poder bajar todos sus datos para llevarlo a otra aplicación y qué tal vez pueda exportar esos datos en algún formato y por qué no, importar algún set de datos.” | El proyecto aportará una gran utilidad con respecto a la portabilidad de la información, garantizando una utilidad práctica, autonomía e interoperabilidad de la herramienta. |
| EG | “Tener una visualización rápida de la comparación de lo qué se encuentra estimado con lo qué realmente se está realizando” | Es de gran utilidad qué al posicionarse sobre una actividad, se implemente una comparación visual de la estimación previa. |
| KH | “Alguna notificación al momento en que entro a trabajar (en la aplicación), y el usuario por ej: Project Manager, agregó tareas a realizar” | Contemplar todo tipo de alertas: tareas finalizadas, pendientes, demoradas, agregadas recientemente. |
| KH y OS | “Preferimos qué la visualización sea de todas las formas, dependiendo de cada situación” | Qué la visualización se adapte a la etapa, iteraciones, y demás, utilizando los distintos tipos de reportes posibles: tablas, gráficos, dashboard, etc. |
| OS | “Podría ser útil el poder desgranar tiempos, es decir identificar/ categorizar los tiempos”  “Poder ver promedios del tiempo qué conllevan tareas” | Con el propósito de aportar mayor control y entendimiento sobre la duración de las actividades, será importante qué el sistema posibilite la categorización y obtención de métricas cómo los promedios de las tareas, dando pie a comparaciones posteriores. |

### Anexo

Grabación de la entrevista:

<https://github.com/NejoBMG/Kairos/blob/main/Requerimientos/primer%20entrevista%2026-8.opus>

Apuntes de la entrevista:

[Notas de la Entrevista](https://docs.google.com/document/d/1fKDYr6koRjiw17OTQkZKaManDa7N0-fNBynctKislwk/edit?usp=drive_link)