

Tema: casos de uso

Reunión del 15 de septiembre de 2023

**Acta de Reunión No: 010 Proceso: Proyecto**

**Aerolínea**

Lugar: 3-219. Fecha: 15 de septiembre del 2023

Hora de Inicio: 11 am Hora de Finalización: 1 pm  
 Objetivo de la Reunión:

Análisis de últimos diagramas requeridos, distribución de trabajo

Asistentes:

Brayan

Evelyn

Valentín

Felipe

Ausentes:

Invitados:

Profesor Cesar Jaramillo

***DESARROLLO DE LA REUNIÓN***

1. **Temas a Tratar.**

**Entender diagramas solicitados, asignar diagramas equitativamente por carga de trabajo**





**Acta de Reunión No: 010 Proceso: Proyecto**

**Aerolínea**

1. **Seguimiento tareas acta anterior (09).**

Todos los diagramas están listos, sólo faltan (diagramas de actividades), de componentes y de paquetes

1. **Desarrollo de los Temas (si requiere de más espacio, anexe hojas en blanco).**

El Diagramas de actividades que haremos

--------------------------------------

recuperar contraseña b

editar atributos b

gestionar vuelos b

gestionar módulo de noticias b

gestionar administradores f

registrarse f

buscar vuelo f

comprar vuelo e

reservar vuelo e

hacer check-in e

gestionar módulo financiero f

El diagrama de actividades es un diagrama de flujo parecido al DFD, en el cual se muestra cómo es el flujo de una actividad a través de los distintos módulos y actores

El diagrama de paquetes se refiere a la estructura general necesaria para implementar carpetas en el proyecto.

El diagrama de componentes es una extensión del de paquetes, aquí mostramos los artefactos, es decir, los archivos específicos que hay en las carpetas. No es necesario hacer uno para el backend y otro para el frontend.

Dialogando con el profesor, le comenté que en ingeniería de software en realidad no vemos UML con rigor, lo vemos más como un jueguito.





OBSERVACIONES:

**Acta de Reunión No: 010  
Proceso: Proyecto**

No hubo contratiempos

**Aerolínea**

FIRMAS:

Diagrama

Descripción generada automáticamente

\_\_\_Valentín Valencia Valencia \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_Brayan Andrey Torres \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_ Evelyn Tabares \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_ Felipe Galindo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

