





# SimAleara

Simulador de recibos de sueldo de sindicato de juegos de azar

Metodologia de sistemas I

Profesora: Rocio Rodriguez

Grupo 3

2º cuatrimestre 2023

DNI LEGAJO 39830969 26039 44209451 27702 APELLIDO Caputti Albarrán NOMBRE
Martin
Maximiliano



# <u>UTN FRH – Metodología de Sistemas I – Grupo 3 – 2° cuatrimestre 2023</u>

# Índice

1	. Obj	etivo especifico	3
2	. Mo	delo ambiental	3
	2.1.	Declaración del propósito	3
	2.2.	Diagrama de contexto	3
	2.3.	Lista de acontecimientos	3
3	Lista	a de usuarios	3
4	Req	uerimientos	3
	4.1.	Funcionales	3
	4.2.	No funcionales	4
5	Case	os de uso	4
	5.1.	Diagrama de casos de uso por usuario	4
	5.2.	Descripción de los casos de uso	5
6	Vind	culación de los casos de uso con los RF	7
7	Apli	caciones parecidas a lo que vamos a construir	7
8	lista	ado de tareas	8
	8.1 list	tado de tareas detalladas con números de tarea	8
	8.2 Du	ıración de tareas	9
	8.3 Dia	agrama Gantt	10
	8.4 Dia	agrama PERT	10

# 1. Objetivo especifico

Simulador de recibos de sueldo de sindicato de juegos de azar

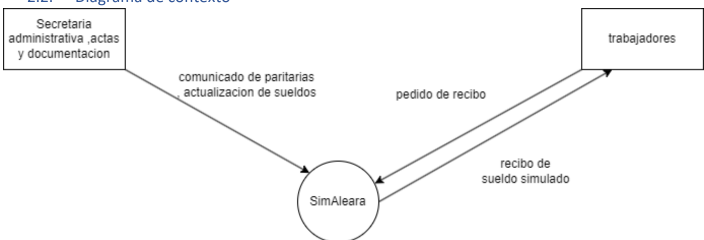
#### 2. Modelo ambiental

## 2.1. Declaración del propósito

Informar correctamente a los trabajadores de juegos de azar y agencias de lotería cuanto debería ser su remuneración mediante un simulador de recibos, además de una cartelera de comunicados que refleja las novedades y cambios en paritarias.

El administrador de este sistema web podrá realizar un ABM de categorías, sueldos y comunicados

## 2.2. Diagrama de contexto



#### 2.3. Lista de acontecimientos

- 1. Un trabajador completa el formulario del simulador de recibo
- 2. Un administrador carga un nuevo comunicado
- 3. Un administrador actualiza o modifica una categoría o sueldo de un mes especifico
- 4. Un administrador agrega una categoría
- 5. Un administrador elimina una categoría
- 6. Un administrador agrega un comunicado
- 7. Un administrador elimina un comunicado
- 8. El trabajador solicita visualizar historial de comunicados

#### 3. Lista de usuarios

- Usuario administrador (Realiza ABM)
- Usuario trabajador (Acceso limitado)

# 4. Requerimientos

#### 4.1. Funcionales

- RF01. Mostrar un recibo de sueldo simulado
- RF02. Mostrar las novedades de paritarias
- RF03. Modificar la escala salarial
- RF04. Realizar cálculos en base a categorías y datos proporcionados (Presentismo, antigüedad, jubilación, etc)

#### UTN FRH – Metodología de Sistemas I – Grupo 3 – 2° cuatrimestre 2023

RF05. Diferencia entre agencias de lotería y empleados de bingo en el mismo sindicato RF06. Mostrar un histórico de sueldos por categoría y calcular un porcentaje de aumento por mes.

#### 4.2. No funcionales

RNF01. Dominio

RNF02.Alojamiento

RNF03. Estética de la página (Con referencia al sindicato Aleara)

RNF04. Apartado legal

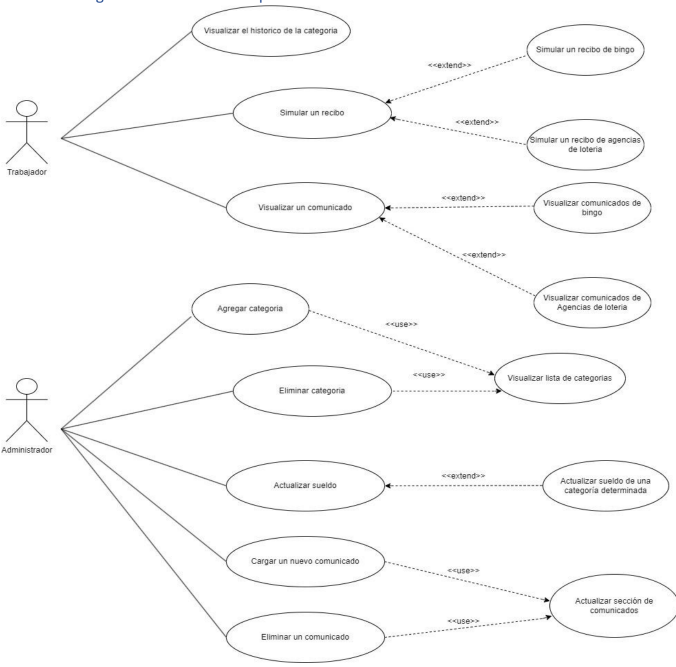
RNF05. Logueo para usuario administrador.

RNF06. Actualización de convenios, comunicados y escalas salariales.

RNF07. Dispositivo conectado a internet, y con acceso a un navegador web.

## 5. Casos de uso

## 5.1. Diagrama de casos de uso por usuario



# 5.2. Descripción de los casos de uso

CU01	Visualizar el Histórico de una categoria	
Activación	Cuando el trabajador elige la opción historial	
Precondición		
Flujo de sucesos		
Camino Basico	<ol> <li>Seleccionar si es de bingo o agencia de lotería.</li> <li>Seleccionar categoría.</li> <li>Pulsar botón "visualizar".</li> <li>Ver el grafico representativo.</li> </ol>	
Camino Alternativo		
Postcondición	El trabajador visualiza el historial de una categoría	

CU02	Simular recibo	
Activación	Cuando el Trabajador elige la opción de Simular recibo	
Precondición		
Flujo de sucesos		
Camino Basico	<ol> <li>Ingresar su fecha de ingreso</li> <li>Seleccionar el periodo a simular</li> <li>Ingresar la cantidad de feriados que trabajo en dicho periodo</li> <li>Seleccionar entre las opciones de "Bingo" y "Lotería".</li> <li>El sistema despliega los ítems propios a la extensión al caso de uso correspondiente según la elección del usuario</li> <li>Completar el formulario de la extensión de caso de uso elegido</li> <li>Ingresar si paga mutual</li> <li>Si corresponde realizar algun ajuste indicar el importe</li> <li>Ver el recibo</li> </ol>	
Camino Alternativo	<ul> <li>Alt 6: El usuario eligió "Bingo"</li> <li>6.1) Elegir entre las categorías de bingo</li> <li>6.2) Seleccionar si le corresponde el "adicional por permanencia"</li> <li>6.3) Seleccionar si le corresponde el "adicional por asistencia y puntualidad"</li> <li>6.4) Seleccionar si le corresponde el "adicional por presentismo"</li> <li>Alt 6: El usuario eligió "lotería"</li> <li>6.1) Elegir entre las categorías de agencias de lotería</li> <li>6.2) Indicar el tipo de jornada que realiza</li> <li>6.3) Indicar la cantidad de horas extras realizada</li> </ul>	
Postcondición	El trabajador visualiza el recibo de sueldo acorde	

CU03	Visualizar un comunicado
Activación	
Precondición	
Flujo de sucesos	
Camino Basico	
Camino Alternativo	
Postcondición	

CU04	Agregar categoría
Activación	
Precondición	
Flujo de sucesos	
Camino Basico	
Camino Alternativo	
Postcondición	

CU05	Eliminar categoria
Activación	
Precondición	
Flujo de sucesos	
Camino Basico	
Camino Alternativo	
Postcondición	

CU06	Actualizar sueldo
Activación	
Precondición	
Flujo de sucesos	
Camino Basico	
Camino Alternativo	
Postcondición	

CU07	Cargar un nuevo comunicado
Activación	
Precondición	
Flujo de sucesos	

## <u>UTN FRH – Metodología de Sistemas I – Grupo 3 – 2° cuatrimestre 2023</u>

Camino Basico	
Camino Alternativo	
Postcondición	

CU08	Eliminar un comunicado
Activación	
Precondición	
Flujo de sucesos	
Camino Basico	
Camino Alternativo	
Postcondición	

# 6. Vinculación de los casos de uso con los RF

Casos de uso	Requerimientos Funcionales
Visualizar el histórico de la categoría	RF06, RF03
Simular un recibo	RF01, RF04, RF05
Visualizar un comunicado	RF02, RF05
Agregar una categoría	RF03
Eliminar una categoría	RF03
Actualizar sueldo	RF03, RF06
Cargar nuevo comunicado	RF02
Eliminar un comunicado	RF02

# 7. Aplicaciones parecidas a lo que vamos a construir

- <a href="http://www.sinpecor.org.ar/simulador/">http://www.sinpecor.org.ar/simulador/</a>
- <a href="https://www.adef.org.ar/simulador">https://www.adef.org.ar/simulador</a>
- <a href="http://www.uoma.org.ar/simulador.html">http://www.uoma.org.ar/simulador.html</a>
- <a href="https://atecapital.org/consulta-salario">https://atecapital.org/consulta-salario</a>

#### 8. listado de tareas

#### 8.1 listado de tareas detalladas con números de tarea

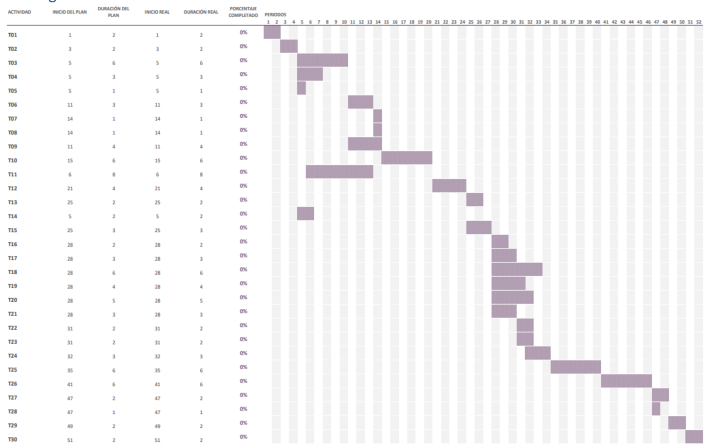
- 1. Análisis previo, se plantea el objetivo y se realiza un análisis de factibilidad.
- 2. Entrevista con representante de aleara: una entrevista con un representante de aleara para recopilar información sobre qué cosas deberia tener el sistema y nos introduce en el área contable del rubro.
- 3. Desarrollo de Modelo Ambiental y lista de usuarios.
- 4. Obtención de requerimientos y planteamiento de los casos de uso.
- 5. Buscar referencias o aplicaciones similares.
- 6. Listar las tareas a realizar con dependencias y asignarlas
- 7. Diagrama Gantt
- 8. Diagrama PERT.
- 9. Elaboración de Diagrama de flujos de datos.
- 10. Elaboración de Diccionario de datos.
- 11. Diseño de interfaz de usuario: Creación de primeras aproximaciones a una vista de usuario
- 12. Diseño de base de datos: Modelado y normalización de base de datos del sistema
- 13. Definir lenguajes y frameworks a utilizar.
- 14. Diseño de lógica de recibo: Algoritmos necesarios para generar el importe del recibo simulado
- 15. Segunda entrevista con el cliente: Presentamos los modelos iniciales realizados, se obtiene una devolución y una capacitación más específica.
- 16. Primera carga en la base de datos: En base a los datos de la segunda entrevista dados por el cliente.
- 17. Desarrollo de página principal: Se desarrolla el índex, la primera visualización del usuario.
- 18. Desarrollo de página de recibo: Se desarrolla la pantalla de recibo, la cual contendrá un formulario que posteriormente indicará el monto simulado.
- 19. Desarrollo de página de comunicados: Se desarrolla la pantalla de comunicados, la cual contendrá una breve información de cada comunicado junto al archivo a descargar.
- 20. Desarrollo de página de históricos: Se desarrolla la pantalla de históricos, esta misma contiene un gráfico de la evolución de los sueldos.
- 21. Desarrollo de página de logueo: Se desarrolla la página de inicio de sesión del administrador, formulario que verifica su autenticidad
- 22. Desarrollo de página de categoría (Admin): Se desarrolla pantalla de categoría, contendrá un ABM de categorías.
- 23. Desarrollo de página de sueldo (Admin): Se desarrolla la pantalla de sueldos, en la cual se podrá cargar un porcentaje de aumento, en todas las categorías o una especifica.
- 24. Desarrollo de página de comunicados (Admin): Se desarrolla la pantalla de comunicados, en la cual habrá una Alta y Baja de archivos PDF.
- 25. Implementación de base de datos: Se conecta la base de datos al sistema para comprobar su funcionamiento.
- 26. Testeos iniciales de aplicación: A partir de los primeros modelos de prueba se testea el funcionamiento de la aplicación.
- 27. Tercera reunion con el cliente: Se busca un Feedback del cliente a partir de lo desarrollado hasta el momento.
- 28. Acondicionamiento web: Se reserva un dominio y contrata una empresa de hosting para realizar un alojamiento que tenga soporte para la base de datos.
- 29. Confección del manual de usuario e implementación digital.
- 30. Entrega final: Se entrega el sistema al cliente y se realiza una capacitación a los administradores de este sistema.

# <u>UTN FRH – Metodología de Sistemas I – Grupo 3 – 2° cuatrimestre 2023</u>

# 8.2 Duración de tareas

Tareas	Cantidad de Hs.	Precedencia
T01	2	-
T02	2	T01
T03	6	T02
T04	3	T02
T05	1	T02
T06	3	T03; T04
T07	1	T06
T08	1	T06
T09	4	T03; T04
T10	6	Т09
T11	8	T05
T12	4	T10; T11
T13	2	T12
T14	2	T02
T15	3	T12; T14
T16	2	T15
T17	3	T15
T18	6	T15
T19	4	T15
T20	5	T15
T21	3	T15
T22	2	T21
T23	2	T21
T24	3	T19; T21
T25	6	T18; T19; T20; T21; T22; T23; T24
T26	6	T25
T27	2	T26
T28	1	T26
T29	2	T27
T30	2	T28; T29

## 8.3 Diagrama Gantt



# 8.4 Diagrama PERT

