**SPRINT PLANNING 25/Mayo/2018**

El tiempo estimado para el primer Sprint de “Ventana de INICIO” se calculan unas 8 horas en el que el Scrum Team se encargará de hacer las siguientes actividades.

* El modelo base de la aplicación se realizará entre Martínez Espíritu José Luis, Ramírez Castillo Ángel Oswaldo, García Cervantes Luis Ángel y Chávez Ceballos Kiana Alejandra
* Y mientras se realiza el modelo irán colocando los logotipos y mensajes iniciales correspondientes para cumplir con los requerimientos

**SPRINT REVIEW 26/Mayo/2018**

El Sprint se termino con 1 hora y media de anticipo, todos los requisitos fueron cumplidos y aprobados por el Product Owner.

El Team Scrum no encontró ningún problema más que con el manejo del repositorio del git hub por lo que hay carpetas extras, pero como no afectan en el producto final no es ningún obstáculo.

**Martínez Espíritu José Luis:** Desarrollo el primer modelo de la aplicación con éxito

**Ramírez Castillo Ángel Oswaldo:** Agrego el texto con éxito

**García Cervantes Luis Ángel:** Menú principal, modificaciones al abrir la ventana y botón de retorno

**Chávez Ceballos Kiana Alejandra:** Agrego el logo de la UNAM y FES Aragón

**SPRINT PLANNING 26/Mayo/2018**

Comienzo del segundo Sprint “Primera Ventana”

Tiempo estimado: 18 horas

**Martínez Espíritu José Luis:** Modelo de la primera ventana

**Chávez Ceballos Kiana Alejandra:** Investigación, referencias y agregarlo a la ventana

**García Cervantes Luis Ángel:** Botón de retorno a inicio y enlaces de interés.

**Ramírez Castillo Ángel Oswaldo:** Multimedia

**SPRINT REVIEW 27/Mayo/2018**

No se completó el Sprint como es debido así que se pospone la elaboración de este Sprint para que se pueda completar en el transcurso de la semana.

**Martínez Espíritu José Luis:** Realizo el modelo base de la segunda ventana

**Ramírez Castillo Ángel Oswaldo:**

**García Cervantes Luis Ángel:** agrego el menú de navegación y que la ventana abre en la misma

Nota: tardo un poco más de lo planeado por lo que se realizó una extensión de tiempo para el sprint.

**Chávez Ceballos Kiana Alejandra:** Agrego la información teórica de la página.

**SPRINT PLANNING 26/Mayo/2018**

Continuación del segundo Sprint “Primera Ventana”

Tiempo estimado: 1 Semana

Todo el equipo trabajara para solucionar el problema que se nos presento en el Sprint anterior y para completar el lo que le falta

**SPRINT REVIEW 2/Junio/2018**

El Sprint se terminó con éxito y se arreglo el problema, se demostró un gran apoyo y ayuda entre los integrantes para llegar solución optima y los problemas han ido disminuyendo conforme el avance del proyecto, se organizan mejor los tiempos y consultas a todos los participantes.

Terminamos el sprint con la aprobación del Product Owner.

**SPRINT PLANNING 3/Junio/2018**

Comienzo del tercer Sprint “Segunda Ventana”

Tiempo estimado: 3 días

**Martínez Espíritu José Luis:** Modelo base

**Chávez Ceballos Kiana Alejandra:** Investigación y agregarlo a la ventana

**García Cervantes Luis Ángel:** Botón de retorno a inicio

**Ramírez Castillo Ángel Oswaldo:** Multimedia

**SPRINT REVIEW 6/Junio/2018**

El Sprint se completó justo a tiempo, cada integrante cumplió con lo indicado y los requisitos fueron cumplidos

**SPRINT PLANNING 6/Junio/2018**

Comienzo del cuarto Sprint “Tercera Ventana”

Tiempo estimado: 3 días

**Martínez Espíritu José Luis:** Modelo base

**Chávez Ceballos Kiana Alejandra:** recolección de información

**García Cervantes Luis Ángel:** Botón de retorno a inicio

**Ramírez Castillo Ángel Oswaldo:** Multimedia

**SPRINT REVIEW 10/Junio/2018**

Se termino el proyecto con éxito y cumple todas las características planteadas desde un inicio todo el equipo trabajo bien en conjunto y se incrementó el apoyo entre todos para solucionar los conflictos que se nos presentaron.