Estimación de 3er sprint

Proyecto: Proyecto Cine

Grupo: 4

Integrantes: Martinez, Flores Arce, Toriaci, Talavera y Vilchez

Materia: Proyecto Informatico II

tabla de estimación

Primera Tabla de estimación

N ° DE LA TAREA	DESCRIPCIÓN DE LA TAREA	Anónimo	Anónimo	Anónimo	Anónimo	Anónimo
1	Configuración de la conexión a la base de datos MySQL en el servidor.	30min	10 minutos	10 minutos	1 hora	1hs
2	Creación del sistema de autenticación de usuarios (login).	1hr y 30min	1hs	30 minutos	1 hora	1hs
3	Desarrollo del registro de nuevos usuarios (crear cuenta).	2hr	1hr	1 hora	1 hora	2hs
4	Integración del sistema de gestión de métodos de pago.	3 días	1hr	1 hora	1hora con 30 minutos	2hs
5	Desarrollo de la interfaz principal de la plataforma de cine (pantalla de inicio).	4hr	3hr	30 minutos	2 horas	2hs
6	Creación del panel de administración para la gestión del sistema.	1hr	1hs	1 hora	45 minutos	1 hs
7	Diseño e implementación de la interfaz gráfica de usuario (GUI).	2hr	20m	1 hora	2 a 3 horas	1hs
8	Desarrollo del formulario para el alquiler de películas.	3hr	1hr 30m	1 hora	1 a 2 horas	1hs
9	Creación del sistema cartelera	2hr	2hs	30 minutos	1 hora con 30 minutos	1hs
10	Creación del formulario para comprar entrada	3hr	2hr	1 hora	1 a 2 horas	1hs

Segunda Tabla de estimación

N ° DE LA TAREA	DESCRIPCIÓN DE LA TAREA	Anónimo	Anónimo	Anónimo	Anónimo	Anónimo
1	Configuración de la conexión a la base de datos MySQL en el servidor.	45 minutos	30 minutos	30 minutos	30 minutos	30 minutos
2	Creación del sistema de autenticación de usuarios (login).	1 hora	1 hora	1 hora	1 hora	1 hora
3	Desarrollo del registro de nuevos usuarios (crear cuenta).	1hs	1hr	1 hora	1 hora	1hs
4	Integración del sistema de gestión de métodos de pago.	1hs	2hr	2 hora	1hora	2hs
5	Desarrollo de la interfaz principal de la plataforma de cine (pantalla de inicio).	1hs	2hr	1 hs	2 horas	3hs
6	Creación del panel de administración para la gestión del sistema.	1 hora	1 hora	1 hora	1 hora	1 hora
7	Diseño e implementación de la interfaz gráfica de usuario (GUI).	1 hora y 20 minutos	1 hora y 20 minutos	1 hora y 20 minutos	1 hora y 20 minutos	1 hora y 20 minutos
8	Desarrollo del formulario para el alquiler de películas.	1 hora y 40 minutos	1 hora y 40 minutos	1 hora y 40 minutos	1 hora y 40 minutos	1 hora y 40 minutos
9	creación del sistema cartelera	2 hs	1hs y media	1 hr	2 hs	1hs
10	creación del formulario para comprar entrada	1 hora y 45 minutos	1 hora y 45 minutos	1 hora y 45 minutos	1 hora y 45 minutos	1 hora y 45 minutos

Tercera Tabla de estimación

N ° DE LA TAREA	DESCRIPCIÓN DE LA TAREA	Anónimo	Anónimo	Anónimo	Anónimo	Anónimo
1	Configuración de la conexión a la base de datos MySQL en el servidor.	30 minutos	30 minutos	30 minutos	30 minutos	30 minutos
2	Creación del sistema de autenticación de usuarios (login).	1 hora	1 hora	1 hora	1 hora	1 hora
3	Desarrollo del registro de nuevos usuarios (crear cuenta).	1hs	1hr	1 hora	1 hora	1hs
4	Integración del sistema de gestión de métodos de pago.	48 horas	2hr	3 hora	2 r y media	2hs
5	Desarrollo de la interfaz principal de la plataforma de cine (pantalla de inicio).	1 hr y media	1 hr y media	1 hr y media	1 hr y media	1 hr y media
6	Creación del panel de administración para la gestión del sistema.	1 hora	1 hora	1 hora	1 hora	1 hora
7	Diseño e implementación de la interfaz gráfica de usuario (GUI).	1 hora y 20 minutos	1 hora y 20 minutos	1 hora y 20 minutos	1 hora y 20 minutos	1 hora y 20 minutos
8	Desarrollo del formulario para el alquiler de películas.	1 hora y 40 minutos	1 hora y 40 minutos	1 hora y 40 minutos	1 hora y 40 minutos	1 hora y 40 minutos
9	creación del sistema cartelera	2 hs	1hs y media	2 hr	2 hs	1hs
10	creación del formulario para comprar entrada	1 hora y 45 minutos	1 hora y 45 minutos	1 hora y 45 minutos	1 hora y 45 minutos	1 hora y 45 minutos

Cuarta Tabla de estimación

N ° DE LA TAREA	DESCRIPCIÓN DE LA TAREA	Anónimo	Anónimo	Anónimo	Anónimo	Anónimo
1	Configuración de la conexión a la base de datos MySQL en	30 minutos	30 minutos	30 minutos	30 minutos	30 minutos

	el servidor.					
2	Creación del sistema de autenticación de usuarios (login).	1 hora	1 hora	1 hora	1 hora	1 hora
3	Desarrollo del registro de nuevos usuarios (crear cuenta).	1hs	1hr	1 hora	1 hora	1hs
4	Integración del sistema de gestión de métodos de pago.	2 hora	2hr	2 hora	2 hora	2hs
5	Desarrollo de la interfaz principal de la plataforma de cine (pantalla de inicio).	1 hr y media	1 hr y media	1 hr y media	1 hr y media	1 hora y media
6	Creación del panel de administración para la gestión del sistema.	1 hora	1 hora	1 hora	1 hora	1 hora
7	Diseño e implementación de la interfaz gráfica de usuario (GUI).	1 hora y 20 minutos	1 hora y 20 minutos	1 hora y 20 minutos	1 hora y 20 minutos	1 hora y 20 minutos
8	Desarrollo del formulario para el alquiler de películas.	1 hora y 40 minutos	1 hora y 40 minutos	1 hora y 40 minutos	1 hora y 40 minutos	1 hora y 40 minutos
9	creación del sistema cartelera	2 hs	2 hr	2 hr	2 hr	2 hr
10	creación del formulario para comprar entrada	1 hora y 45 minutos	1 hora y 45 minutos	1 hora y 45 minutos	1 hora y 45 minutos	1 hora y 45 minutos

Tabla Final

N° de tarea	Descripción de la tarea	Tiempo estimado
1	Configuración de la conexión a la base de datos MySQL en el servidor.	30 min
2	Creación del sistema de autenticación de usuarios (login).	1 hora
3	Desarrollo del registro de nuevos usuarios (crear cuenta).	1 hora

4	Integración del sistema de gestión de métodos de pago.	2 horas
5	Desarrollo de la interfaz principal de la plataforma de cine (pantalla de inicio).	1 hr y media
6	Creación del panel de administración para la gestión del sistema.	60 minutos
7	Diseño e implementación de la interfaz gráfica de usuario (GUI).	1 hora y 20 minutos
8	Desarrollo del formulario para el alquiler de películas.	1 hora y 40 minutos
9	creación del sistema cartelera	2 horas
10	creación del formulario para comprar entrada	1 hora y 45 minutos

Observaciones

Durante este tercer sprint, el equipo compuesto por cinco integrantes (incluyendo al líder del grupo) ha trabajado con compromiso para avanzar en las tareas asignadas. En general, la participación ha sido activa y las estimaciones muestran un entendimiento compartido de los objetivos.

Se identificaron algunas diferencias de criterio en las tareas 3, 4 y 5, especialmente por la percepción del esfuerzo requerido y la experiencia previa con determinadas herramientas. En particular, la tarea 4 presentó mayor dificultad en la estimación de tiempo, lo que da a entender que puede ser necesario analizar más a fondo el proyecto.

Como líder del equipo, destacó que el grupo se encuentra bien organizado, aunque se nota que aún falta mejorar la comunicación interna para lograr un mayor enfoque en porque en momentos importantes no se halló la comunicación. Esto se trabajará en las próximas reuniones para optimizar el rendimiento colectivo.