# [PhoneTicket][Grupo 5] 2013-11-02 Pre-Comienzo del Sprint #5 (con preguntas para validar lo antes posible)

Hola Mercedes,  
  
Como hablamos la semana pasada, vamos a empezar a ejecutar algunas tareas del Sprint 5 durante este fin de semana para poder estudiar durante el siguiente.

Preferimos utilizar un sprint backlog separado y no juntar las tareas con el sprint 4 para hacer las cosas mas claras y simples. Avisanos si no estas de acuerdo con eso.

A lo largo del día vamos a mandar los mockups, pruebas funcionales y criterios de aceptación. Como estamos haciendo esto en menos tiempo (sin reunión) es probable que hoy haya más e-mails de lo normal.

Tenemos algunas preguntas respecto a los reportes (si no recibimos respuesta vamos a usar esto para los mockups y pruebas funcionales asi no nos bloqueamos):

1. El reporte 1, sería mostrar para una función particular (en nuestro caso la función la determina una película, fecha, hora, complejo y sala) cuantas entradas hay vendidas, reservada y ocupadas y además un gráfico de la sala con los asientos ocupados? Es necesario que todos los filtros esten disponibles, o se puede llegar desde la pantalla de administración de funciones? Creemos que esto último es mas intuitivo ya que sería un botón más por función en [esta](https://phoneticket.apphb.com/Shows/ByMovie) vista (**usuario**: mona, **contraseña**: password).
2. En los reportes 2 y 3, las fechas desde y hasta son de las funciones (y no de las ventas/reservas)?
3. En el reporte 2, entendemos que tenemos que:
   1. Obtener las funciones entre las fechas de comienzo y fin del complejo seleccionado.
   2. Agrupar todas las funciones por película + horario.
   3. Calcular la suma de entradas vendidas por cada grupo.
   4. Ordenar por cantidad de forma decreciente.
4. El  gráfico del reporte 2 es mostrar en cada barra la cantidad vendida por cada par película + horario según lo establecido en el punto 3?
5. En el reporte 3, entendemos que tenemos que:
   1. Obtener las funciones entre las fechas de comienzo y fin del complejo seleccionado.
   2. Agrupar por película y sumar la cantidad de entradas vendidas.
   3. Ordenar por cantidad de ventas de forma decreciente.
6. El gráfico del reporte 3 es un gráfico de torta donde cada porción esta representada por la cantidad de entradas vendida por cada película según lo establecido en el punto 5?

Objetivos del Sprint

Aplicación móvil

* Estilos

Backend

* Reportes

Sprint Backlog

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Prioridad** | **Tipo (Android - Backend)** | **User Story** | **Issue Id** | **Summary** | **Final** |
| 1 | Gestión | PM |  | Estimaciones iniciales | 0.5 |
| 2 | Gestión | PM |  | Crear documentos para la reunion formal (metricas, avance, otros) | 1.5 |
| 3 | Android | Estilo | PT-350 | Ingresar logo y colores acorde al mismo en las pantallas | 3 |
| 4 | Backend | Spikes |  | Creación de gráficos | 2 |
| 5 | Backend | Reporte ventas/reservas por función |  | Crear mockup | 0.5 |
| 6 | Backend | Reporte horario mas vendidos |  | Crear mockup | 0.5 |
| 7 | Backend | Reporte entradas mas vendidas por pelicula |  | Crear mockup | 0.5 |
| 8 | Backend | Reporte ventas/reservas por función |  | Escribir pruebas funcionales | 1 |
| 9 | Backend | Reporte horario mas vendidos |  | Escribir pruebas funcionales | 1 |
| 10 | Backend | Reporte entradas mas vendidas por pelicula |  | Escribir pruebas funcionales | 1 |
| 11 | Backend | Reporte ventas/reservas por función |  | Crear reporte | 3 |
| 12 | Backend | Reporte horario mas vendidos |  | Crear reporte | 4 |
| 13 | Backend | Reporte entradas mas vendidas por pelicula |  | Crear reporte | 4 |
| 14 | Backend | Reporte ventas/reservas por función |  | Correr pruebas funcionales | 1 |
| 15 | Backend | Reporte horario mas vendidos |  | Correr pruebas funcionales | 1 |
| 16 | Backend | Reporte entradas mas vendidas por pelicula |  | Correr pruebas funcionales | 1 |

Gracias,

# Re: [PhoneTicket][Grupo 5] 2013-11-02 Pre-Comienzo del Sprint #5 (con preguntas para validar lo antes posible)

Estuvimos revisando el e-mail de los reportes y nos parece que el reporte 2 es distinto a lo que planteamos. Los items 3 y 4 que envíamos abajo quedarían asi:  
  
En el reporte 2, entendemos que tenemos que:

* 1. Obtener las funciones entre las fechas de comienzo y fin del complejo seleccionado.
  2. Agrupar todas las funciones por horario (en un grupo puede haber diferentes películas).
  3. Calcular la suma de entradas vendidas y la cantidad de películas por cada grupo.
  4. Ordenar por cantidad de películas de forma decreciente.

El gráfico del reporte 2 es mostrar en cada barra la cantidad vendida por cada horario según lo establecido en el punto 3? Es decir que si hay N horarios hay N barras y la suma de las ventas de cada horario será el valor de la barra.

# [Urgente Validar antes del 2013-11-03] Mockups Reportes

Hola Mercedes,

Te enviamos abajo los reportes y las interpretaciones que hicimos a partir del "enunciado" para crearlos (también adjuntos).  
  
Pusimos como fecha límite el 2013-11-03 para validar pero sabemos que quizas no puedas verlos hoy. De todas formas, para evitar bloquearnos vamos a empezar a trabajar en esto en base a lo planteado en este e-mail.

Consideraciones

1. El reporte 1, sería mostrar para una función particular (en nuestro caso la función la determina una película, fecha, hora, complejo y sala) cuantas entradas hay vendidas, reservada y ocupadas y además un gráfico de la sala con los asientos ocupados? Es necesario que todos los filtros esten disponibles, o se puede llegar desde la pantalla de administración de funciones? Creemos que esto último es mas intuitivo ya que sería un botón más por función en [esta](https://phoneticket.apphb.com/Shows/ByMovie) vista (**usuario**: mona, **contraseña**: password).
2. En los reportes 2 y 3, las fechas desde y hasta son de las funciones (y no de las ventas/reservas)?
3. En el reporte 2, entendemos que tenemos que:
   1. Obtener las funciones entre las fechas de comienzo y fin del complejo seleccionado.
   2. Agrupar todas las funciones por horario (en un grupo puede haber diferentes películas).
   3. Calcular la suma de entradas vendidas y la cantidad de películas por cada grupo.
   4. Ordenar por cantidad de películas de forma decreciente.
4. El gráfico del reporte 2 es mostrar en cada barra la cantidad vendida por cada horario según lo establecido en el punto 3? Es decir que si hay N horarios hay N barras y la suma de las ventas de cada horario será el valor de la barra.
5. En el reporte 3, entendemos que tenemos que:
   1. Obtener las funciones entre las fechas de comienzo y fin del complejo seleccionado.
   2. Agrupar por película y sumar la cantidad de entradas vendidas.
   3. Ordenar por cantidad de ventas de forma decreciente.
6. El gráfico del reporte 3 es un gráfico de torta donde cada porción esta representada por la cantidad de entradas vendida por cada película según lo establecido en el punto 5?

Reporte 1

Reporte 2

Reporte 3

# Re: [PhoneTicket][Grupo 5] 2013-11-02 Pre-Comienzo del Sprint #5 (con preguntas para validar lo antes posible)

1. El reporte 1, sería mostrar para una función particular (en nuestro caso la función la determina una película, fecha, hora, complejo y sala) cuantas entradas hay vendidas, reservada y ocupadas y además un gráfico de la sala con los asientos ocupados?

si

 Es necesario que todos los filtros esten disponibles, o se puede llegar desde la pantalla de administración de funciones? Creemos que esto último es mas intuitivo ya que sería un botón más por función en [esta](https://phoneticket.apphb.com/Shows/ByMovie) vista (**usuario**: mona, **contraseña**: password).

Fecha y función deben estar, si complejo ustedes lo tiene en la estructura no debería ir.

1. En los reportes 2 y 3, las fechas desde y hasta son de las funciones (y no de las ventas/reservas)?

si

1. En el reporte 2, entendemos que tenemos que:
   1. Obtener las funciones entre las fechas de comienzo y fin del complejo seleccionado.
   2. Agrupar todas las funciones por película + horario.
   3. Calcular la suma de entradas vendidas por cada grupo.
   4. Ordenar por cantidad de forma decreciente.
2. El  gráfico del reporte 2 es mostrar en cada barra la cantidad vendida por cada par película + horario según lo establecido en el punto 3?
3. En el reporte 3, entendemos que tenemos que:
   1. Obtener las funciones entre las fechas de comienzo y fin del complejo seleccionado.
   2. Agrupar por película y sumar la cantidad de entradas vendidas.
   3. Ordenar por cantidad de ventas de forma decreciente.
4. El gráfico del reporte 3 es un gráfico de torta donde cada porción esta representada por la cantidad de entradas vendida por cada película según lo establecido en el punto 5?

de la dos y 3 leo el siguiente mail sino me avisan.

Besos.

# Re: [PhoneTicket][Grupo 5] 2013-11-02 Pre-Comienzo del Sprint #5 (con preguntas para validar lo antes posible)

Si, pero muestren las 10 más significativas en el gráfico y en el detalle muestren todas.

Besos.

# Re: [Urgente Validar antes del 2013-11-03] Mockups Reportes

Chicos en cuanto puedo lo veo, pero tengan en cuenta que no es valido el asunto de urgente y con fecha de validez hasta mañana.

Recuerden que comienza el sprint la semana que viene y pueden comenzar a laburar así y en lo que pueda ayudar y adelantar esta ok, pero no por eso pueden poner esa limitación.

Besos.

Mona

Re: [Grupo 5] Consulta sobre el e-mail sobre el reporte 2

perfecto.

El 6 de noviembre de 2013 12:51, Sebastian Rodriguez <[sebastianr213@gmail.com](mailto:sebastianr213@gmail.com)> escribió:

Ok, perfecto. Con respecto a las barras por complejo, lo dejamos como está entonces y al seleccionar por ejemplo "Todos" cada barra mostraría la suma total entre todos los complejos en ese horario. Te parece bien?

On 05/11/2013 14:01, Monita Madeira wrote:

Podes o no seleccionar el complejo, podes agregar una columna que diga si incluye a ambos complejos o solo en uno y lo que cambio que antes se mostraban los días y ahora no.

Besos.

El 5 de noviembre de 2013 12:39, Damian Schenkelman <[damian.schenkelman@gmail.com](mailto:damian.schenkelman@gmail.com)> escribió:

OK, entonces no cambio excepto que tenemos que mostrar una columna extra de complejo en la lista de resultados.

Respecto a lo que hablamos ayer, tenemos que poner las 2 barras si se eligen los dos complejos o lo dejamos como esta (solo un complejo por vez)?

2013/11/5 Monita Madeira <[mercedesmadeira@gmail.com](mailto:mercedesmadeira@gmail.com)>

Lo que se quiere representar es en el eje x las horas y en el y la cantidad de entradas. Por eso esta expreseado como horarios con mayor cantidad de entradas vendidas por cantidad de entradas.

Cualquier cosa me avisan.

Besos.

El 4 de noviembre de 2013 22:39, Damian Schenkelman <[damian.schenkelman@gmail.com](mailto:damian.schenkelman@gmail.com)> escribió:

Hola Mercedes,

Vimos el e-mail que enviaste al grupo y no entendimos lo que quiere decir lo que esta marcado en amarillo (creemos que hay un error).  
  
----------------------------

*Estimados,  
Van algunos comentarios sobre el reporte dos:  
> Nombre: Horarios más vendidos.  
> Filtro: Fecha desde - hasta (obligatorio) y Complejo.  
> Resultado: Horario, Cantidad de películas diferentes (ordenado por horario y cantidad de forma decreciente)  
> Gráfico: de barras que represente los horarios con mayor cantidad de entradas vendidas por cantidad de entradas.*  
  
----------------------

Gracias,

# Re: [PhoneTicket][Grupo 5][Urgente Validar antes del 2013-11-08] Mockups y UAT's

Chicos, me parecen bien =)

Besos  
Mona

# Re: [PhoneTicket][Grupo 5] 2013-11-06 Comienzo del Sprint #5

OK

El 6 de noviembre de 2013 23:02, Sebastian Rodriguez <[sebastianr213@gmail.com](mailto:sebastianr213@gmail.com)> escribió:

Hola Mercedes,  
  
A continuación incluimos el listado de tareas planteadas para esta iteración. Asimismo, te adjuntamos la Minuta de Reunion.  
  
Objetivos del Sprint

Aplicación móvil

* Se modificarán los estilos para hacerlos acordes al Logo propuesto por el cliente

Backend

* Generación de Reportes:
  + Reporte Ventas/Reservas Por Función
  + Reporte Horarios Más Vendidos
  + Reporte Entradas más vendidas por película
* Listar reportes

Sprint Backlog  
<https://docs.google.com/spreadsheet/ccc?key=0AhqWwTnAuHildFliY0ZCYzdQbVZ4SXhLTXdWMzRjTmc#gid=11>

Mapa de Entregables