

P3: Test i SCRUM

grup 452-6

LLUÍS GARCIA MONREAL

HECTOR BENITO PASTOR

JOEL PAZ CEPERO

JOAN RAMALLO LÓPEZ

JAHANZEB RAJA



Manage access

[Invite a collaborator](#)☐ Select all

Type ▾

**1382324**

Collaborator

**HectorBenitoPastor**

Collaborator

**jan1018**

Collaborator

**Lluís16122000**

Collaborator

**oriol jaumandreu**

orioljaumandreu • Collaborator



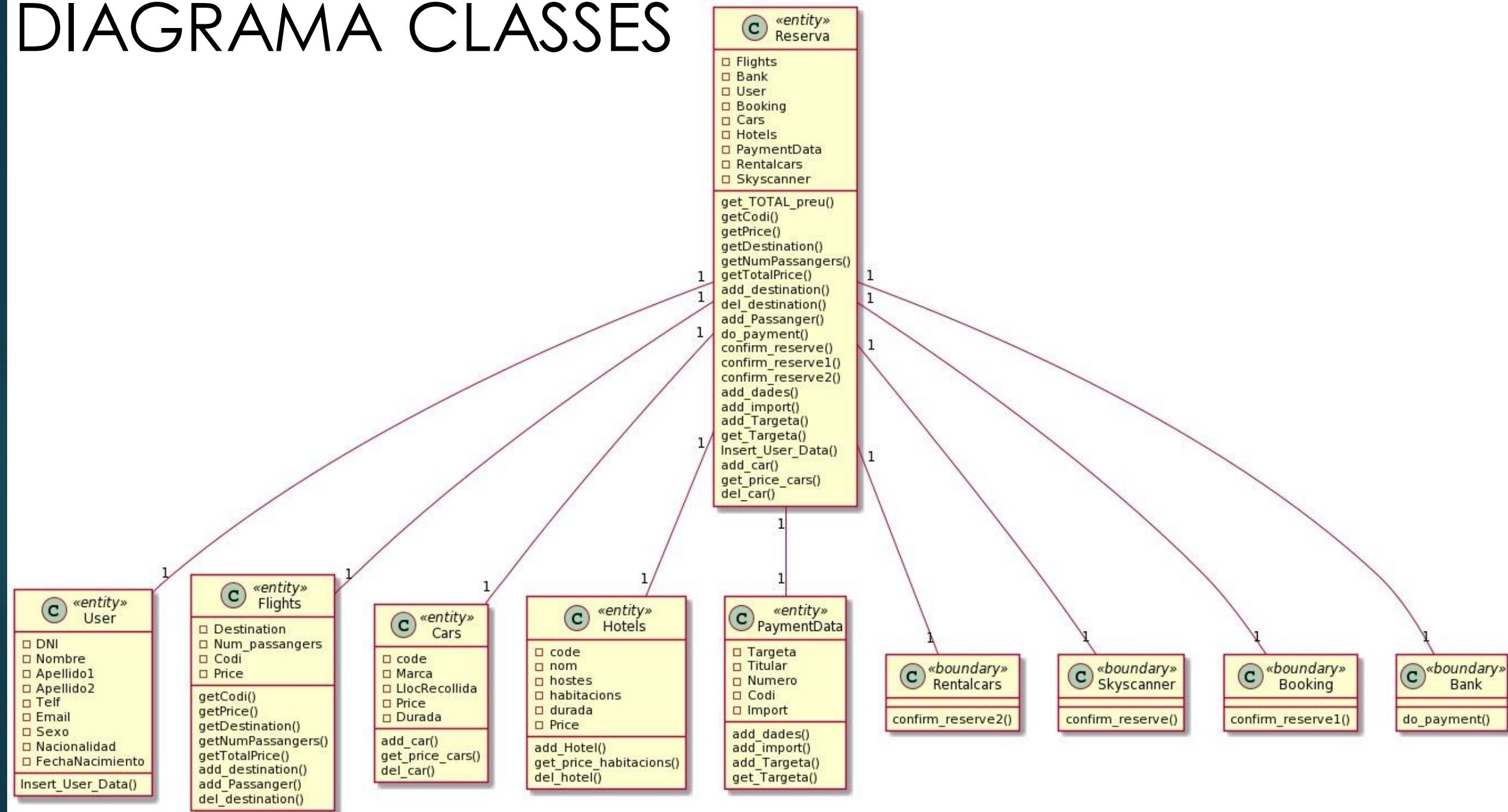
Get team access controls and discussions for your contributors in an organization.

[Create an organization](#)

OBJECTIUS

- ▶ Utilitzar eines de treball: Jira i GitHub.
- ▶ Crear el product backlog.
- ▶ Crear el sprint backlog.
- ▶ Realitzar l'assignació d'issues.
- ▶ Programació Reserves_Vol
- ▶ Utilitzar Mock

DIAGRAMA CLASSES



PROGRAMACIÓ / Product backlog



- ▶ • Versió 1:
 - ▶ Gestionar el nombre de viatgers
 - ▶ Gestionar diverses destinacions
 - ▶ Calcular el preu total de el viatge tenint en compte els vols seleccionats i el nombre de viatgers
 - ▶ Realitzar el pagament d'un viatge (sense considerar errors i sense necessitat de seleccionar el mètode de pagament)
 - ▶ Confirma la reserva dels vols seleccionats (sense considerar errors)
- ▶ • Versió 2:
 - ▶ Gestionar el mètode de pagament seleccionat per realitzar el pagament
 - ▶ Gestionar errors en la realització de l'pagament de el viatge (sense reintents)
 - ▶ Gestionar errors en la confirmació de la reserva dels vols (sense reintents)
- ▶ • Versión 3:
 - ▶ Gestionar vehículos
 - ▶ Gestionar alojamientos
 - ▶ Confirmar la reserva de los vehículos seleccionados considerando posibles errores
 - ▶ Confirmar la reserva de los alojamientos seleccionados considerando posibles errores
 - ▶ Calcular el precio total del viaje teniendo en cuenta los vuelos, los coches, los alojamientos y el número de viajeros

Sprint backlog 1

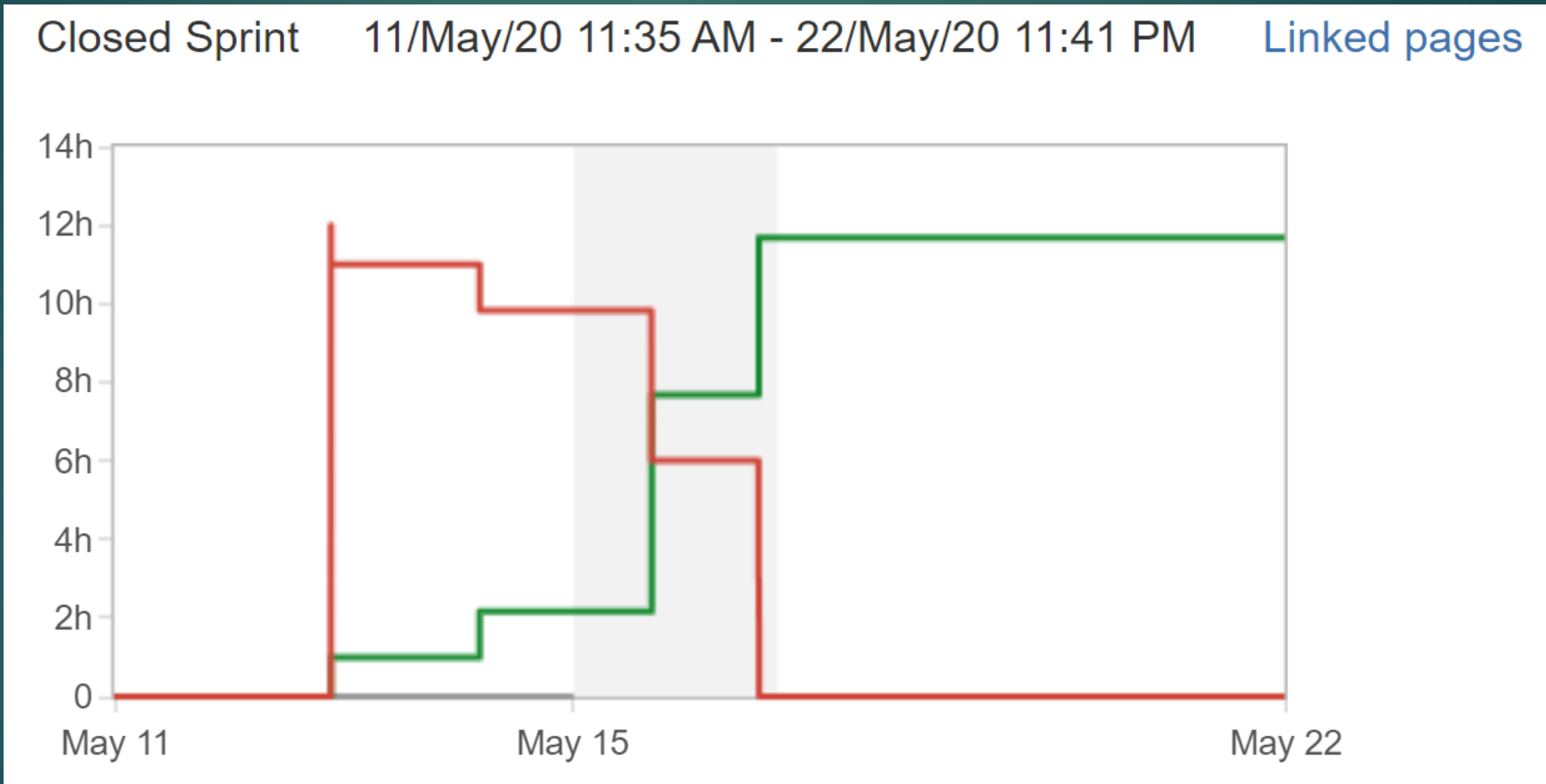
Bug = Task

Completed Issues



































[View in Issue Navigator](#)

Key	Summary	Issue Type	Priority	Status	Original Time Estimate (1d 4h)
OJBF-3 *	Gestionar el número de viajeros	 Bug	 Major	DONE	2h
OJBF-8 *	Calcular el precio total del viaje teniendo en cuenta los vuelos, los coches, los alojamientos y el número de viajeros	 Bug	 Major	DONE	3h
OJBF-13 *	Gestionar varios destinos	 Bug	 Major	DONE	2h
OJBF-15 *	Realizar el pago de un viaje sin considerar errores y sin necesidad deseleccionar el método de pago	 Bug	 Major	DONE	2h
OJBF-16 *	Confirmar la reserva de los vuelos seleccionados	 Bug	 Major	DONE	3h

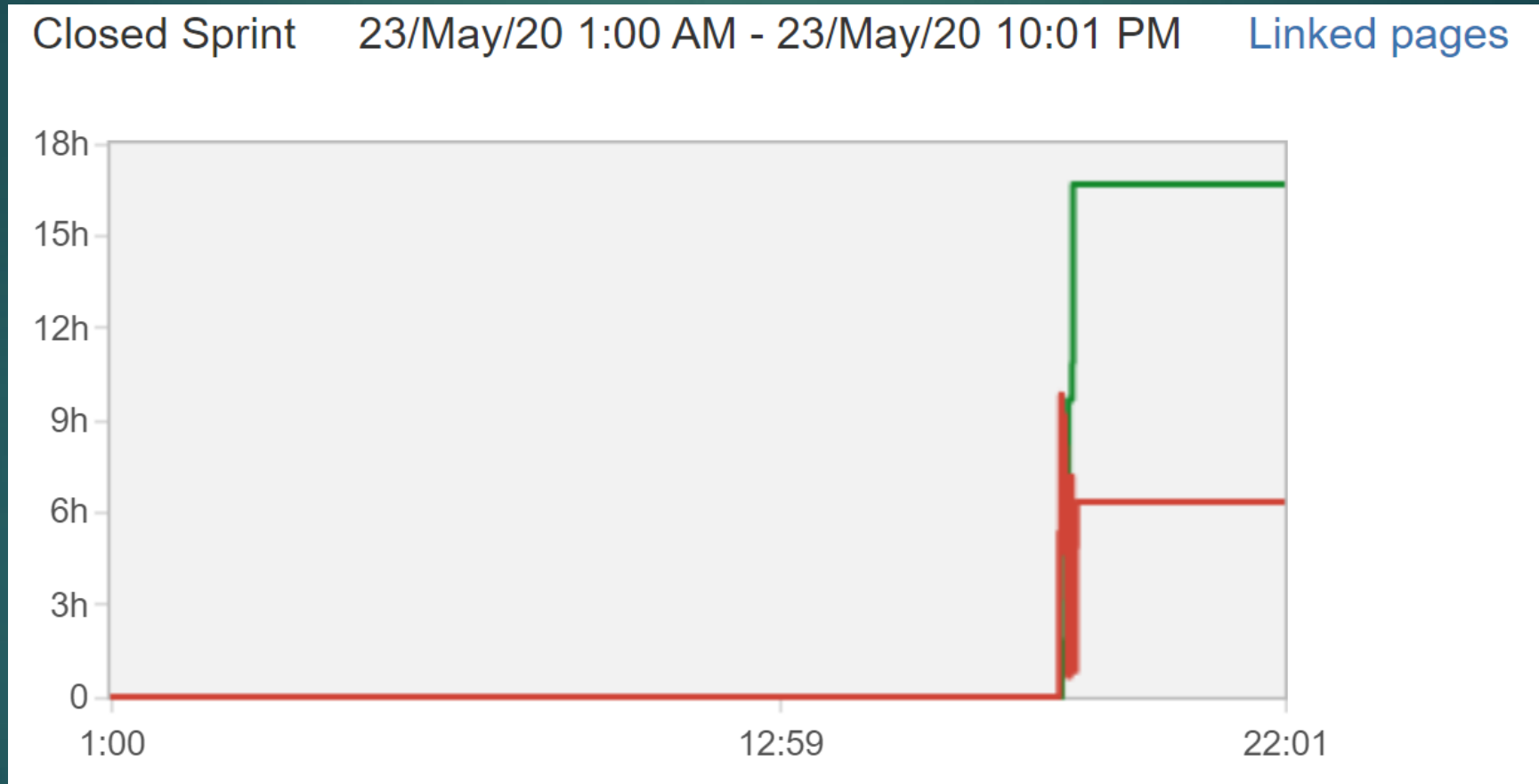
BURNDOWNCHART 1



Sprint backlog 2

Completed Issues					View in Issue Navigator
Key	Summary	Issue Type	Priority	Status	Original Time Estimate (2d 2h)
OJBF-20 *	Gestionar el número de viajeros	 Task	 Major	DONE	1h
OJBF-21 *	Gestionar varios destinos	 Task	 Major	DONE	1h 30m
OJBF-22 *	Calcular el precio total del viaje teniendo en cuenta los vuelos seleccionados y el número de viajeros	 Task	 Major	DONE	1h 30m
OJBF-25 *	Realizar el pago de un viaje (sin considerar errores y sin necesidad deselectionar el método de pago)	 Task	 Major	DONE	1h 30m
OJBF-26 *	Gestionar errores en la realización del pago del viaje (sin reintentos)	 Task	 Major	DONE	1h 30m
OJBF-27 *	Gestionar errores en la confirmación de la reserva de los vuelos (sin reintentos)	 Task	 Major	DONE	1h 30m
OJBF-28 *	Gestionar vehículos	 Task	 Major	DONE	1h
OJBF-29 *	Gestionar alojamientos	 Task	 Major	DONE	1h
OJBF-30 *	Confirmar la reserva de los vehículos seleccionados considerando posibles errores	 Task	 Major	DONE	1h 30m
OJBF-31 *	Confirmar la reserva de los alojamientos seleccionados considerando posibles errores	 Task	 Major	DONE	1h 30m
OJBF-32 *	Calcular el precio total del viaje teniendo en cuenta los vuelos, los coches, los alojamientos y el número de viajeros	 Task	 Major	DONE	1h 30m
OJBF-37 *	Confirmar la reserva de los vuelos seleccionados (sin considerar errores)	 Task	 Major	DONE	1h 30m
OJBF-38 *	Gestionar el método de pago seleccionado para realizar el pago	 Task	 Major	DONE	1h 30m
Issues Not Completed					View in Issue Navigator
Key	Summary	Issue Type	Priority	Status	Original Time Estimate (5h 30m)
OJBF-33 *	Gestionar reintentos cuando se produce error al realizar el pago	 Task	 Major	TO DO	1h 30m
OJBF-34 *	Gestionar reintentos cuando se produce error al confirmar la reserva de vuelos	 Task	 Major	TO DO	1h
OJBF-35 *	Gestionar datos de facturación del usuario que realiza la reserva considerando posibles errores	 Task	 Major	TO DO	1h 30m
OJBF-36 *	Gestionar reintentos cuando se produce error al confirmar la reserva de vehículos y alojamientos	 Task	 Major	TO DO	1h 30m

BURNDOWNCHART 2



Retrospectiva

Bé:

- Indicar el product backlog ✓
- Actualitzar jira ✓
- Actualitzar GitHub ✓
- Organització per entregar a temps ✓

Malament:

- Fer tot els últims dies ✗
- No fer versions 4 & 5 ✗
- Activitat poc reflectida en el repositori GitHub ✗

CLOSURE / OBJECTIUS ASSOLITS

- ▶ Utilitzar eines de treball:
 - ▶ Jira ✓
 - ▶ GitHub ✓
- ▶ Crear el product backlog. ✓
- ▶ Crear el sprint backlog. ✓
- ▶ Realitzar l'assignació d'issues. ✓
- ▶ Programació Reserves_Vol ✓
- ▶ Aprendre a utilitzar Mock. ✓
- ▶ Fer Versió 1. ✓
- ▶ Fer Versió 2. ✓
- ▶ Fer Versió 3. ✓
- ▶ Fer Versió 4 & 5 ✗



