

Especificacions

Ref: GG-SL-N-UC

Versió: v1.0

Data: April 3, 2019

Pag. 1 of 6

Especificacions

| Abreviatures | | | | | | | |
|--------------|--------------------------|----------|----|----|-------------------------|--|--|
| UAB | Universitat Barcelona | Autonoma | de | ES | Enginyeria del Software | | |
| | | | | | | | |

| Historial de Revisions | | | | | | | |
|------------------------|------------|-------------------|---------|--|--|--|--|
| Version | Date | Comments | Autor | | | | |
| 0.1 | 1-Feb-2018 | Plantilla inicial | ES Team | | | | |



Ref: GG-SL-N-UC

Versió: v1.0 Data: April 3, 2019

Pag. 2 of 6

${\bf Especificacions}$

Índex de continguts

| 1 | Introducció | 3 |
|---|-------------------|---|
| 2 | Use Case Diagram | 4 |
| 3 | Cas d'us : XXXXX | 5 |
| | 3.1 Flux d'events | 5 |
| | 3.1.1 Basic | 5 |
| | 3.1.2 Alternatiu | 5 |
| | 3.2 Precondicions | 5 |
| | 3.3 Poscondicions | Ę |
| 4 | Cas d'us : YYYYY | 6 |
| | 4.1 Flux d'events | 6 |
| | | (|
| | 4.1.2 Alternatiu | (|
| | 4.2 Precondicions | 6 |
| | 4.3 Poscondicions | |

Índex de figures

Índex de taules



Ref: GG-SL-N-UC

Versió: v1.0 Data: April 3, 2019

Pag. 3 of 6

Especificacions

1 Introducció

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Viverra orci sagittis eu volutpat odio. Quis hendrerit dolor magna eget. Elit scelerisque mauris pellentesque pulvinar pellentesque habitant. Viverra mauris in aliquam sem. Potenti nullam ac tortor vitae purus faucibus. Ut aliquam purus sit amet. Sed tempus urna et pharetra pharetra massa. Dolor sit amet consectetur adipiscing elit ut aliquam. Leo integer malesuada nunc vel risus commodo. Faucibus a pellentesque sit amet. Odio pellentesque diam volutpat commodo sed egestas. Sit amet commodo nulla facilisi nullam. Neque aliquam vestibulum morbi blandit cursus risus. Nisi vitae suscipit tellus mauris a diam maecenas. Faucibus vitae aliquet nec ullamcorper sit amet.

Ut venenatis tellus in metus vulputate eu scelerisque felis imperdiet. Morbi tristique senectus et netus et. Orci sagittis eu volutpat odio. Nisl rhoncus mattis rhoncus urna neque viverra. Gravida arcu ac tortor dignissim convallis aenean et tortor at. Pulvinar sapien et ligula ullamcorper. Aliquet bibendum enim facilisis gravida neque convallis a. Volutpat consequat mauris nunc congue. Mi proin sed libero enim sed faucibus. Justo nec ultrices dui sapien eget mi proin. Amet tellus cras adipiscing enim eu. In tellus integer feugiat scelerisque varius. Viverra nam libero justo laoreet sit amet cursus. Elementum facilisis leo vel fringilla est ullamcorper eget nulla. Dignissim diam quis enim lobortis.

- BLABLABLA
- BLABLABLA.



Especificacions

Ref: GG-SL-N-UC

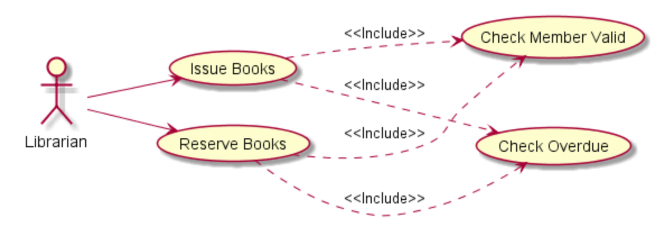
Versió: v1.0

Data: April 3, 2019

Pag. 4 of 6

2 Use Case Diagram

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Viverra orci sagittis eu volutpat odio. Quis hendrerit dolor magna eget. Elit scelerisque mauris pellentesque pulvinar pellentesque habitant. Viverra mauris in aliquam sem. Potenti nullam ac tortor vitae purus faucibus. Ut aliquam purus sit amet. Sed tempus urna et pharetra pharetra massa. Dolor sit amet consectetur adipiscing elit ut aliquam. Leo integer malesuada nunc vel risus commodo. Fau





Ref: GG-SL-N-UC

Versió: v1.0 Data: April 3, 2019

Pag. 5 of 6

Especificacions

3 Cas d'us : XXXXX

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Viverra orci sagittis eu volutpat odio. Quis hendrerit dolor magna eget. Elit scelerisque mauris pellentesque pulvinar pellentesque habitant. Viverra mauris in aliquam sem. Potenti nullam ac tortor vitae purus faucibus. Ut aliquam purus sit amet. Sed tempus urna et pharetra pharetra massa. Dolor sit amet consectetur adipiscing elit ut aliquam. Leo integer malesuada nunc vel risus commodo. Fau

3.1 Flux d'events

3.1.1 Basic

Detalleu el flux normal del mòdul fins a aconseguir l'objectiu final. Opcionalment podeu complementarho amb el diagrama d'activitat

- 1. Pas 1
- 2. Pas 2

3.1.2 Alternatiu

Alternatiu Plantegeu les solucions als events i anomalies diferents d'una operació normal del mòdul

3.2 Precondicions

- Condicions d'accés i operació amb el mòdul, restriccions a certes operacions, etc.
- Condicions respecte a altres mòduls

3.3 Poscondicions

- Condicions posteriors d'una operació o incidència en el mòdul.
- Condicions per interactuar amb altres mòduls.
- Condicions que implicaran errors posteriors



Ref: GG-SL-N-UC

Versió: v1.0 Data: April 3, 2019

Pag. 6 of 6

Especificacions

4 Cas d'us : YYYYY

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Viverra orci sagittis eu volutpat odio. Quis hendrerit dolor magna eget. Elit scelerisque mauris pellentesque pulvinar pellentesque habitant. Viverra mauris in aliquam sem. Potenti nullam ac tortor vitae purus faucibus. Ut aliquam purus sit amet. Sed tempus urna et pharetra pharetra massa. Dolor sit amet consectetur adipiscing elit ut aliquam. Leo integer malesuada nunc vel risus commodo. Fau

4.1 Flux d'events

4.1.1 Basic

Detalleu el flux normal del mòdul fins a aconseguir l'objectiu final. Opcionalment podeu complementarho amb el diagrama d'activitat

- 1. Pas 1
- 2. Pas 2

4.1.2 Alternatiu

Alternatiu Plantegeu les solucions als events i anomalies diferents d'una operació normal del mòdul

4.2 Precondicions

- Condicions d'accés i operació amb el mòdul, restriccions a certes operacions, etc.
- Condicions respecte a altres mòduls

4.3 Poscondicions

- Condicions posteriors d'una operació o incidència en el mòdul.
- Condicions per interactuar amb altres mòduls.
- Condicions que implicaran errors posteriors