## **Vaadin Videos**



Grupo o1 TAD

# Contenido

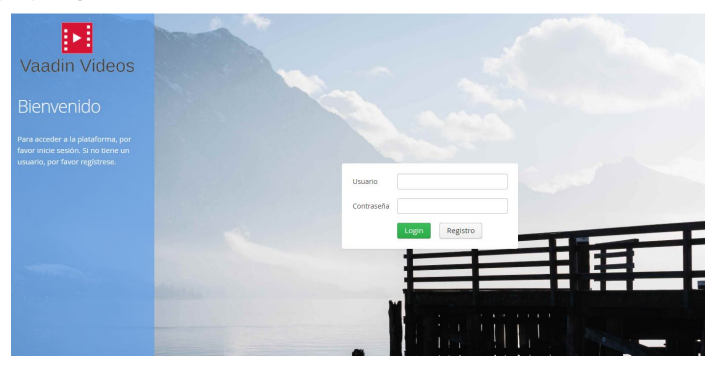
- Introducción
- Funcionalidades
- Tecnologías utilizadas
- Detalles de la implementación
- Demostración y preguntas

### Introducción

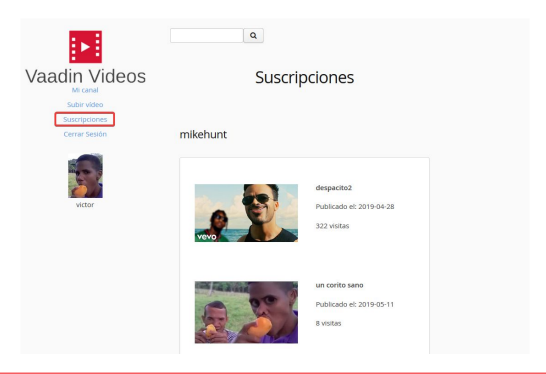
- Plataforma de vídeos online.
- Permite la interacción entre usuarios y subida de vídeos con miniatura.
- Desarrollada en Vaadin 8.



• Login y Registro de usuarios



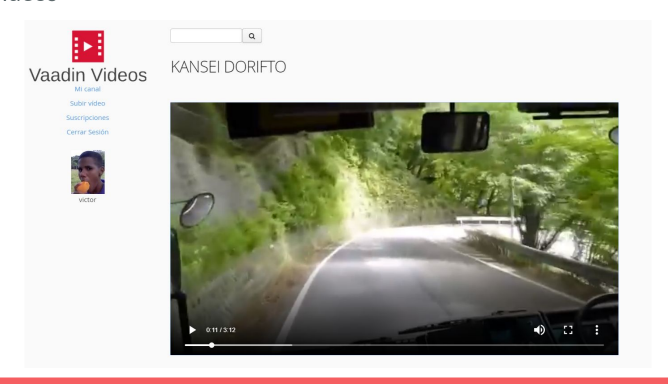
• Ver suscripciones



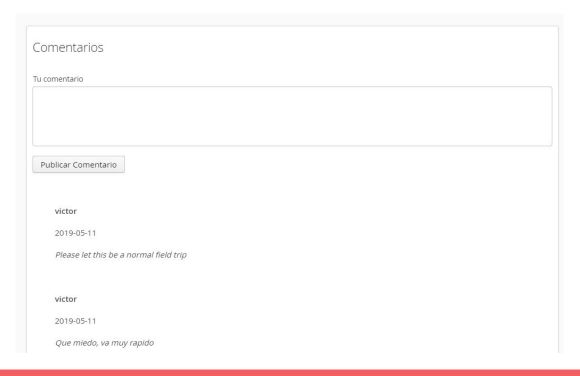
Buscar vídeos



Ver vídeos

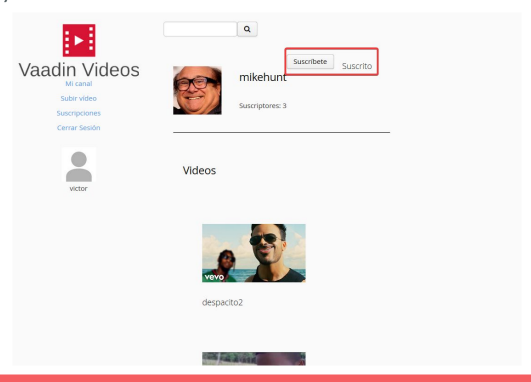


Comentar y puntuar vídeos

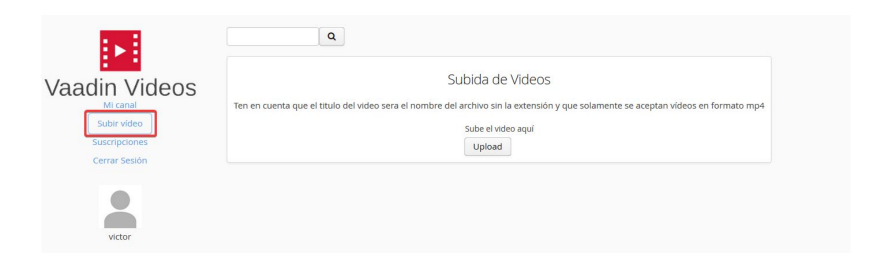




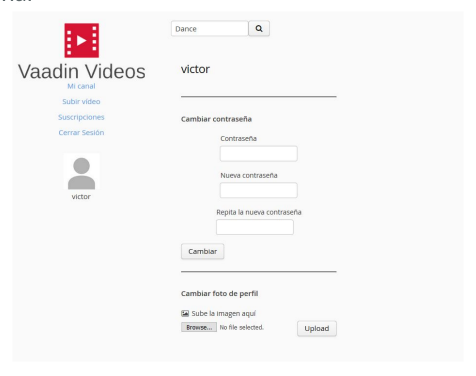
• Ver canales y suscribirse



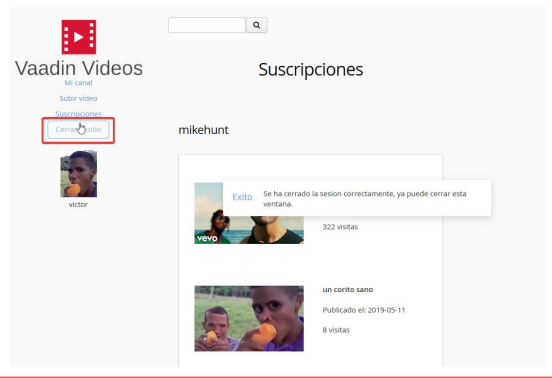
Subir vídeos y miniaturas de vídeos



Administrar canal



Cerrar sesión



Administrar plataforma - Administradores.

Gestion de vídeos - Pulse un vídeo para borrarlo Puedes pulsar las columnas para ordenar según ese parámetro Usuario \* Titulo Subida Lik... despacito2 mikehu... 2019-04-... 2 mikehu... 2019-05-... 2 un corito sano mikehu... 2019-05-... esas son reebok o son ni... 2 KANSEI DORIFTO mikehu... 2019-05-... 2 Pumpkin Dance 2019-05-... victor Slap Chop 2019-05-... 0 victor 2019-05-... 0 un corito sanosdf victor

## Tecnologías utilizadas











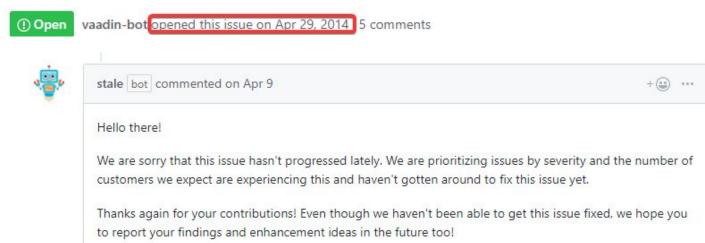




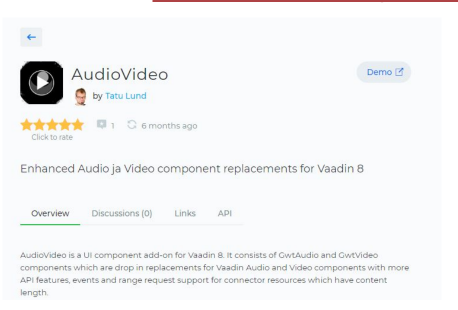
Problemas con el componente Video de Vaadin

VVideo overrides width/height based on video metadata

#5136



#### Problemas con el componente Video de Vaadin - Solución

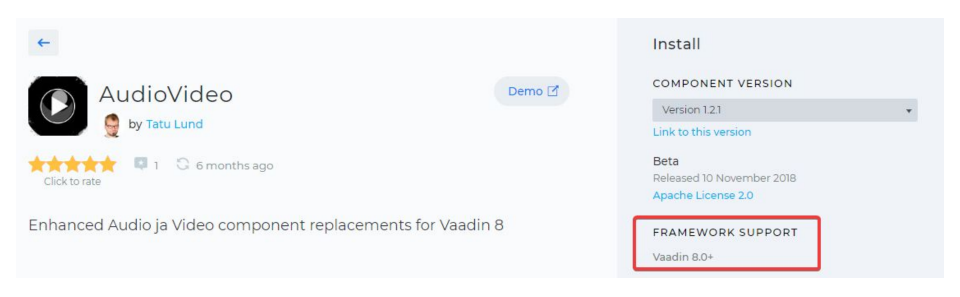


#### RELEASE NOTES - VERSION 1.2.1

#### Version 1.2.1

- Suppressed harmless exception on Tomcat
- Fixed video auto resizing to be disabled if size is set, see:
  - https://github.com/vaadin/framework/issues/5136
- Added ContentLengthConnectorResource

Actualización a una versión de Vaadin superior (8.7.2)



Ausencia del componente Table en Vaadin 8+

# Mission RIP Table: Migrate to Grid! - Data and Structure

This is a series of tutorials for upgrading the Table component to Grid. It will be performed by migrating to Framework 7 style of Grid, then migrating to Framework 8. As a reference, Gridv7 is the Grid component from Framework 7, while Grid is the latest Grid component in Framework 8. Naturally, you can also migrate straight from Table to the Framework 8 style Grid.

In this post we will cover some miscellaneous operations that we can perform on Grid.

#### <u>Ausencia del componente Table en Vaadin 8+</u>

```
Grid<User> grid = new Grid<>();

List<User> users = uc.getAllUsers();

Grid.setItems(users);

grid.addColumn(User::getUsername).setCaption("Usuario");

grid.addColumn(User::getSuscriptores).setCaption("Suscriptores");

Greación de Grid

Cogemos todos los usuarios

Introducimos los usuarios en el Grid

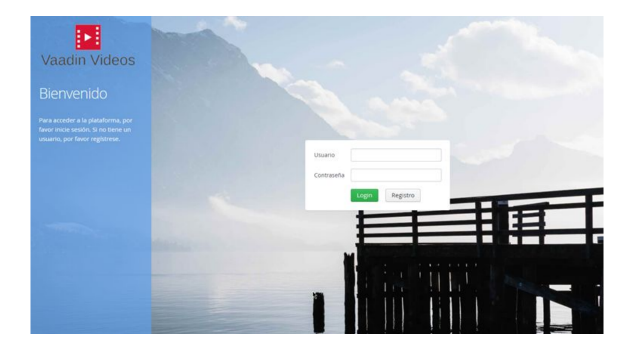
Creación de las columnas

Grid.addColumn(User::getSuscriptores).setCaption("Suscriptores");

Greación de las columnas

Evento de pulsar fila
```

## Demostración y preguntas



https://proyectotad2019grup01.azurewebsites.net/