## Manual Tecnico

# Instrucciones de Despliegue:

- Por medio de Tomcat desplegar la aplicación .war del servidor llamada "Servidor Revista"
- Aparecerá un html con "Servidor en Funcionamiento".
- Crear una carpeta en el directorio 'home' del usuario llamada "Servidor Revistas"
- Dentro crear dos carpetas llamadas "fotos-perfil" y "pdf-revistas"
- Solo luego de montar el servidor, utilizar Angular/CLi para montar la aplicación Frontend
- Utilizar el comando serve para servirla en el puerto 4200
- La aplicación está lista para ser usada.

# Diagramas:

#### Revista

- + id: int
- + nombre string
- + descripcion: string
- + fechaPublicacion: date
- + etiquetas: Etiqueta
- + estadoSuscripciones: string
- + getters

#### Etiqueta

- + nombre: string
- + getters

### Categoria

- + nombre: String
- + getters

### Editor

- + username: string
- + password: string
- + descripcion: string
- + hobbies: string
- + genero: string
- + getters

### Pago

- + usuario: string
- + suscripcion: int
- + fechaPago: date
- + periodo: string
- + tiempoPagado: int
- + method(type): type

## UserPasswordModel

- + username: stirng
- + password: stirng
- + getters

## NumeroRevista

- + numero: int
- + idRevista: int
- + nombre: string
- + descripcion: string
- + fechaPublicacion: date
- + pdf: string
- + costoHosting: float
- + restriccionMeGusta: string
- + restriccionComentarios
- + getters

#### Comentario

- + id: int
- + usuario: string
- + numeroRevista: int
- + comentario: string
- + getters

### GeneroEnum

MASCULINO

FEMENINO

OTRO

### Suscripcion

- + id: int
- + usuario: string
- + revista: int
- + fechaSuscripcion: date
- + fechaCancelacion: date
- + getters

### PrecioSuscripcion

- + fechalnicio: int
- + precio: float
- + idRevista: int
- + getters

### Usuario

- + username: string
- + password: stirng
- + descripcion: string
- + hobbies: string
- + genero: string
- + etiquetas: Etiquetas[]
- + method(type): type



