



Despliegue de la aplicación

Requerimientos

Se debe contar con apache tomcat para y node.js y vscode para poder ejecutar las aplicaciones

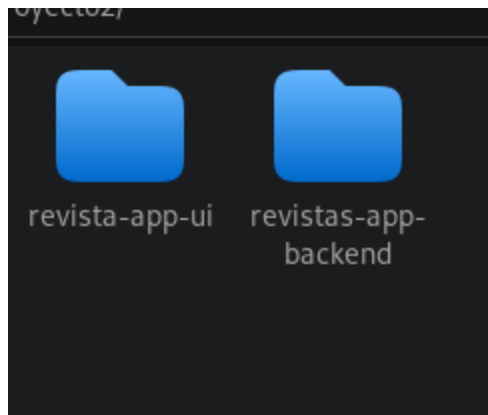
Link de tomcat: <http://tomcat.apache.org/>

Link de node.js : <https://nodejs.org/es/>

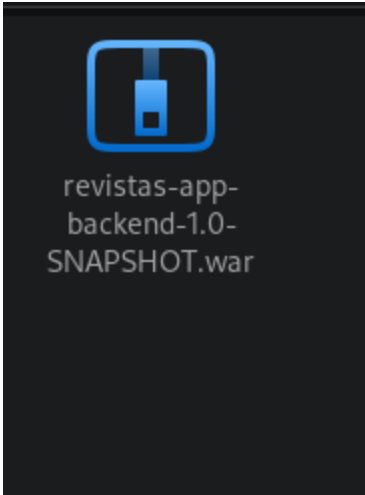
Inicio

Se debe descargar las aplicaciones Link repositorio:
<https://github.com/RudyPacheco/Proyecto2IPC2.git>

al descargar y descomprimir tendremos 2 carpetas



Backend



primero iniciaremos la aplicación de tomcat y subiremos el archivo war almacenado en la carpeta del backend

URL de WAR o Directorio:

Desplegar

Archivo WAR a desplegar

Seleccione archivo WAR a cargar No se eligió archivo

Desplegar

Configuration

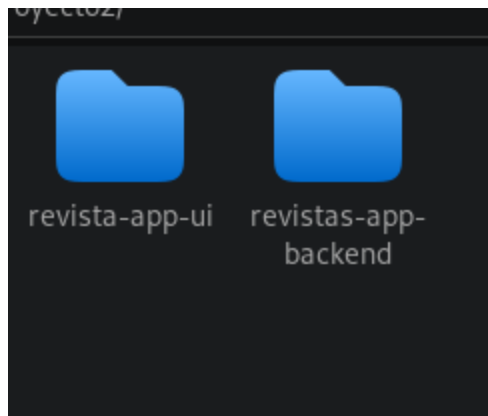
Re-read TLS configuration files

seleccionamos el war

/prueba1	Ninguno especificado	true	0	<div>Expirar sesiones sin trabajar ≥ 30 minutos</div>
/revistas-app-backend	Ninguno especificado	true	0	<div>Arrancar Parar Recargar Replegar</div> <div>Expirar sesiones sin trabajar ≥ 30 minutos</div>

y nuestra aplicacion del lado del backend estará listo para desplegarse

Fronted



```
~/Documents/Proyecto2/revista-app-ui on main ?2
> ng serve -o
✓ Browser application bundle generation complete.

Initial Chunk Files | Names          | Size
vendor.js           | vendor         | 3.72 MB
main.js             | main           | 503.45 kB
styles.css          | styles         | 314.72 kB
scripts.js          | scripts        | 149.79 kB
polyfills.js        | polyfills      | 128.51 kB
runtime.js          | runtime        | 6.63 kB
                    | Initial Total  | 4.80 MB
```

Navegamos a la carpeta revista-app-ui en una terminal y ejecutamos el comando
ng serve -o

Iniciar Sesión

Usuario

Contraseña

Fecha Actual

dd/mm/aaaa

INICIAR SESION

Bienvenido de vuelta

Más que un sitio de revistas, una comunidad

¿Aun no tienes cuenta?

REGISTRARSE

Nuestra aplicación esta lista

Diagrama

