

**IBM WebSphere Portal 8.5 Themes** por defecto viene activo **dojo 1.9** y si nosotros estamos en un upgrade desde un **Portal 7002** que trabaja con **dojo 1.6**, lo mas probable es permanecer con **Dojo 1.6** para asegurar la compatibilidad con los js ya desarrollados.

**Solución:** Copiar el archivo **dojo16.json** en la carpeta del tema estatico **xyzThemeStatic/WebContent/themes/abcTheme/contributions/**

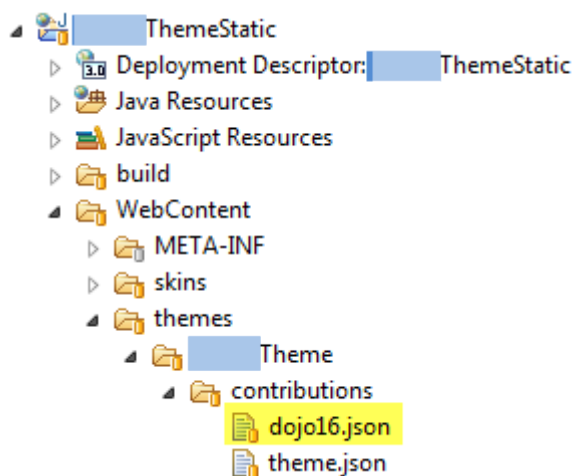
El archivo lo puedes obtener desde

aquí: *PortalServer\_root/theme/wp.theme.dojo/installedApps/dojo.ear/dojo.war/v1.6/dojo16.js*  
*on*

**Adjunto archivos:**

- File dojo16.json - [dojo16\\_json.zip](#)
- File dojo17.json - [dojo17\\_json.zip](#)
- File dojo19.json - [dojo19\\_json.zip](#)

**Luego debería quedar así:**



**Nota:** Lo mismo se puede hacer si deseamos activar dojo17 o dojo19

### Dojo

These modules are used for separate layers that are built from a **Dojo** build profile. The `djconfig` object is provided by a Portal data source. The POC URL for **Dojo** 1.6 is `dojo:config@v1.6`. For **Dojo** 1.7, it is `dojo:config@v1.7`. For **Dojo** 1.9, it is `dojo:config@v1.9`. Look in the `/dojo/build.txt` to see which files are in each layer. Each module contributes to the head section.

### Dojo Meta-Modules

These **Dojo** modules are not associated with a specific **Dojo** release. In WebSphere Portal, a meta-module paradigm was added for **Dojo** support. The user can define which version of **Dojo** to use, 1.9, 1.7 or 1.6. The meta-modules do not have the **Dojo** version specified.

The meta module definitions are stored in the following files:

#### `dojo19.json`

In `PortalServer_root/theme/wp.theme.dojo/installedApps/dojo.ear/dojo.war/v1.9`

#### `dojo17.json`

In `PortalServer_root/theme/wp.theme.dojo/installedApps/dojo.ear/dojo.war/v1.7`

#### `dojo16.json`

In `PortalServer_root/theme/wp.theme.dojo/installedApps/dojo.ear/dojo.war/v1.6`

To activate a version, copy the corresponding file into the WebDAV `dav:fs-type1:/themes/portal8.5/contribution` folder. Delete the previous file and restart the server.

## Documentación

**oficial:** [https://www.ibm.com/support/knowledgecenter/en/SSDK36\\_8.5.0/dev-theme/themeppt\\_oob.html](https://www.ibm.com/support/knowledgecenter/en/SSDK36_8.5.0/dev-theme/themeppt_oob.html)

---

## Julio Pari (IT Architect IBM)



Si te ha interesado este artículo y deseas un apoyo o asesoría en algún requerimiento, envíame un mensaje a: ([info@juliopari.com](mailto:info@juliopari.com)) o sino a través de LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/juliopari/>

---