

# COMPARA Y CONTRASTA

JSON

XML

## ¿EN QUÉ SE PARECEN?

- Pueden utilizarse para recibir datos de un servidor web.
- Ambos son autodescriptivos (Tipado de etiquetas)
- Son jerárquicos.
- Pueden ser analizados y utilizados por muchos lenguajes de programación.
- Se pueden recuperar con un XMLHttpRequest

## ¿EN QUÉ SE DIFERENCIAN?

No usa etiqueta final.	↔	Usa etiqueta final. Sintaxis estilo HTML.
Es más corto y sencillo.	↔	Es más largo y tedioso.
ES más rápido de leer y escribir.	↔	Es más difícil de interpretar
Puede ser analizado por una funcion JS	↔	Tiene que ser analizado con un analizador XML
Puede utilizar matrices	↔	No utiliza matrices.

## CONCLUSIÓN

Para aplicaciones AJAX, JSON es más rápido y más fácil que XML.

