

Elabora una tabla comparativa de las características e inconvenientes de los principales lenguajes de script del lado servidor: PHP, JSP y ASP.

	PHP	JSP	ASP
Propósito	Aplicaciones web con acceso a BBDD	Tecnología orientada a crear páginas web en programación Java	Interacción de los scripts con el servidor SMTP que integra ISS.
Distribución	Libre	Libre	No es libre
Metodología	Estructurada / Orientada a objetos	Orientada a objetos	Orientado a objetos
Ventajas	Sencillo Lo soportan la mayoría de las plataformas Puede mezclarse con código HTML	Es posible ejecutar las aplicaciones en múltiples plataformas sin cambios bien estructurado y resulta fácil de leer si se conoce bien el lenguaje	Buena comunicación con las BBDD. Soporta múltiples lenguajes de programación.
Inconvenientes	Es necesario disponer de un servidor web que soporte PHP. Es fácil que se colapse cuando el número de peticiones de descarga de páginas aumenta al ser interpretado por un servidor.	Hay que tener una máquina virtual de Java para poder ejecutarlo. Bastante complejo.	Sólo funciona en Microsoft Windows, aun que existen alternativas para poder usarlas en otros SO. No es abierto. No es fácil de leer e interpretar