

DENOMINACIÓN: Arquitectura J2EE . Servlets y JSP

OBJETIVOS: Conocer la Arquitectura J2EE dentro de una aplicación WEB multicapa y desarrollar una Aplicación completa utilizando el API Servlet y páginas JSP .Procesamiento de formularios con acceso a bases de datos y realización de una aplicación completa incluyendo seguimiento de sesión utilizando JRUN SERVER y TOMCAT SERVER como servidores de Aplicaciones .

DIRIGIDO A: Curso dirigido a programadores, desarrolladores

REQUISITOS: Tener conocimientos del lenguaje de programación Java

HORAS: 20 Horas

METODOLOGÍA: Presencial

COSTE: 2100€

CONTENIDOS

1. Arquitectura J2EE en la plataforma WEB
2. Aplicaciones Multicapa
3. La interfaz Servlet .Ciclo de vida de un servlet
4. JRUN Application Server
5. Métodos doGet, doPost, service, init, etc...
6. Envío de datos desde formularios
7. Server side Include de un servlet
8. Seguimiento de Sesión
9. Acceso a Base de Datos desde Servlets
10. Fichero Web.xml
11. Java Server Pages
12. Tomcat Application Server
13. Plantillas HTML
14. Elementos de Script . Scriptlets , declaraciones y expresiones
15. Directivas
16. Acciones . Llamadas a Java Beans
17. Redirección
18. Objetos implícitos: session, application, out , request , response, etc...

DATOS DEL PROVEEDOR

Denominación Social: Glokal Consulting S.L.

C.I.F.: B- 83853705

DOMICILIO SOCIAL: Paseo de la Castellana, 139, 8º Dcha

PERSONA DE CONTACTO: Paula García Marina

TELÉFONOS: 672 034 689 / +34 911 852 476

FAX:+34 911 852 479

E-MAIL: paula.garcia@glokal.com