

UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA

FACULTAD DE CIENCIAS

ESCUELA DE COMPUTACIÓN

OBJETOS DE APRENDIZAJE

**MANUAL DE INSTALACIÓN DEL OBJETO DE APRENDIZAJE DE RIESGOS ELÉCTRICOS**

Para lograr la implementación de este Objeto de Aprendizaje se usó el lenguaje de programación PHP junto con HTML, JQuery, CSS y Bootstrap. A continuación se nombran los requerimientos y pasos para instalar el Objeto.

Requerimientos:

* PHP >= 4
* Apache

Pasos:

1. Descomprimir el .ZIP en la ruta donde se colocan los proyectos para que sean interpretados por PHP (normalmente en Windows esta ruta es /www y en LINUX es /htdocs), cabe destacar que esta ruta puede variar dependiendo de la configuración del servidor; lo importante es que se coloque en la ruta donde se sirven las aplicaciones interpretadas por PHP.
2. Modificar el archivo php.ini que se encuentra en el directorio donde esté instalado PHP, en dicho archivo descomentar quitando el ‘;’ que precede a la línea extension=php\_openssl.dll.
3. Acceder por el navegador a la ruta donde se encuentra el objeto.

En el objeto el estudiante tendrá la oportunidad de realizar una autoevaluación para reafirmar los conocimientos adquiridos, el resultado de dicha autoevaluación se enviará a un correo específico creado. Dicho correo es:

Cuenta: [riesgos.electricosoa@gmail.com](mailto:riesgos.electricosoa@gmail.com)

Contraseña: Riesgos123

Basta con acceder a este correo para ver todas las autoevaluaciones con su respectiva calificación.