

Transacciones a una BD con PHP Pear

Adib Saavedra Bocanegra



Introduccion

- * Se define una base de datos como una serie de datos organizados y relacionados entre sí, los cuales son recolectados y explotados por los sistemas de información de una empresa o negocio en particular.

Características

- * Acceso concurrente por parte de múltiples usuarios.
- * Integridad de los datos.
- * Consultas complejas optimizadas.
- * Respaldo y recuperación.
- * Acceso a través de lenguajes de programación estándar.

PHP Pear

- * PHP Extension and Application Repository (PEAR).
- * Es una coleccion de 602 paquetes (clases).

Ventajas

- * Ideal para proyectos que no requieren la robustez de un Framework.
- * Ideal para aquellos que le gusta controlar todo el código de su aplicación.
- * Porque es Software Libre!! (BSD)

Instalando Pear

- * `curl -O http://pear.php.net/go-pear.phar`
- * `sudo php -d detect_unicode=0 go-pear.phar`
- * Type 1 and press return.
- * Type 4 and press return
- * Verify PEAR

y en Linux?

- * `apt-get install php-pear` #instalamos pear
- * no olvidar agregar el path del directorio seleccionado al `php.ini`!!

Comandos basicos

- * pear list
- * pear list-all
- * pear install nombre de la clase
- * pear uninstall nombre de la clase
- * pear upgrade nombre de la clase

Ejemplo

- * BD MySQL. (Gestor BD)
- * Pear MDB2. (Consultas)
- * MDB2_Driver_mysql.(Enlace)
- * HTML_QuickForm2.(Vistas)

Preguntas?



Gracias!

* Adib Saavedra Bocanegra
<http://adibsaavedra.me>