**ENTREGA Y ACEPTACIÓN DEL SISTEMA EJEMPLO**

**CONTENIDO**

1. GENERALES DE SOFTWARE

2. DESCRIPCIÓN DEL ENTREGABLE

3. FUNCIONALIDAD

4. CÓDIGO FUENTE CONSTRUIDO

5. BASE DE DATOS

6. REQUERIMIENTOS DE HARDWARE

7. CONFIGURACIONES

**GENERALES DEL SOFTWARE**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| NOMBRE DE SISTEMA | FECHA DE ÚLTIMA VERSIÓN | VERSIÓN | LENGUAJES UTILIZADOS Y VERSIONES | TECNOLOGÍAS OCUPADAS (FRAMEWORKS) |
| EJEMPLO | 27-08-2013 | 2.4 | -PHP 5.0-JAVASCRIPT 1.5-CSS3-HTML5 | -YUI (CSS Y JAVASCRIP)- JQUERY-CODEIGNITER |

**DESCRIPCIÓN DEL ENTREGABLE**

Herramienta bajo entorno WEB, que permite BLABLABLABLA…, que tienen su origen en archivos en formato php y en registros de una base de datos espacial. Dicha herramienta está concebida para realizar BLABLABLABLA… apoyando la BLABLABLABLA…

.

**FUNCIONALIDAD**

* Opciones de navegación:
	+ Menú
	+ Menú
	+ Menú
	+ Menú
	+ Menú
* Herramientas
	+ Exportación pdf
	+ Enviar correos
	+ No se que más
* Niveles de usuario
	+ Súper usuario
	+ No tan súper
* Activar y desactivar Cosas
* Refrescar los cambios en tiempo casi real

**CÓDIGO FUENTE CONSTRUIDO Y/O ACTUALIZADO**

Liste y comente brevemente los módulos, paquetes o demás elementos que hayan sido creados en el sistema, durante la etapa de desarrollo

**BASE DE DATOS**

Base de datos construida con el motor de MySQL, 20 tablas, 15 para entidades, 5 para relaciones.

Se adjunta a este archivo el documento con la descripción de las tablas y los campos de las tablas

**REQUERIMIENTOS DE HARDWARE**

1. 200 GB de almacenamiento

2. 4 GB en memoria Ram

3. servidor con sistema de enfriamiento tal

**REQUERIMIENTOS SOFTWARE Y CONFIGURACIONES ESPECÍFICAS**

1 Configuración del Firewall: Para dar salida al exterior… e implementación de los siguientes script.

ESCRIPT 1

ESCRIPT 2

ESCRIPT 3

2 Se tiene que tener la última versión de java (por ejemplo)

3 servidor apache

4 Modificar php.ini de tal forma

**ARCHIVOS O MATERIAL ENTREGADO**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ÍTEM | FORMATO | EXTENSION | DESCRIPCION |
| base de datos | digital | sql | Digital. con la estructura de la bd en mysql |
| manual de usuario | impreso y digital | .doc | descripción como usar el sistema |
| código | digital | .php .js .css | código fuente del sistema |
| pantallas | impreso | na | muestras del funcionamiento del sistema |
| Estructura entidad-relación de la base de datos |  |  |  |
| Diagramas UML |  |  |  |
| Diagrama de clases |  |  |  |
|  |  |  |  |

**OBSERVACIONES**

1 . PUEDE DAR PROBLEMAS SEGÚN EL NAVEGADOR QUE SE OCUPE

2 . RESPALDAR LA BD DESPUÉS DE LAS 10,000 ENTRADAS

**APROBACIÓN**

Quien entrega y quien recibe firman el presente documento de Entrega Y Aceptación del Sistema EJEMPLO en señal de aceptación de su contenido.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | QUIEN ENTREGA | QUIEN RECIBE |
| NOMBRE: |  |  |
| DEPENDENCIA |  |  |
| CARGO: |  |  |
| FIRMA: |  |  |

|  |
| --- |
| 23-09-2019 |
| FECHA DE ENTREGA |