**{NOMBRE DEL SERVICIO DE ACUERDO A BASES}**

[Nota: La siguiente plantilla se proporciona para ser usada durante el servicio de mantenimiento y desarrollo de los sistemas de información.

El texto encerrado entre corchetes y de color azul está incluido solamente como guía para aclarar el contenido de cada parte del documento. Este texto debe ser eliminado del documento.

El texto encerrado entre { } y de color rojo debe ser reemplazado por el texto que corresponda a cada opción con el color de fuente negro. ]

|  |
| --- |
|  |

**DOCUMENTO DE ESPECIFICACION DE AMBIENTES**

**{NOMBRE SISTEMA}**

**Proveddor:**

Actualizado a

{Nombre del Mes} de {Año}

**Historial de Revisiones**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ÍTEM** | **FECHA** | **VERSIÓN** | **EQUIPO** | **AUTOR** | **DESCRIPCIÓN** | **ESTADO** | **RESPONSABLE DE REVISIÓN Y/O APROBACIÓN** |
| {01} | {17/05/15} | {1.0} | {GMD NSTD} | {iniciales del responsable} | {Versión preliminar del Plan} | { Revisión} | {iniciales del responsable} |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

{Iniciales del responsable} = {nombre del responsable}

**TABLA DE CONTENIDOS**

1. INTRODUCCIÓN 4

2. ARQUITECTURA 4

2.1. {NOMBRE DE NODO 1} 5

2.2. {NOMBRE DE NODO 2} 5

3. AMBIENTES 5

3.1. AMBIENTE DE DESARROLLO 5

{NOMBRE DE NODO 1} 5

3.2. AMBIENTE DE PRUEBAS INTERNAS 6

{NOMBRE DE NODO 1} 6

3.3. AMBIENTE DE PRUEBAS DE ACEPTACION 7

{NOMBRE DE NODO 1} 7

3.4. AMBIENTE DE PRODUCCION 7

{NOMBRE DE NODO 1} 7

1. INTRODUCCIÓN

[Coloque aquí una vista rápida de todo el documento.]

1. ARQUITECTURA

[Coloque aquí la descripción y las características de la arquitectura empleada por el sistema, explique cuales son los nodos necesarios para garantizar la correcta operatividad del sistema. Asimismo, detalla el objetivo y el software empleado por los diferentes nodos que componen el sistema.]

|  |
| --- |
| D:\cmmi\imagenes\img2.JPG  D:\cmmi\imagenes\img4.JPG  D:\cmmi\imagenes\img3.JPG  **Servidor de Base de Datos**  D:\cmmi\imagenes\img1.JPG  **Servidor Web**  D:\cmmi\imagenes\cliente.jpg  **Cliente**  **Servidor de Base de Datos Remoto**  **Servidor de Aplicaciones**  D:\cmmi\imagenes\img2.JPG  **Servidor de Archivos**  **Conexión HTTP, FTP**  **Conexión de Red Local**  **Conexión DBLINK** |

* 1. {NOMBRE DE NODO 1}

|  |  |
| --- | --- |
| **OBJETIVO** | [Esta sección indica el objetivo del nodo para la correcta ejecución del sistema.]  [Ejemplo: Servidor de Aplicaciones, Servidor de Base de Datos, etc.] |
| **SOFTWARE** | [Esta sección indica el componente de software que ejecuta el nodo.]  [Ejemplo: Oracle IAS, Oracle 9i, etc.] |

* 1. {NOMBRE DE NODO 2}

|  |  |
| --- | --- |
| **OBJETIVO** | [Esta sección indica el objetivo del nodo para la correcta ejecución del sistema.]  [Ejemplo: Servidor de Aplicaciones, Servidor de Base de Datos, etc.] |
| **SOFTWARE** | [Esta sección indica el componente de software que ejecuta el nodo.]  [Ejemplo: Oracle IAS, Oracle 9i, etc.] |

1. AMBIENTES

[Esta sección indica la relación de ambientes que deben componer el sistema.]

* 1. AMBIENTE DE DESARROLLO

[Coloque aquí la descripción del ambiente.]

[Coloque a continuación la lista de nodos que componen el ambiente.]

{NOMBRE DE NODO 1}

[Esta sección indica las características del nodo.]

|  |  |
| --- | --- |
| **{Característica 1}**  [Coloque aquí el nombre de la característica 1 del nodo, por ejemplo: Nombre, IP, Memoria, Disco duro, Otros] | [Coloque aquí la descripción de la característica 1 del nodo. Por ejemplo en el caso de Otros: conexión HTTP.] |
| **{Característica 2}**  [Coloque aquí el nombre de la característica 2 del nodo, por ejemplo: Nombre, IP, Memoria, Disco duro, Otros] | [Coloque aquí la descripción de la característica 2 del nodo. Por ejemplo en el caso de Otros: conexión HTTP.] |

* 1. AMBIENTE DE PRUEBAS INTERNAS

[Coloque aquí la descripción del ambiente.]

[Coloque a continuación la lista de nodos que componen el ambiente.]

{NOMBRE DE NODO 1}

[Esta sección indica las características del nodo.]

|  |  |
| --- | --- |
| **{Característica 1}**  [Coloque aquí el nombre de la característica 1 del nodo, por ejemplo: Nombre, IP, Memoria, Disco duro, Otros] | [Coloque aquí la descripción de la característica 1 del nodo. Por ejemplo en el caso de Otros: conexión HTTP.] |
| **{Característica 2}**  [Coloque aquí el nombre de la característica 2 del nodo, por ejemplo: Nombre, IP, Memoria, Disco duro, Otros] | [Coloque aquí la descripción de la característica 2 del nodo. Por ejemplo en el caso de Otros: conexión HTTP.] |

* 1. AMBIENTE DE PRUEBAS DE ACEPTACION

[Coloque aquí la descripción del ambiente.]

[Coloque a continuación la lista de nodos que componen el ambiente.]

{NOMBRE DE NODO 1}

[Esta sección indica las características del nodo.]

|  |  |
| --- | --- |
| **{Característica 1}**  [Coloque aquí el nombre de la característica 1 del nodo, por ejemplo: Nombre, IP, Memoria, Disco duro, Otros] | [Coloque aquí la descripción de la característica 1 del nodo. Por ejemplo en el caso de Otros: conexión HTTP.] |
| **{Característica 2}**  [Coloque aquí el nombre de la característica 2 del nodo, por ejemplo: Nombre, IP, Memoria, Disco duro, Otros] | [Coloque aquí la descripción de la característica 2 del nodo. Por ejemplo en el caso de Otros: conexión HTTP.] |

* 1. AMBIENTE DE PRODUCCION

[Coloque aquí la descripción del ambiente.]

[Coloque a continuación la lista de nodos que componen el ambiente.]

{NOMBRE DE NODO 1}

[Esta sección indica las características del nodo.]

|  |  |
| --- | --- |
| **{Característica 1}**  [Coloque aquí el nombre de la característica 1 del nodo, por ejemplo: Nombre, IP, Memoria, Disco duro, Otros] | [Coloque aquí la descripción de la característica 1 del nodo. Por ejemplo en el caso de Otros: conexión HTTP.] |
| **{Característica 2}**  [Coloque aquí el nombre de la característica 2 del nodo, por ejemplo: Nombre, IP, Memoria, Disco duro, Otros] | [Coloque aquí la descripción de la característica 2 del nodo. Por ejemplo en el caso de Otros: conexión HTTP.] |