1.3. Creación de la base de datos.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| # | Nombre del Script | Descripción |
| 1 | a-01-creacion-bd.sql | Script modificado al resultante de ERStudio para crear las tablas con sus respectivas características (pctfree, tablespace, índices y su TS, etc.) |
|  |  |  |

1.3.1. Simulación de dispositivos de almacenamiento

* Preguntar a Campos si es opcional los loop device.
* 3 grupos, 3 miembros control file, redo logs. (No se recomienda emplear loop devices para almacenar data files, respaldos o el espacio asignado a la FRA. Loop devices pueden emplearse sólo para almacenar Redo Logs, archivos de control.)

1.3.2. Configuraciones iniciales para crear la nueva base de datos.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Configuración | | Descripción y/o configuración |
| Número y ubicación de los archivos de  control. | |  |
| # | Ruta |  |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
|  | Propuesta de grupos de REDO | Un miembro de cada grupo deberá ubicarse en la FRA. No  olvidar: Los data files no deberían ubicarse en los mismos discos  donde se encuentran los Redo Logs y archivos de control. |
|  | Propuesta de juego de caracteres |  |
|  | Tamaño del bloque de datos. |  |
|  | Lista de parámetros que serán  configurados al crear la base de datos. | Especificar nombre y valor. |
|  | Archivo de passwords | Indicar los usuarios que contendrá este archivo de forma inicial.  Como requisito indispensable, deberá existir un usuario  diferente a sys que será el encargado de realizar la  administración de backups. |

1.3.3. Módulos del sistema.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| NOMBRE DEL MÓDULO | DESCRIPCIÓN | USUARIO |
| Servicio\_inversor | Abarca en los servicios con los que cuenta el inversor (revisión de ganancias, datos de su tarjeta, votación de préstamos, revisión de puntajes negativos) |  |
| Servicio\_solicitante | Abarca los servicios de solicitar un préstamo, revisión de fecha de pago, historial de pagos, cuenta del solicitante e historial de solicitudes hechas por el solicitante. |  |
| Servicio\_usuaios | Contiene la información base de usuarios y contiene la información de los comentarios hechos entre los usuarios. |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

1.3.6.1. Definición de tablespaces comunes a los módulos

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nombre TS | Configuración | | |
| Tipo | Tipo Admón Segmentos | Tipo\_admin\_extenciones |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

1.3.6.2. Definición de tablespaces por módulo

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Módulo | Nombre\_TS | Objetivo/Beneficio | Configuración | | |
| Tipo | Admón\_Seg | Admón\_exten |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

1.3.6.3. Asignación de tablespace por objeto y módulo

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Modulo | Tipo\_Segmento | Nombre\_Segmento | Nombre\_TS |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |