Documento de especificaciones para Pruebas Unitarias de la Plataforma MOVEit TRANSFER

PROYECTO PLATAFORMA DE INTEGRACION FASE 3 - TRANSFERENCIA DE ARCHIVOS

En. 2021

AUTOR: NEIL ESCOBAR SIERRA

SOFTLANDPERU S.A. | nescobar@softlandperu.com

SOFTLAND PERÚ S.A.

Contenido

1	Acu	erdo de confidencialidad	2
2	Obie	etivo	2
		ance de las pruebas	
		uerimientos técnicos	
5	Prod	cedimiento	2
		Proceso	

1 Acuerdo de confidencialidad

Este documento incluye información confidencial a cerca de procedimientos detallados de funcionamiento de los productos y/o servicios implementados por el TAM PROGRESS y Softland Perú. Aun cuando PROGRESS y Softland Perú se esfuerzan por asegurar que la información contenida sea correcta y se haga todo lo necesario para garantizar la precisión de dicha información, cualquier garantía implícita de precisión o similares quedan expresamente alejadas por medio de este documento. La aceptación de este documento no crea un contrato obligatorio entre Mibanco, Progress y Softland Perú, salvo en lo que se refiere a su obligación de proteger cualquier información confidencial aquí identificada.

2 Objetivo

El objetivo de este documento es brindar a detalle las especificaciones y procedimientos para las pruebas unitarias de funcionamiento de las aplicaciones en los ambientes de Desarrollo y Calidad (QA) de Mibanco.

3 Alcance de las pruebas

Detallar las especificaciones y procedimientos para las pruebas unitarias de integración de las aplicaciones de negocio de Mibanco de acuerdo con la siguiente lista:

4 Requerimientos técnicos

Todos los requisitos de hardware, software y seguridad han sido evaluados previamente durante la etapa de dimensionamiento de acuerdo con los estándares de Mibanco, los pasos descritos en este documento han sido testeados previamente en los ambientes de Desarrollo y Contingencia.

5 Procedimiento

Se desea crear la siguiente estructura de carpetas haciendo uso del portal de administración de MOVEit TRANSFER.

a. PROCBATCH

- i. Division XXX
 - 1. Gerencia XXX
 - a. Jefatura 1
 - i. Topaz
 - 1. input
 - 2. output
 - ii. Adryam
 - 1. input
 - 2. output
 - b. Jefatura 2
 - i. Nueva FIC
 - 1. input
 - 2. output
 - ii. Jira
- 1. input
- 2. output
- 2. Gerencia XX2
 - a. Jefatura 3
 - i. app movil
 - 1. input
 - 2. output
 - ii. Homebanking

- 1. input
- output

b. Jefatura 4

- i. SOA
 - input 1.
 - 2. output
- ii. ERP
 - 1. input
 - output

b. USRBATCH

Division XXX

1. Gerencia XXX

- a. Jefatura 1
 - i. Topaz
 - 1.
 - input
 - 2. output
 - ii. Adryam
 - 1. input
 - 2. output

b. Jefatura 2

- i. Nueva FIC
 - 1. input
 - output 2.
- ii. Jira
 - 1. input
 - output

2. Gerencia XX2

a. Jefatura 3

- i. app movil
 - 1. input
 - 2. output
 - ii. Homebanking
 - 1. input
 - 2. output

b. Jefatura 4

- i. SOA
 - 1. input
 - output
- ii. ERP
 - 1. input
 - 2. output

USERS

Division XXX

Gerencia XXX

Jefatura XX

usuario 1

input

output

Usuario 2

input

output

Jefatura 2

Usuario 3

input

output

Usuario 4

input

output

Gerencia XX2

Jefatura 3

Usuario 5

input

output

Usuario 6

input

output

Jefatura 4

Usuario 7

input

output

Usuario 8

input

output

Division XX2

Gerencia XX3

Jefatura 5

Usuario 9

input

output

Gerencia XX4

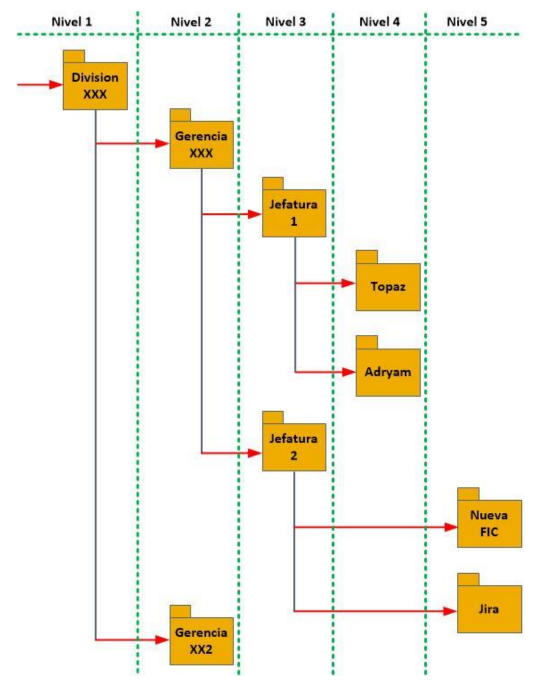
Division XX3

Gerencia XX5

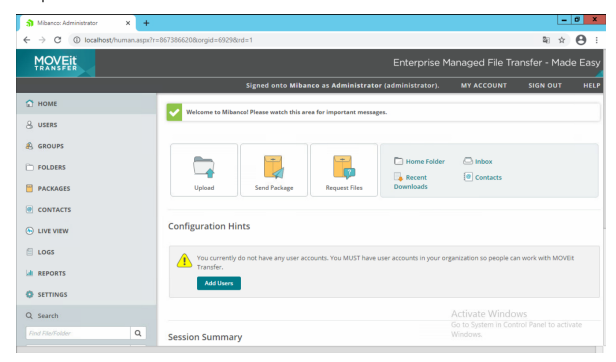
Gerencia XX6

5.1 Proceso

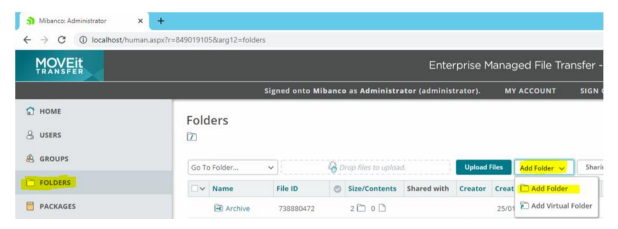
La lógica que se seguirá para la creación de las carpetas será la siguiente: primero, se crearán la que se encuentren en el nivel 1, luego las de nivel 2, 3, 4, 5 y así sucesivamente.



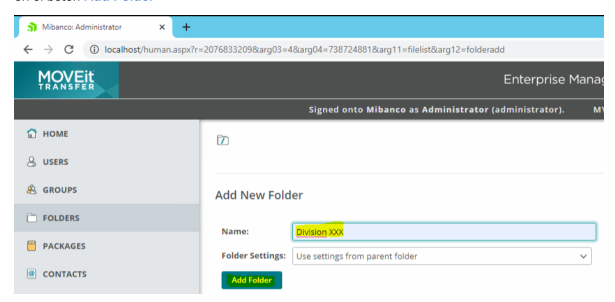
1. Ingresar al portal de administración de MOVEit Tranfer con una cuenta con **permiso** de **FileAdmin** o superior.



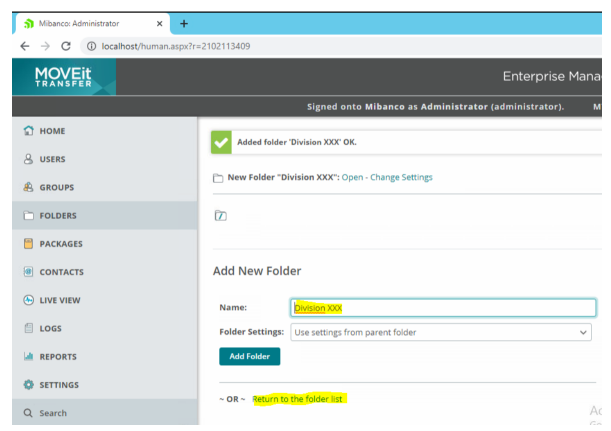
2. En la sección izquierda del portal de administración, haga clic en FOLDERS, luego en Add Folder\Add Folder



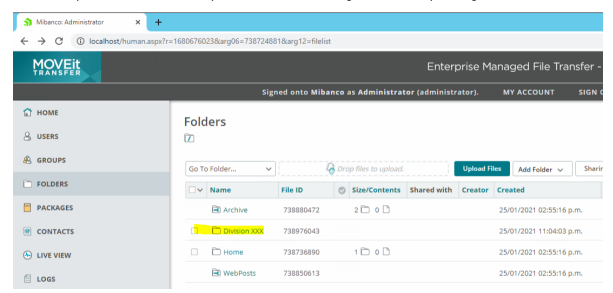
3. En el cuadro de texto, ingrese el nombre de la primera carpeta "Division XXX". Luego haga clic en el botón Add Folder



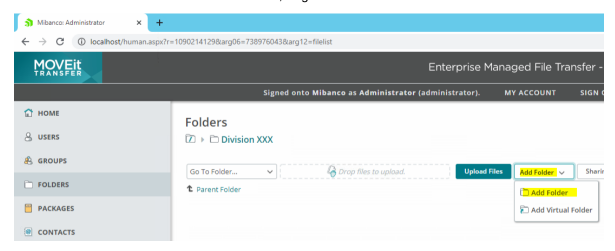
4. Luego de realizado el paso anterior, se mostrará el siguiente mensaje **Added folder 'Division XXX' OK**. Haga clic en **Return to the folder list**.



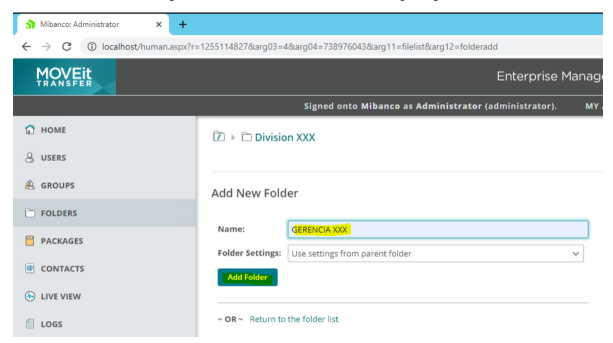
5. Notara que se ha creado la carpeta Division XXX, haga clic en ella para ingresar al contenido.



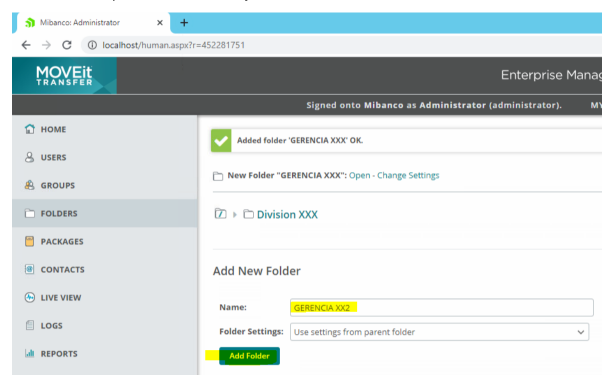
6. Una vez dentro de la careta Division XXX, haga clic en Add Folder\Add Folder



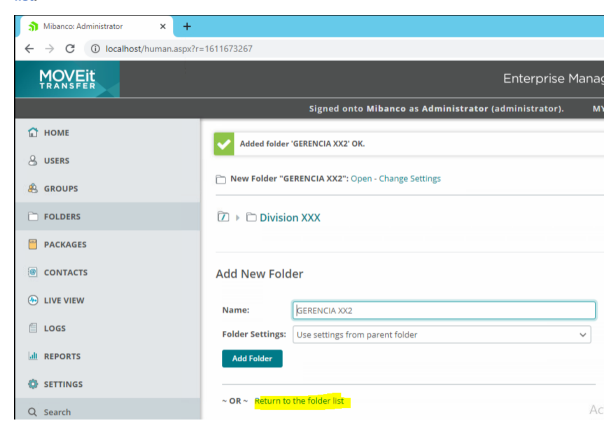
7. En el cuadro de texto ingrese el nombre GERENCIA XXX, Luego haga click en Add Folder.



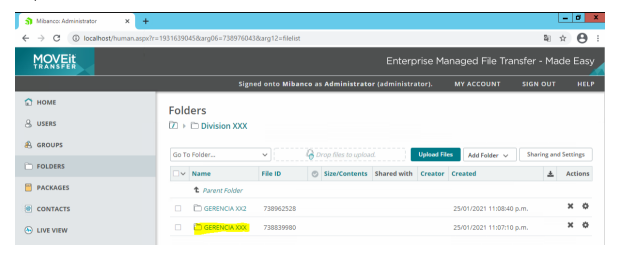
8. Se mostrará el mensaje Added folder 'GERENCIA XXX' OK. En el cuadro de texto ingresa el nombre de la carpeta GERENCIA XX2 y darle clic en el botón Add Folder.



9. Se mostrará el mensaje Added folder 'GERENCIA XX2' OK. Haga clic en Return to the folder list.



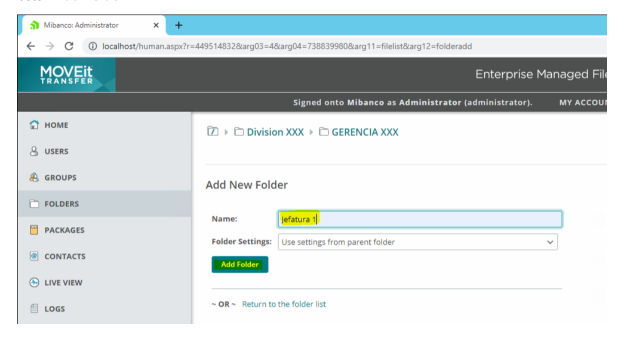
10. Se mostrarán las carpetas creadas **GERENCIA XXX** y **GERENCIAXX2**. Ingresemos a la carpeta **Gerencia XXX** seleccionándola.



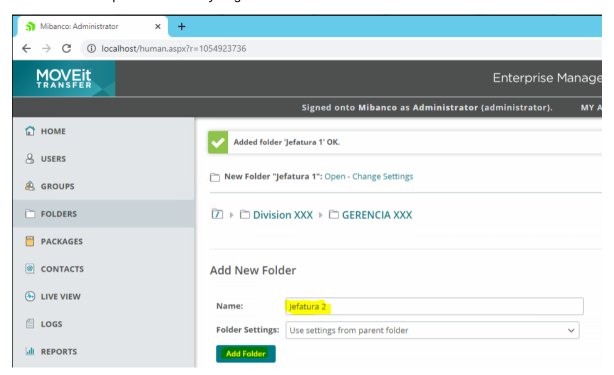
11. Una vez dentro de la carpeta Gerencia XXX, haga clic en Add Folder\Add Folder



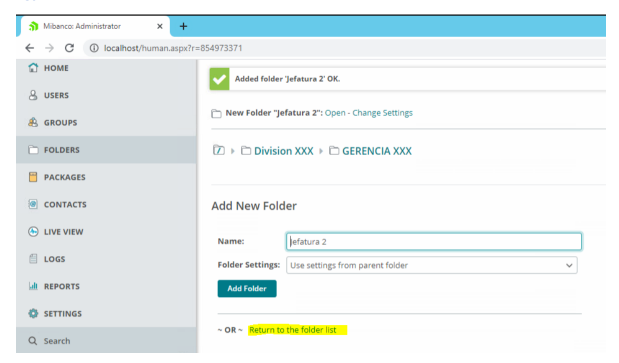
12. En el cuadro de texto, ingrese el nombre de la carpeta llamada **Jefatura 1** y haga clic en el botón **Add Folder**.



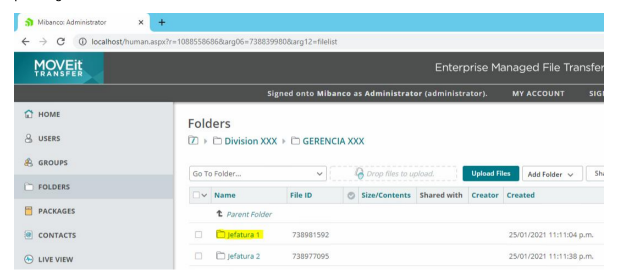
13. Se mostrará el mensaje Added folder 'JEFATURA 1' OK. En el cuadro de texto ingresar el nombre de la carpeta Jefatura 2 y haga clic en el botón Add Folder.



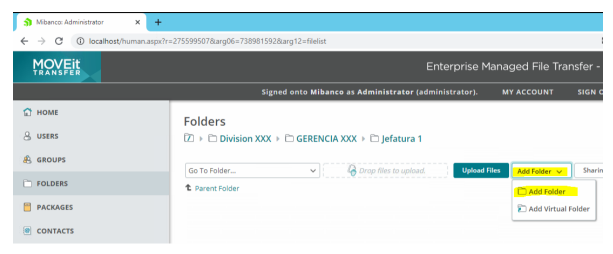
14. Se mostrará el mensaje Added folder 'JEFATURA 2' OK. Haga clic en Return to the folder list.



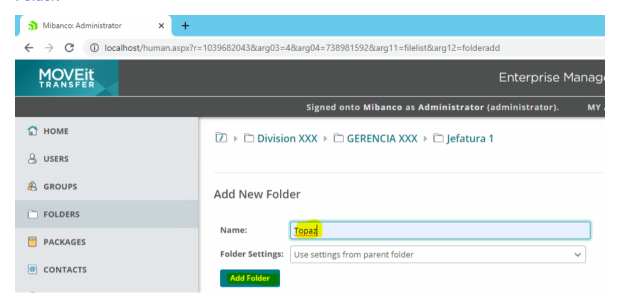
15. Se mostrarán las carpetas **Jefatura 1** y **Jefatura 2**. Seleccionaremos la carpeta **Jefatura 1** para ingresar a su contenido.



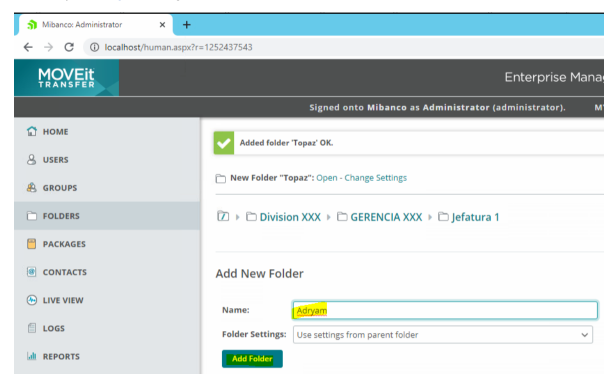
16. En este nivel crearemos las carpetas Topaz y Adryam. Una vez ubicados dentro de la carpeta **Jefatura 1**, hacemos clic en **Add Folder\Add Folder**



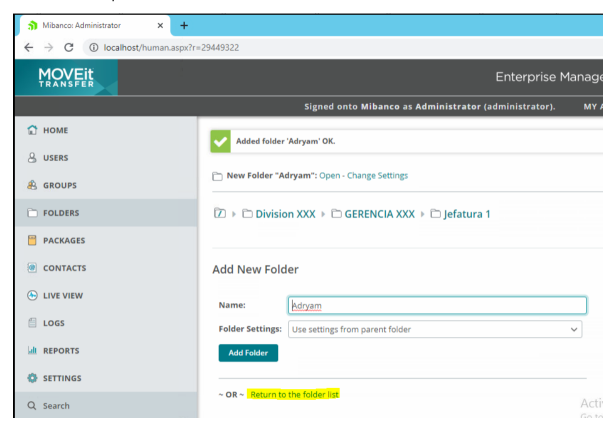
17. En el cuadro de texto ingresamos el nombre de la carpeta **Topaz** y damos clic al botón **Add Folder**.



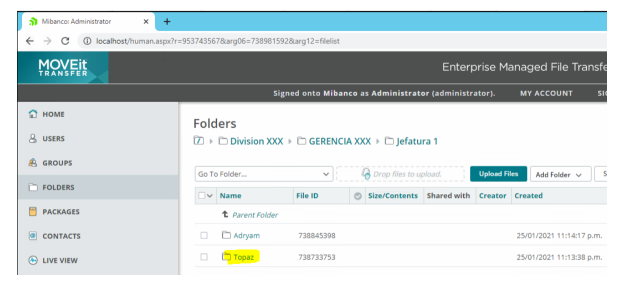
18. Se mostrará el mensaje **Added folder 'Topaz' OK**. En el cuasro de texto, ingresar el nombre de la carpeta **Adryam**. Luego, hacer clic en el botón **Add Folder**.



19. Se mostrará el mensaje Added folder 'Adryam' OK. Haz clic en Return to the folder list para visualizar las carpetas creadas.



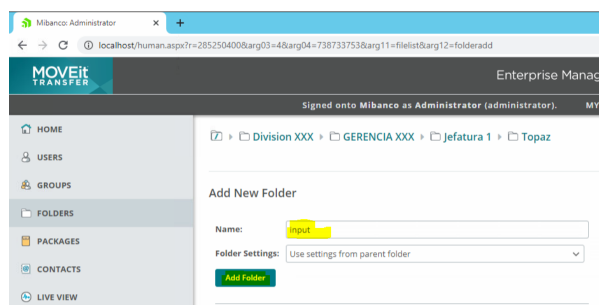
20. Posisionemos dentro de la carpeta Topaz seleccionandola.



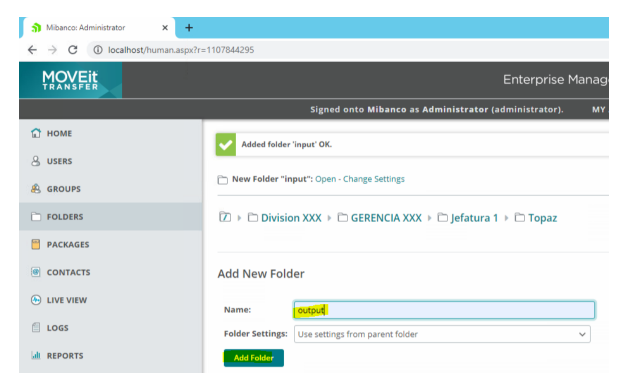
21. Una vez dentro de la carpeta **Topaz** crearemos las carpetas **input** y **output**. Hacemos clic en **Add Folder**\



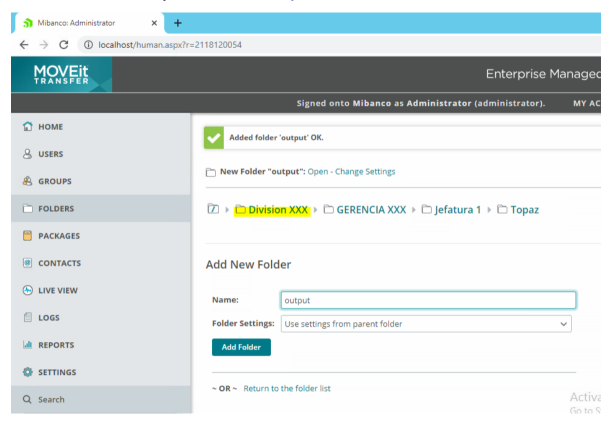
22. En el cuasro de texto ingresamos el nombre de la carpeta input y hacemos clic en Add Folder.



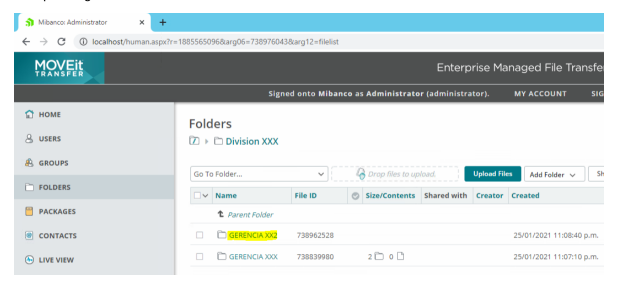
23. Se mostrará el mensaje **Added folder 'input' OK**. En el cuadro de texto ingresamos el nombre de la carpeta **output** y hacemos clic en **Add Folder**.



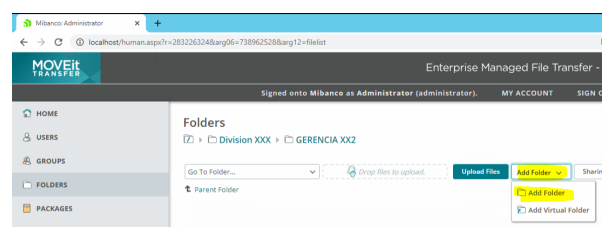
24. Se mostrará el mensaje Added folder 'Output' OK. Hacemos clic en Division XXX.



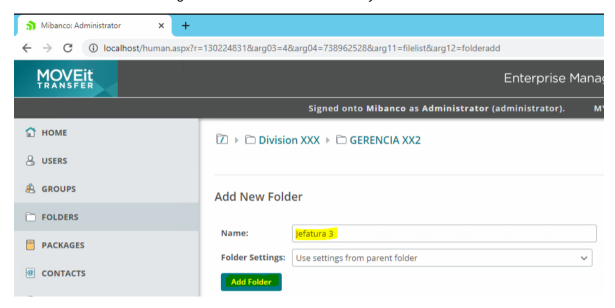
25. Se visualizarán las carpetas **GERENCIA XX2** y **GERENCIA XXX**, seleccionemos **GERENCIA XX2** para ingresar.



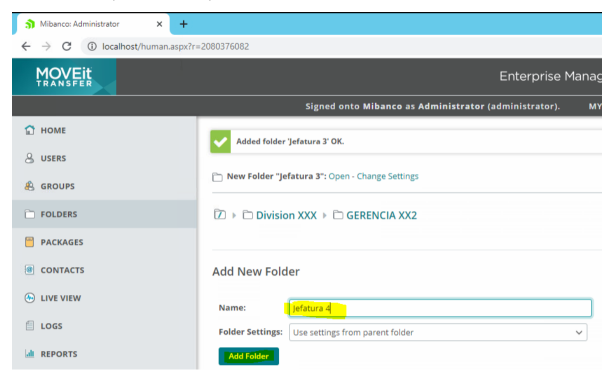
26. Dentro de Gerencia XX2 se crearán las carpetas Jefatura 3 y Jefatura 4. Para ello hacemos clic en Add Folder\Add Folder



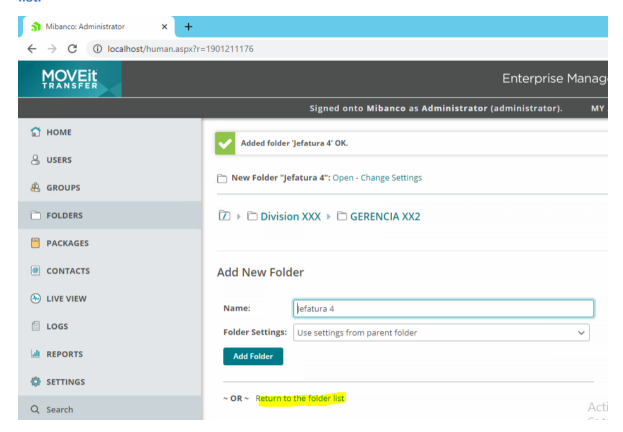
27. En el cuadro de texto ingresamos el nombre Jefatura 3 y hacemos clic en Add Folder



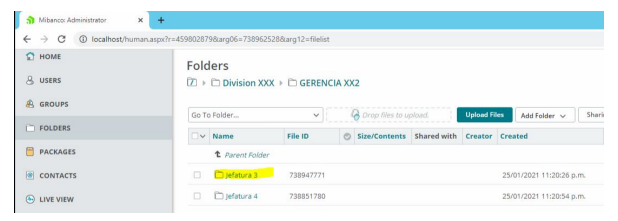
28. Se mostrará el mensaje Added folder 'Jefatura 3' OK. En el cuadro de texto ingresamos el nombre de la carpeta Jefatura 4 y hacemos clic en el botón Add Folder



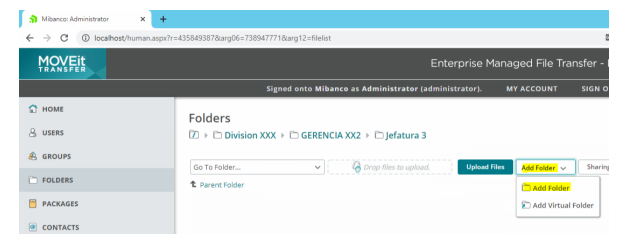
29. Se mostrará el mensaje Added folder 'Jefatura4' OK. Hacemos clic en Return to the folder list.



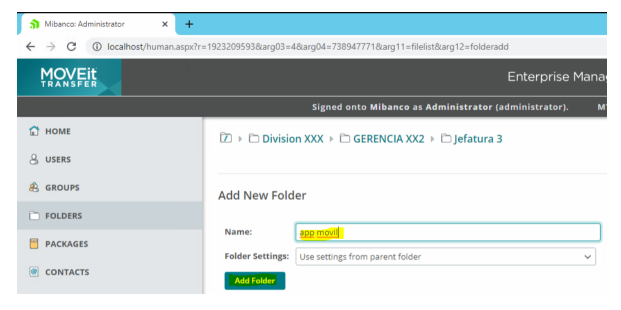
30. Se visualizarán las carpetas creadas **Jefatura 3** y **Jefatura 4**. Ingresamos a la carpeta **Jefatura 3** seleccionándola.



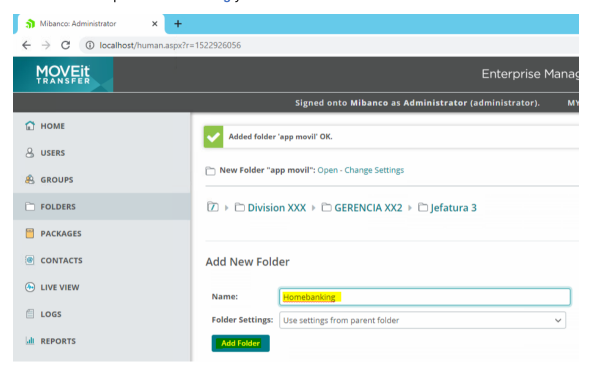
31. Procederemos a crear las carpetas app móvil y homebanking. Hacemos clic Add Folder\
Add Folder



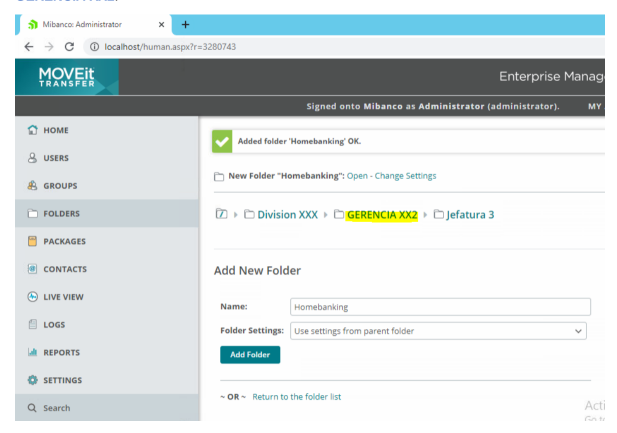
32. En el cuadro de texto, ingresamos el nombre de la carpeta **app móvil** y le damos clic en **Add Folder**



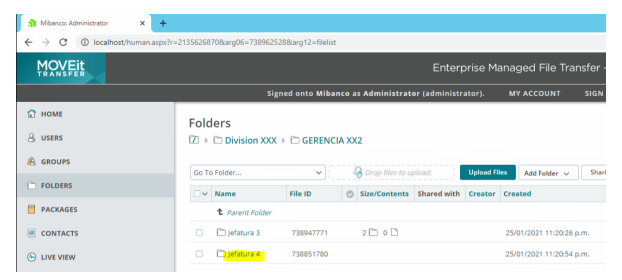
33. Se mostrará el mensaje Added folder 'app movil' OK. En la casilla de texto ingresamos el nombre de la carpeta Homebanking y le damos clic en Add Folder.



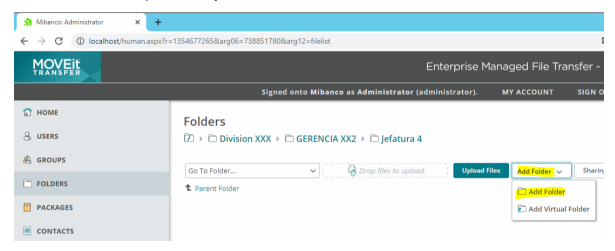
34. Se mostrará el mensaje Added folder 'Homebanking' OK. Para volver, hacemos clic en GERENCIA XX2.



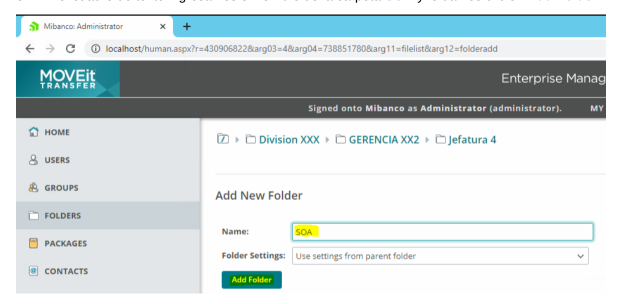
35. Se visualizarán las carpetas **Jefatura 3** y **Jefatura 4**. Ingresemos a la carpeta **Jefatura 4** seleccionándola.



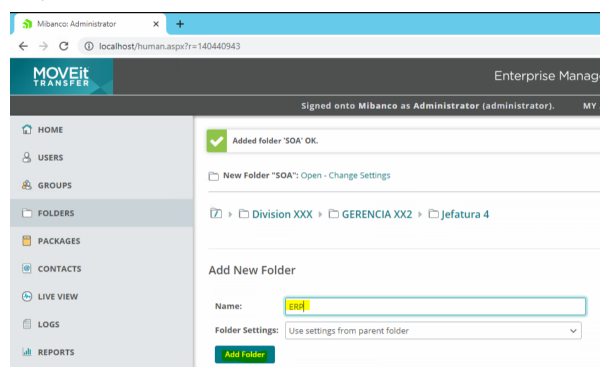
36. Crearemos las carpetas SOA y ERP. Hacemos clic en Add Folder\Add Folder



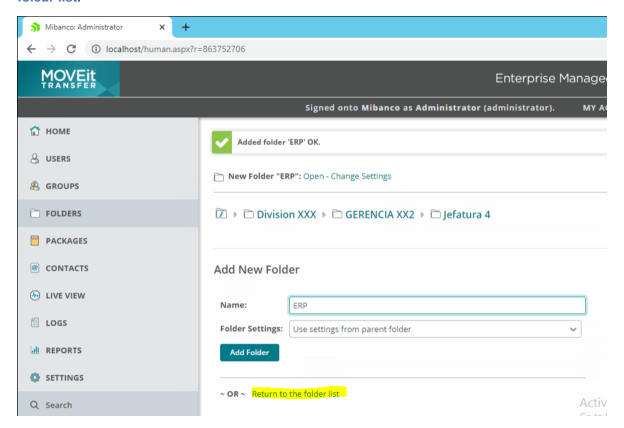
37. En el cuadro de texto ingresamos el nombre de la carpeta SOA y le damos clic en Add Folder



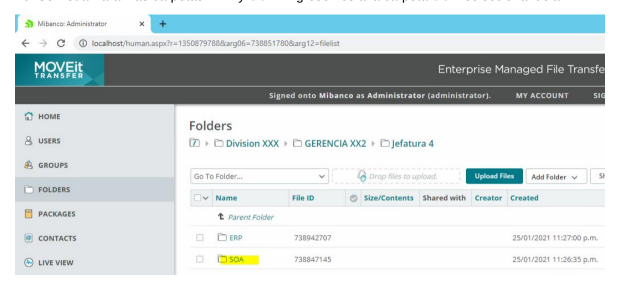
38. Ahora crearemos la carpeta ERP. En el cuadro de texto ingresamos el nombre de la carpeta ERP y le damos clic a Add Folder.



39. Se mostrará el mensaje Added folder 'ERP' OK. Para regresar, dar clic en Return to the foledr list.



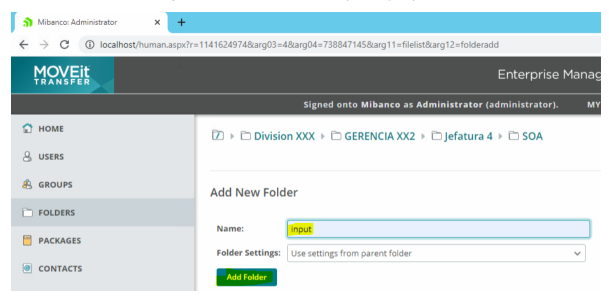
40. Se visualizarán las carpetas ERP y SOA. Ingresemos a la carpeta SOA seleccionándola.



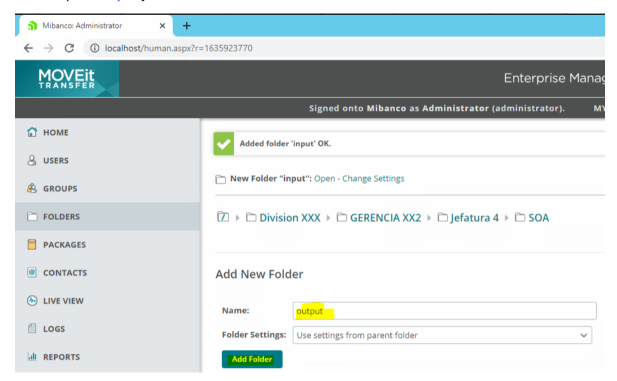
41. Crearemos las carpetas input y output. Hacemos clic en Add Folder\Add Folder



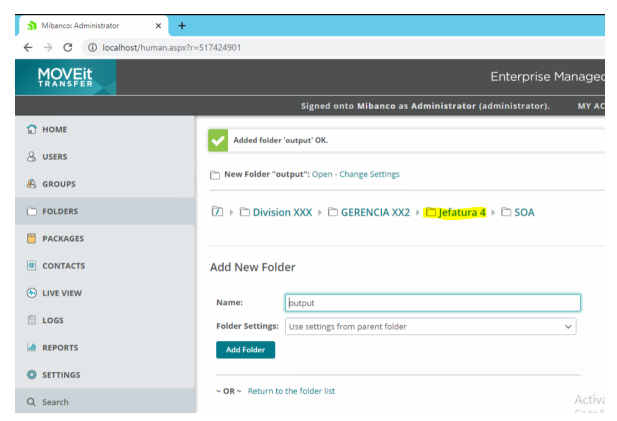
42. En la casilla de texto ingresamos el nombre de la carpeta input y hacemos clic en Add Folder.



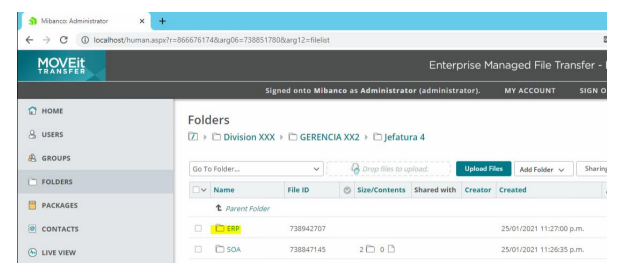
43. Se mostrará el mensaje **Added folder 'input' OK**. En la casilla de texto ingresamos el nombre de la carpeta **output** y hacemos clic en **Add Folder**.



44. Se mostrará el mensaje Added folder 'output' OK. Hacemos clic en Jefatura 4 para ubicarnos a ese nivel.



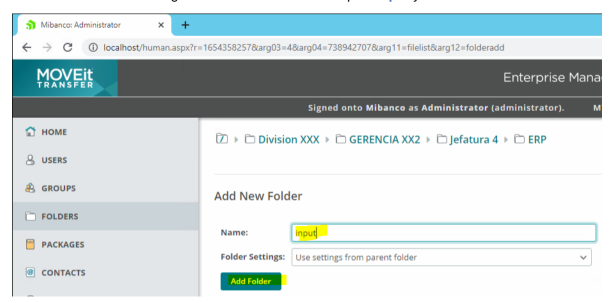
45. Se visualizarán las carpetas ERP y SOA. Seleccionamos la carpeta ERP para posicionarnos a ese nivel.



46. Crearemos las carpetas input y output. Hacemos clic en Add Folder\Add Folder.



47. En la casilla de texto ingresamos el nombre de la carpeta input y hacemos clic en Add Folder.



48. Se mostrará el mensaje Added folder 'input' OK. Ingresamos el nombre de la carpeta Output y hacemos clic en Add Folder.

