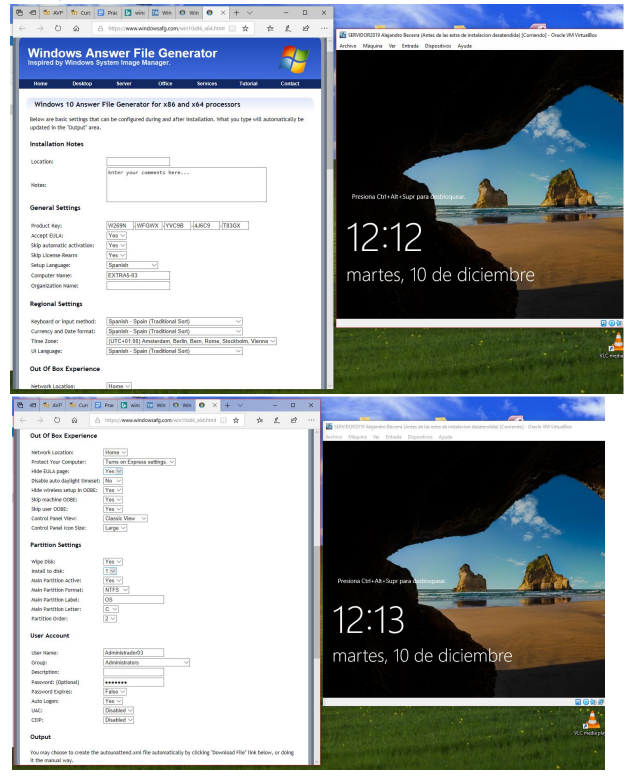
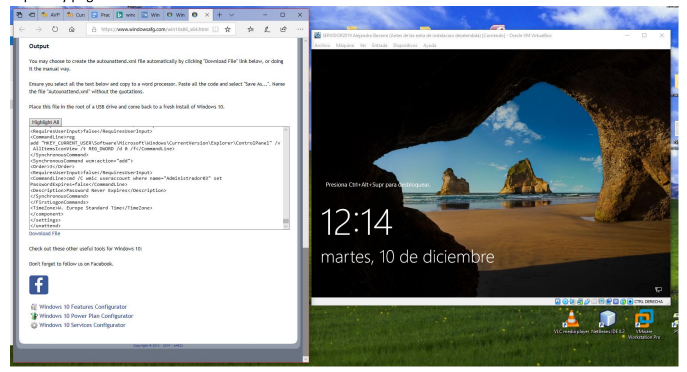
<u>Instalación desatendida de</u> <u>Windows 10 por red</u>

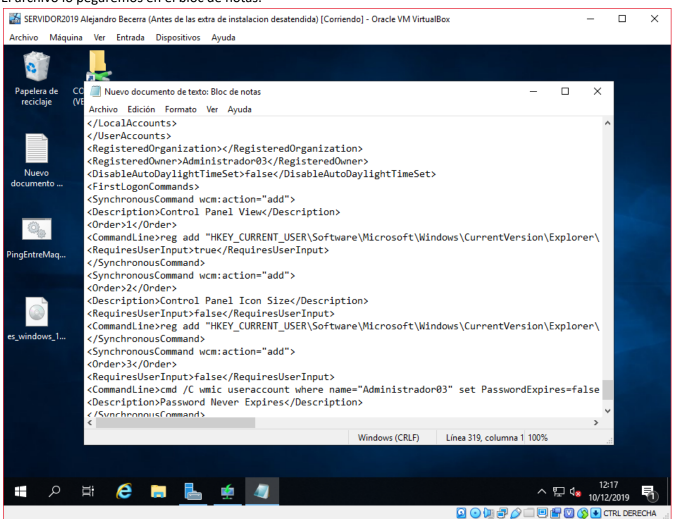
Para la realización de una instalación desatendida con Windows 10 deberemos crear un archivo de respuesta. Para ello usaremos una página que tiene esta utilidad, su nombre es "Windows Answer File Generator". Y completaremos los campos según nuestras preferencias, en este caso pondremos todos los idiomas que podamos escoger en español, pondremos el huso en el que estemos, también que será una única partición y pondremos el nombre de usuario y la contraseña del administrador.



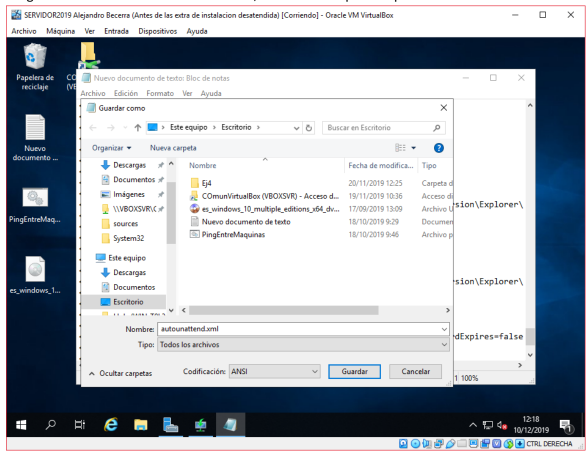
Cuando acabemos de completar los campos veremos al final de la página que tendremos que descargar, o bien, copiarlo y pegarlos en un documento de texto.



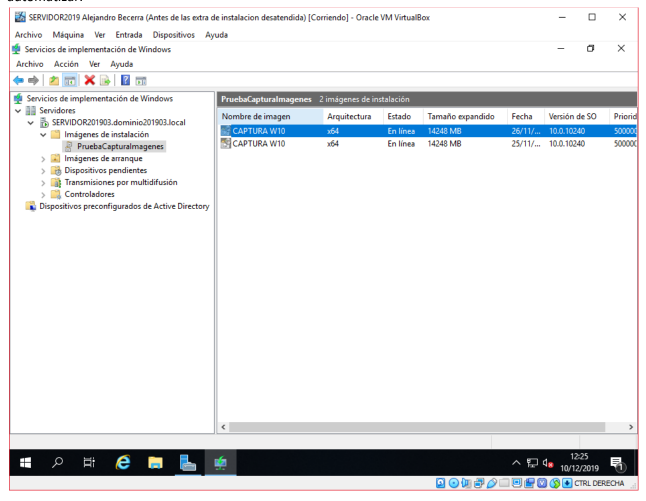
El archivo lo pegaremos en el bloc de notas.



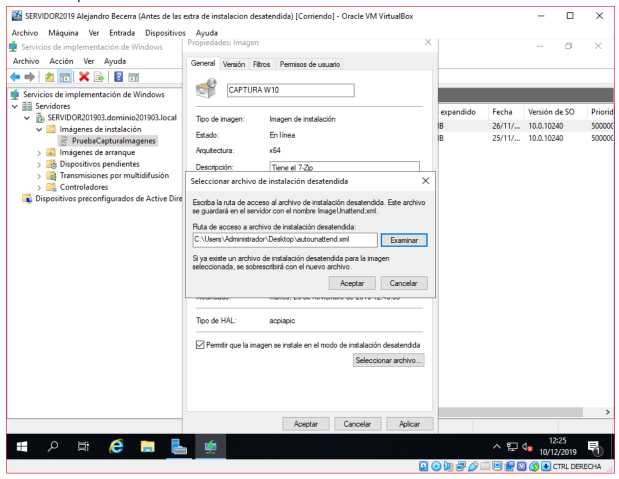
Los guardamos como "autounattend.xml", además no se pueden poner las comillas.



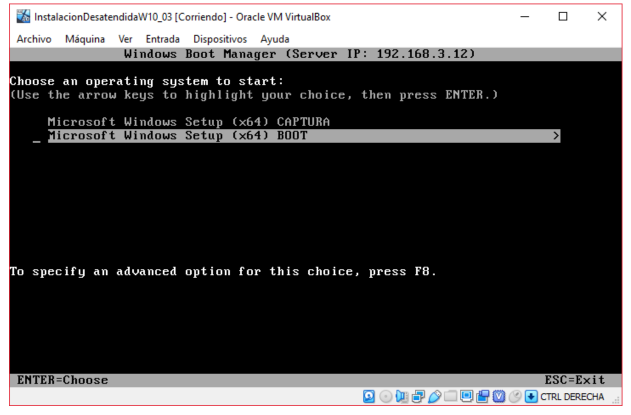
A continuación vamos al WDS y en la carpeta donde están las máquinas de arranque escogeremos la que queremos automatizar.



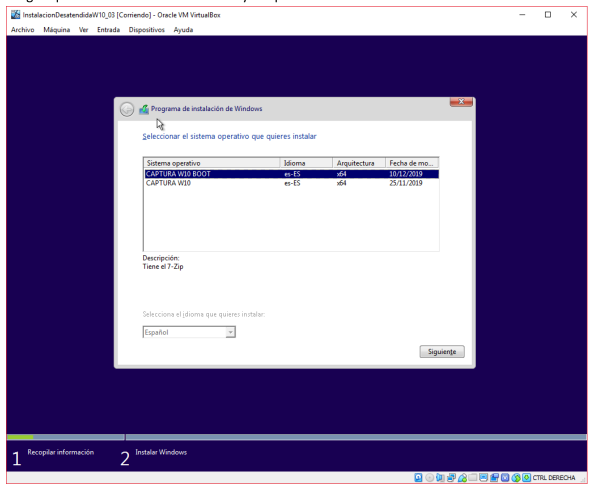
Y yendo abajo a la casilla de permitir que la imagen se instale con un archivo de respuesta y escogemos la dirección del archivo que creamos anteriormente.



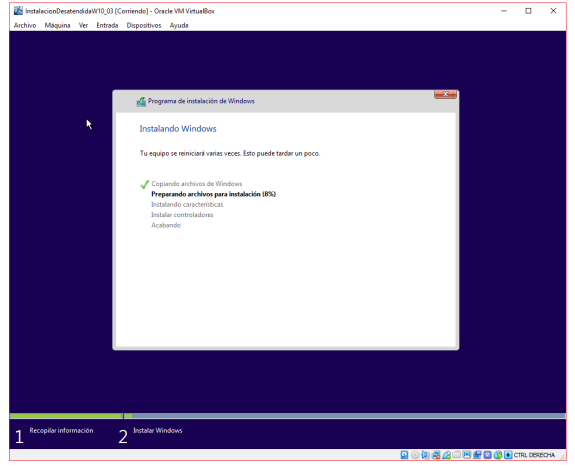
Ahora con esto finalizado, crearemos una máquina que arranque por red y cuando esté cargando escogeremos que queremos una imagen de arranque. Y después esperaremos a que cargue.



Cuando termine de cargar pondremos el nombre y la contraseña del administrador del dominio, escogeremos la imagen que modificamos en el servidor y en que disco se almacenarán los datos del servidor.



Después de eso la instalación será totalmente automática, en incluso se iniciará sola la sesión del administrador.



Finalmente, tendremos el Windows 10 totalmente instalado y con el 7-Zip incorporado

