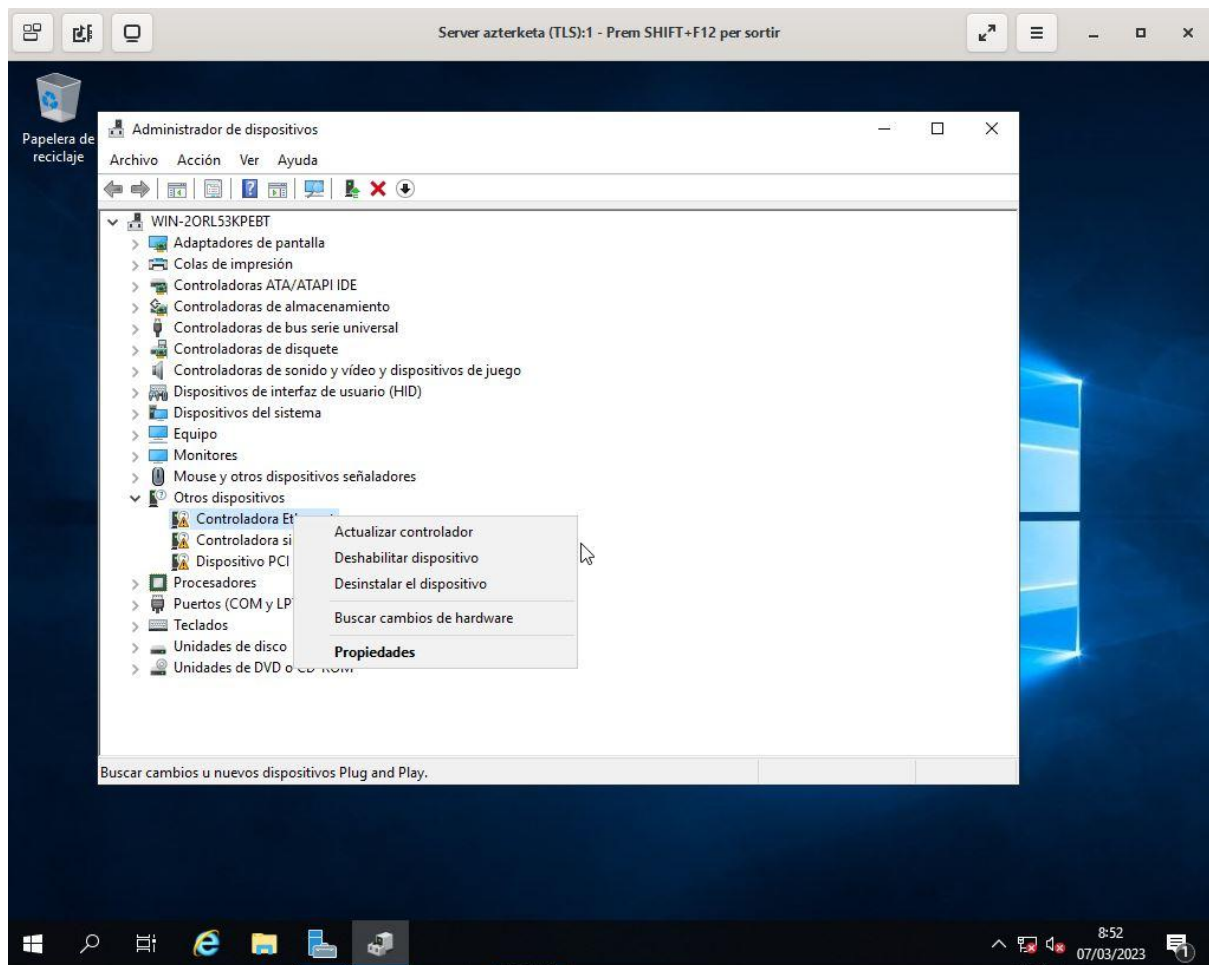


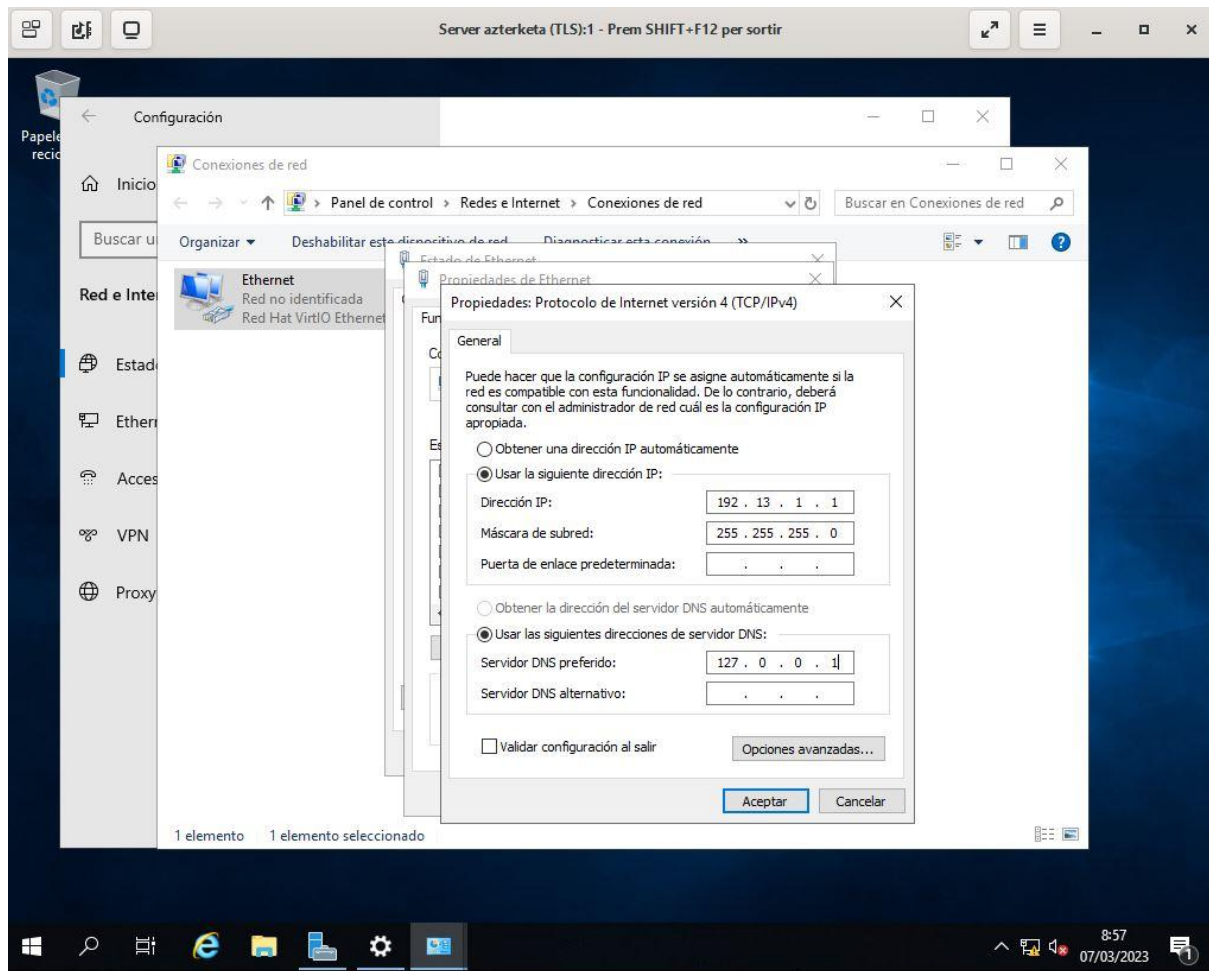
2. GALDERA

Lehenik eta behin sesioa hasiko dugu zerbitzarian. Hasteko sare adaptatzailearen driver-a aktualizatuko dugu zerbitzariari IP-a ezartzeko. Behin sarearen driver-a aktualizatuta zerbitzariari IP helbidea ezarriko diogu. Kasu honetan zerbitzariaren IP-a hau izango da:

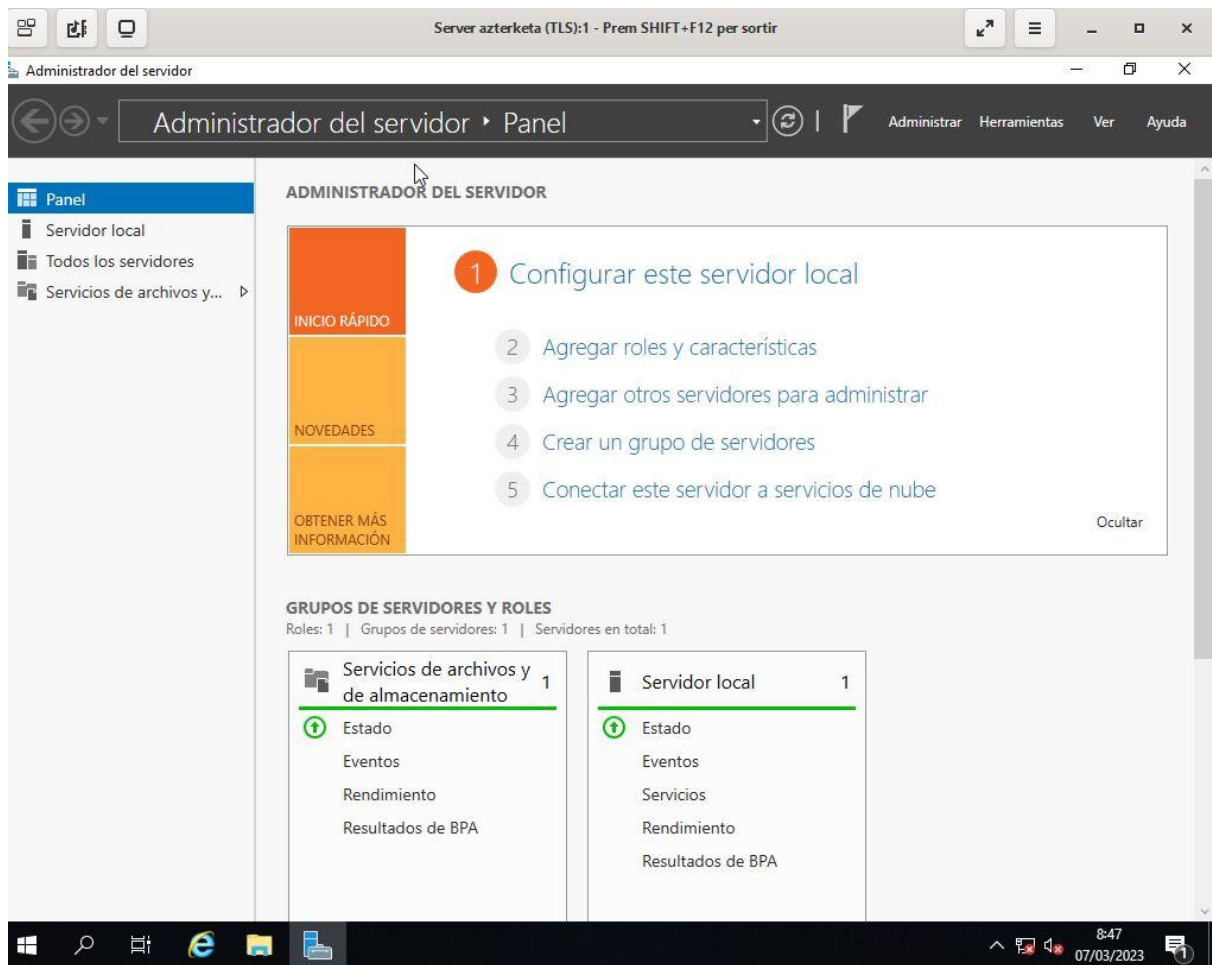
- 192.13.1.1/24



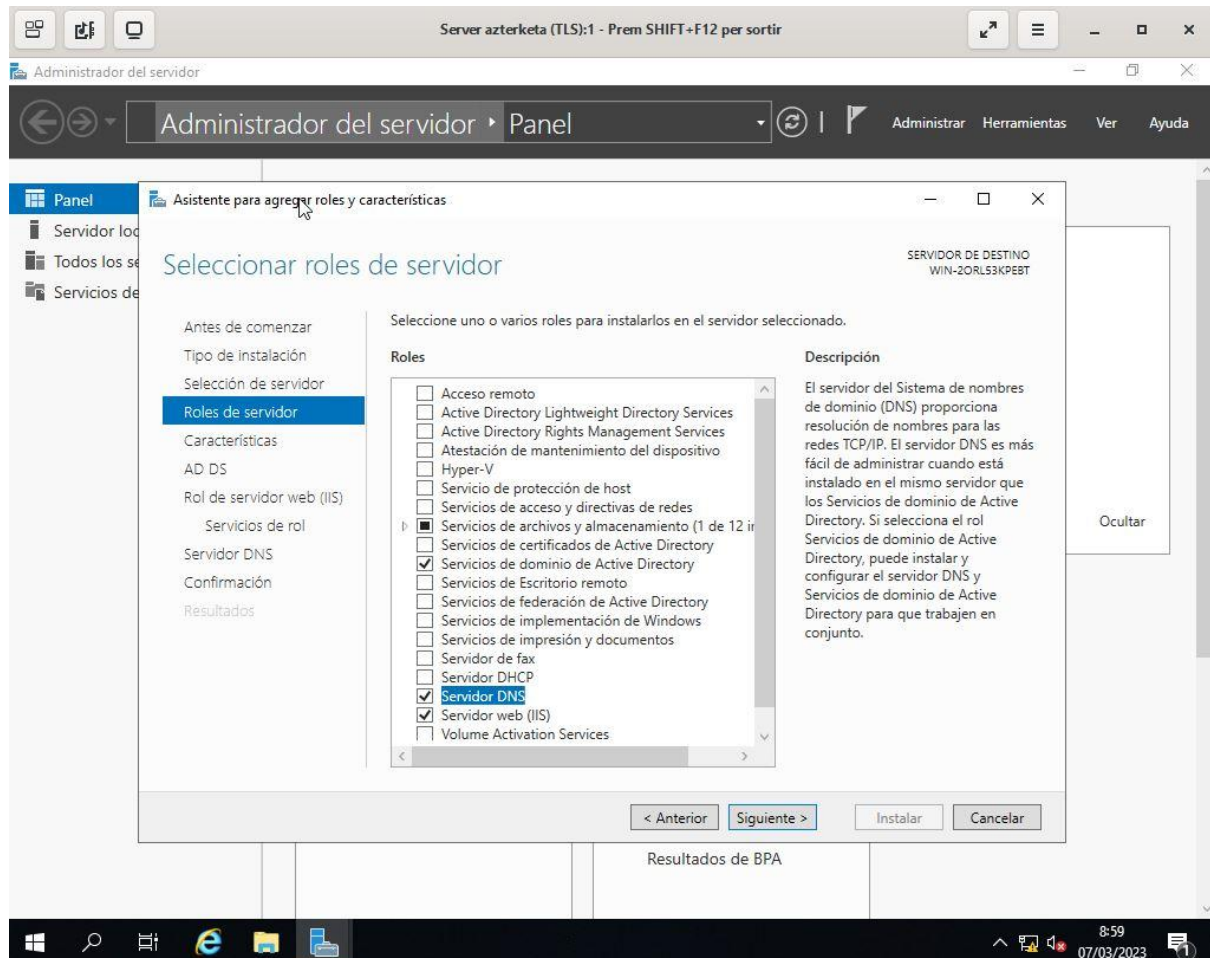
Horretarako aktualizatu dugun sare adaptadorearen propietateetara joango gara IP-a sartzera.



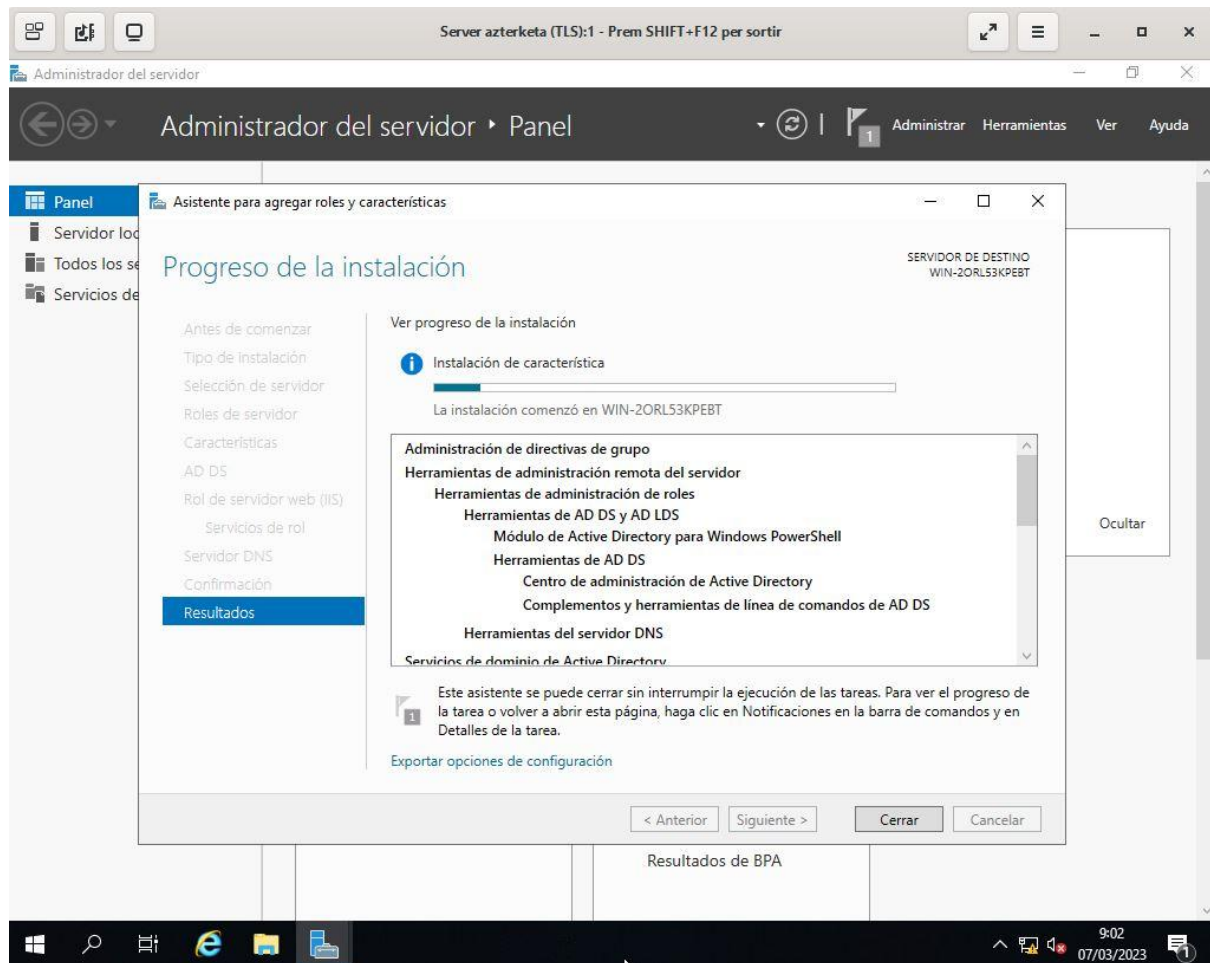
Hurrengo pausoa rolak gehitzea izango da Active Directory instalatzeko eta modu honetan domeinu sortu ahal izateko. Horretarako hasieran “Agregar Roles” emango diogu.



Bertan zein rol gehitu nahi dugun galdetuko digu, gure kasuan Active Directory eta DNS eta Sare zerbitzariak aukeratuko dugu. Behin guztiak aukeratuta hurrengoari emango dugu instalatzera heldu arte, behin instalatzen bertan klikatuko dugu.

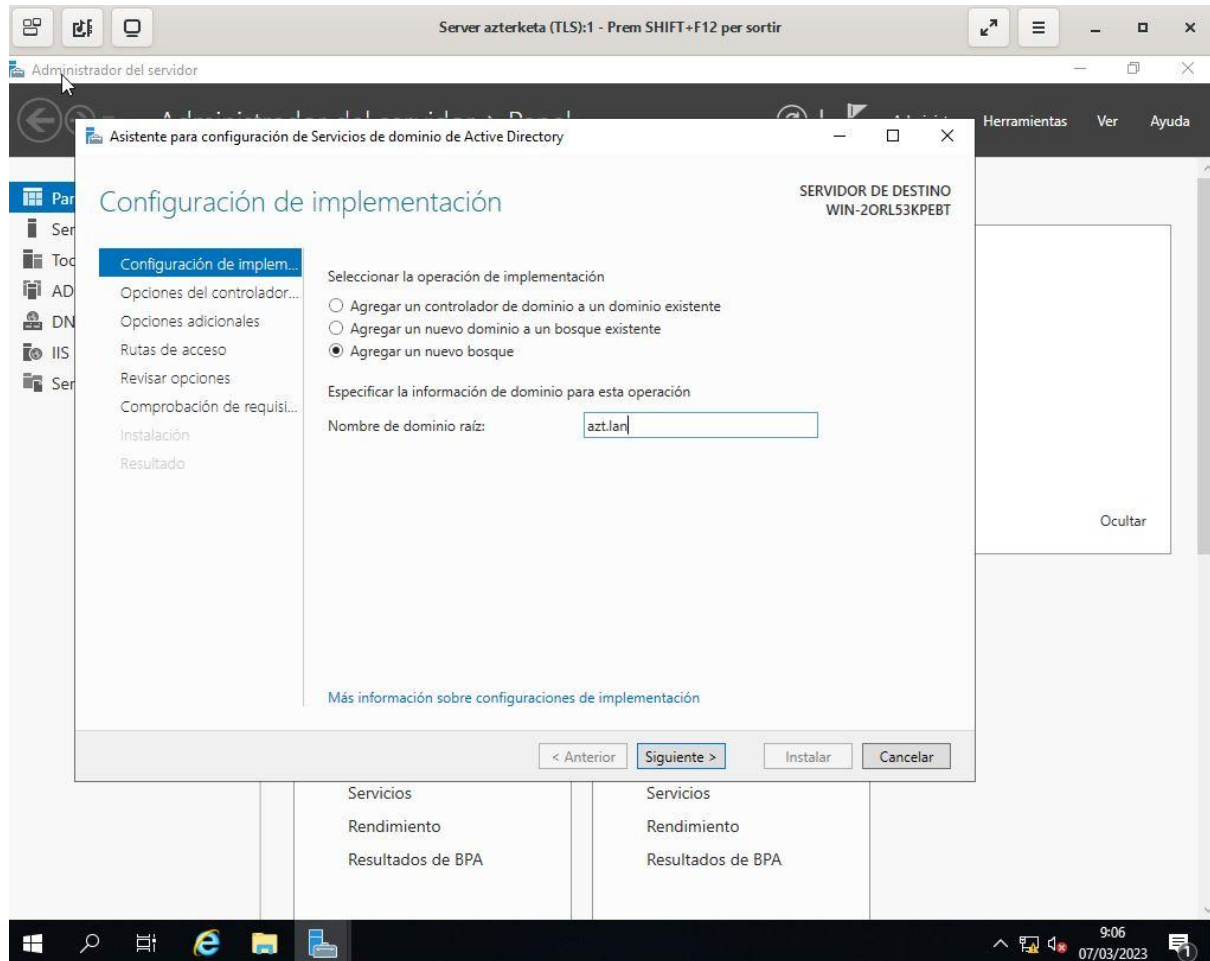


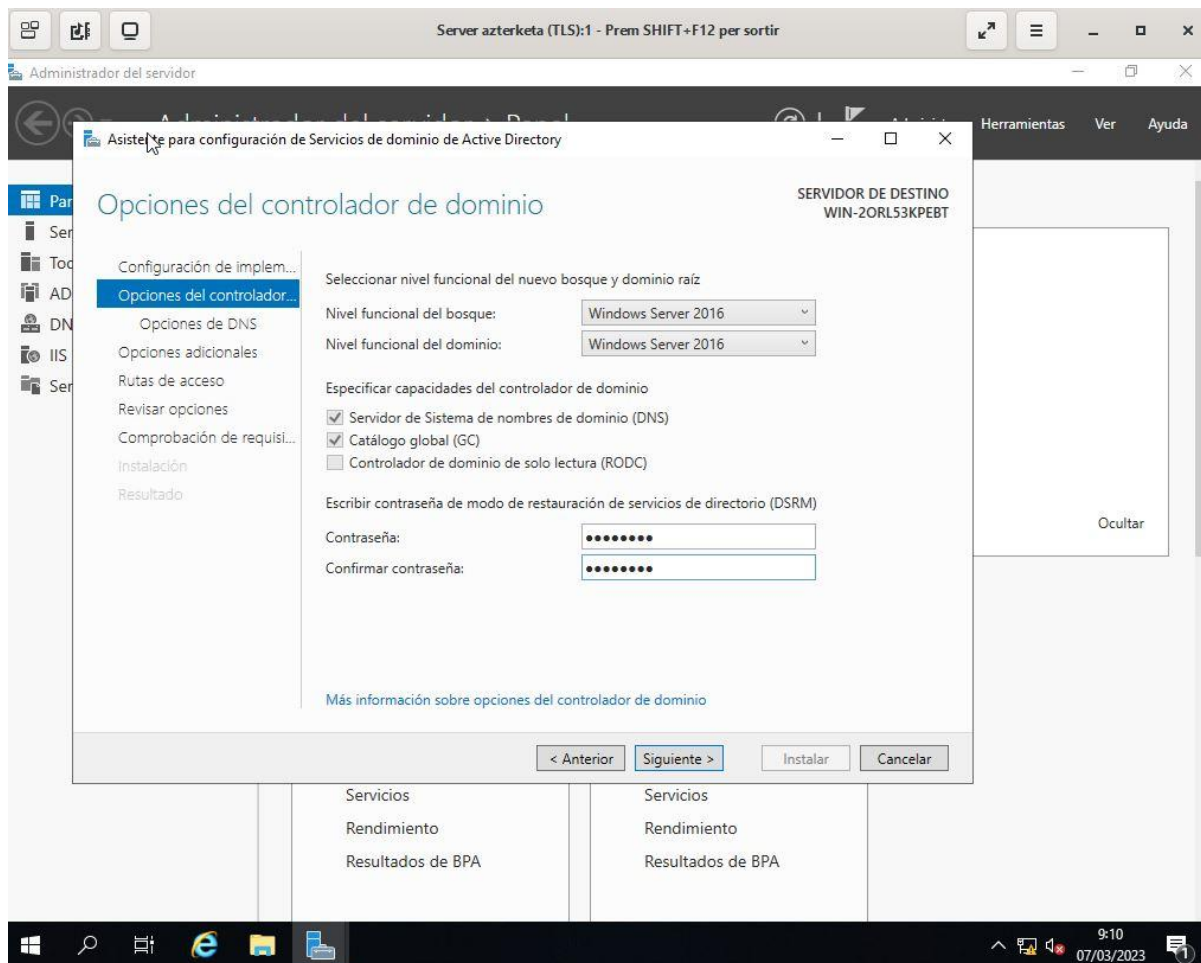
Behin instalatzen emanda Active Directory eta beste errolak instalatu arte itxarongo dugu. Behin instalazioa bukatzen denean goialdeko banderatzatxoa notifikazio bat jasoko dugu instalazioa era zuzenean bete dela eta zerbitzari hau domeinura promozionatzeko aukera zabalduko da.

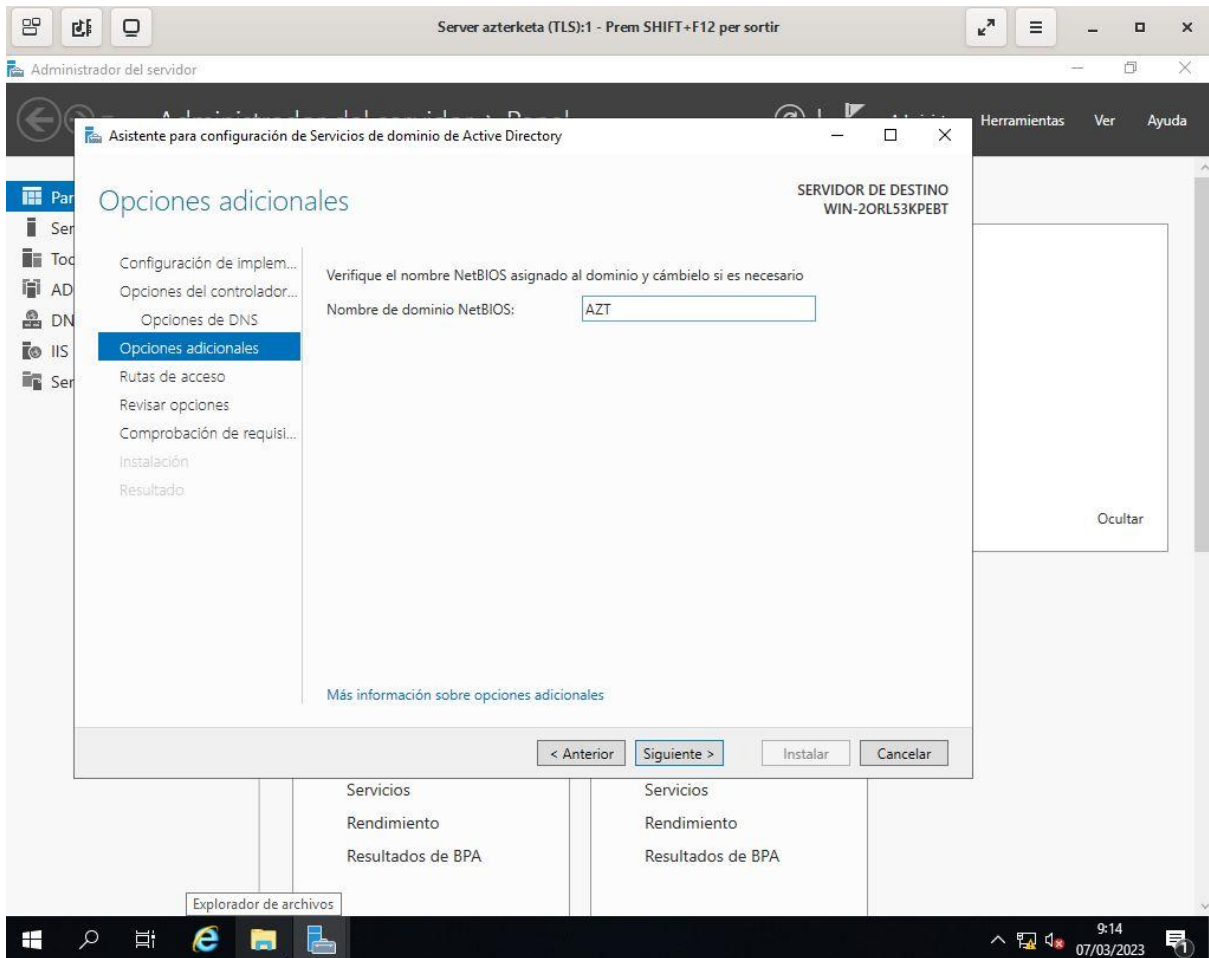


Bertan baso berri bat sortzeko eskatuko diogu eta gure domeinuaren izena jarriko dugu. Gure kasuan azt.lan deituko da. Behin hori zehaztuta hurrengo ematen badiogu pasahitza jartzeko eskatuko digu. Kasu honetan gure pasahitza hau izango da:

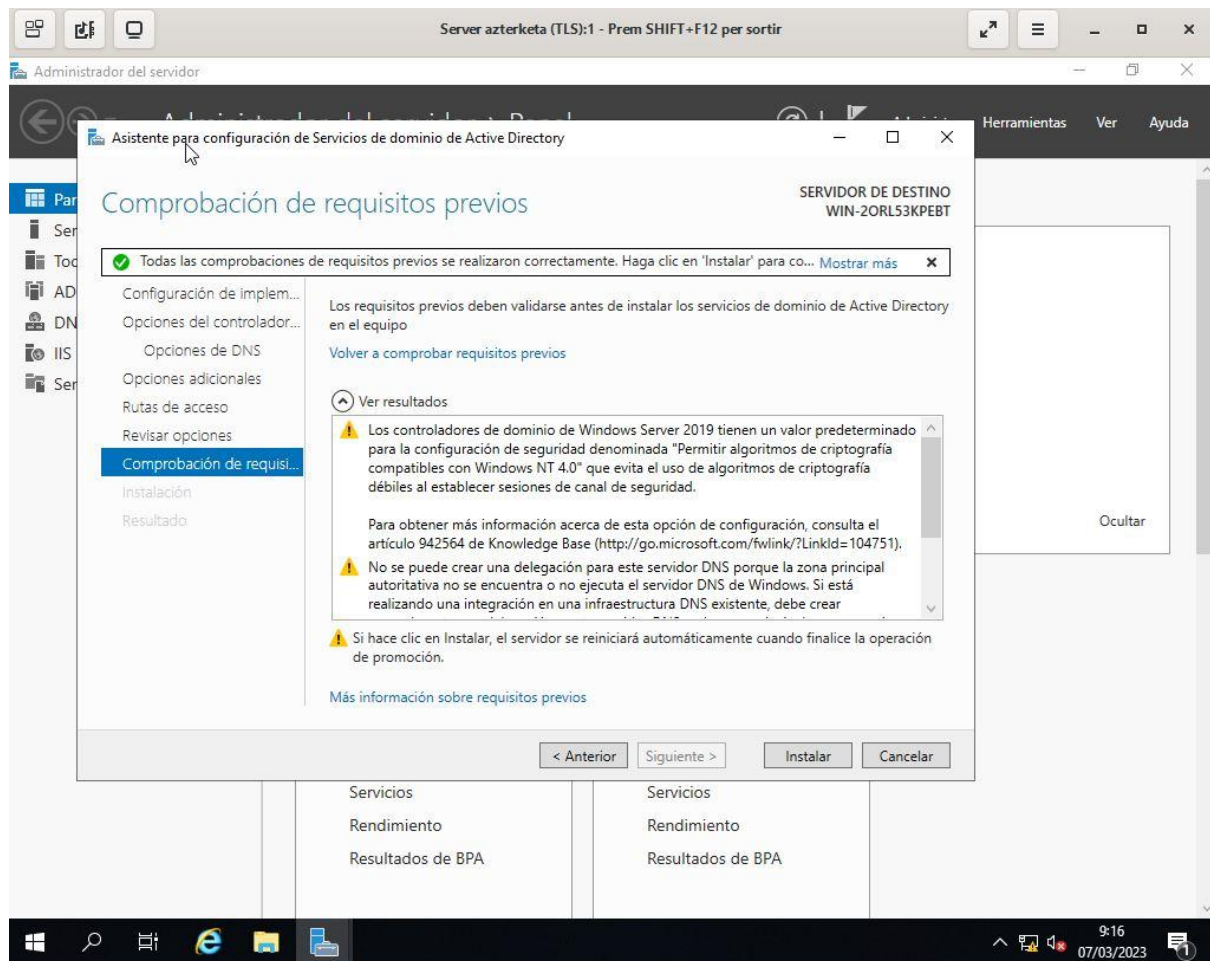
- Domeinu izena => azt.lan
- Pasahitza => Admin123

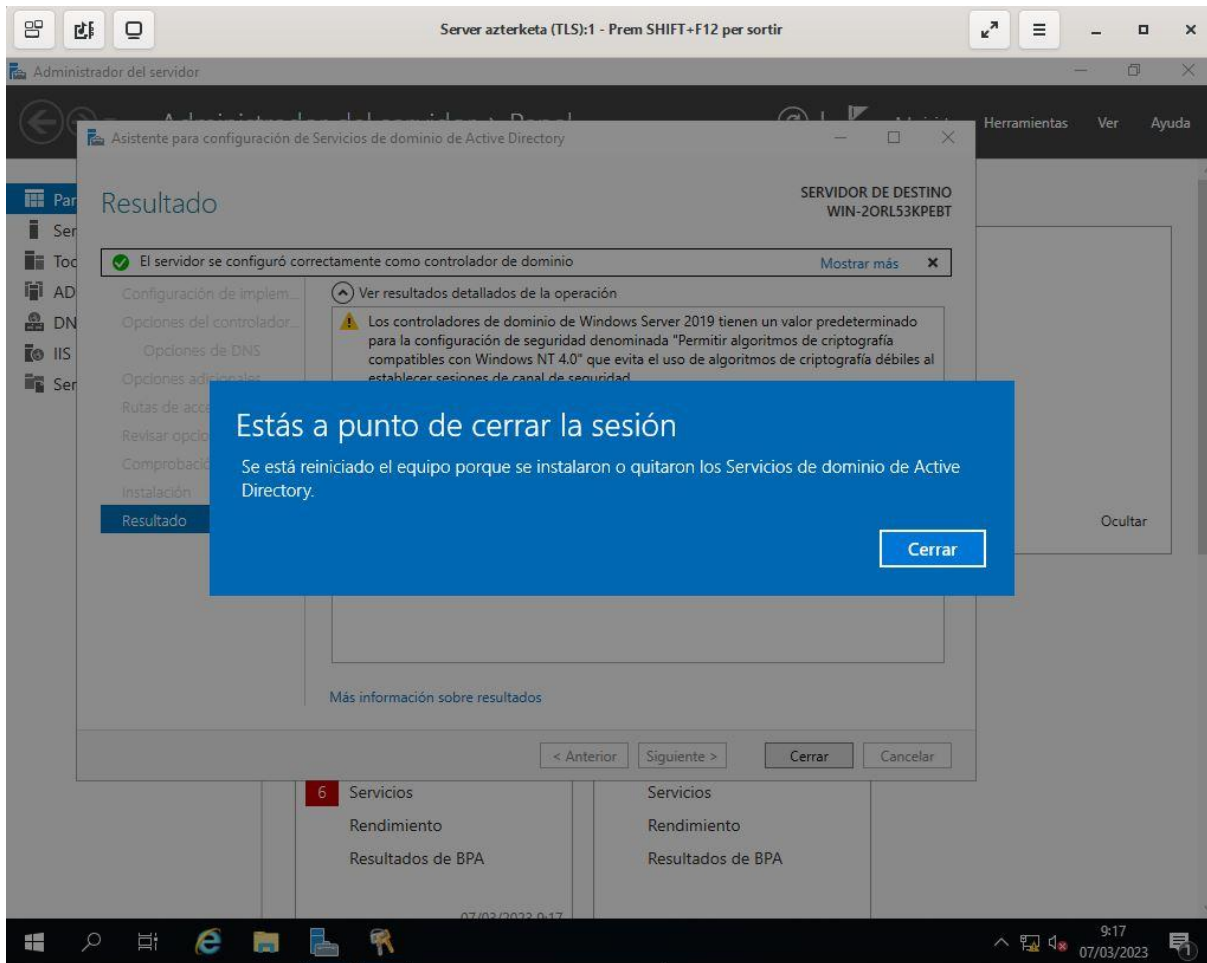




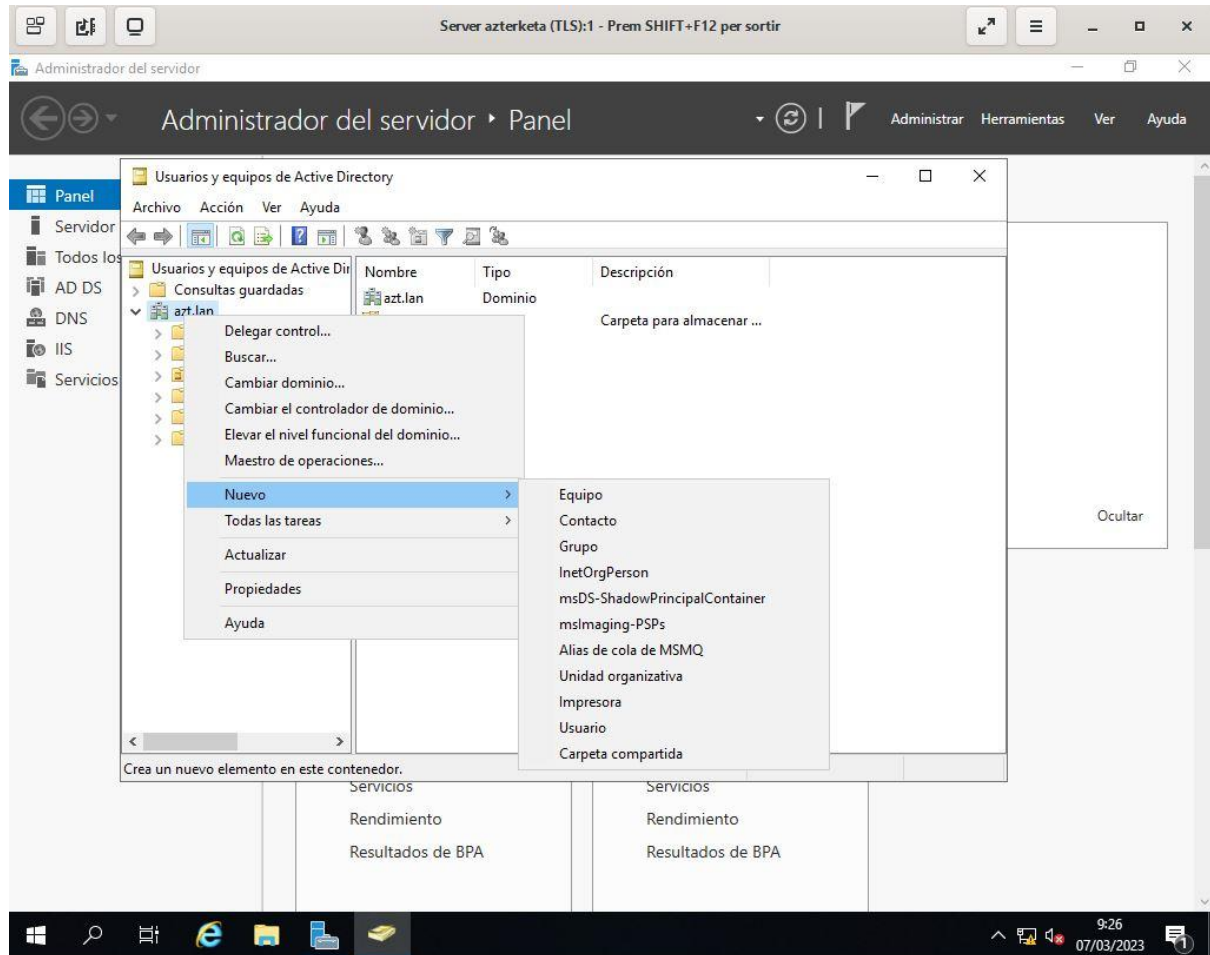


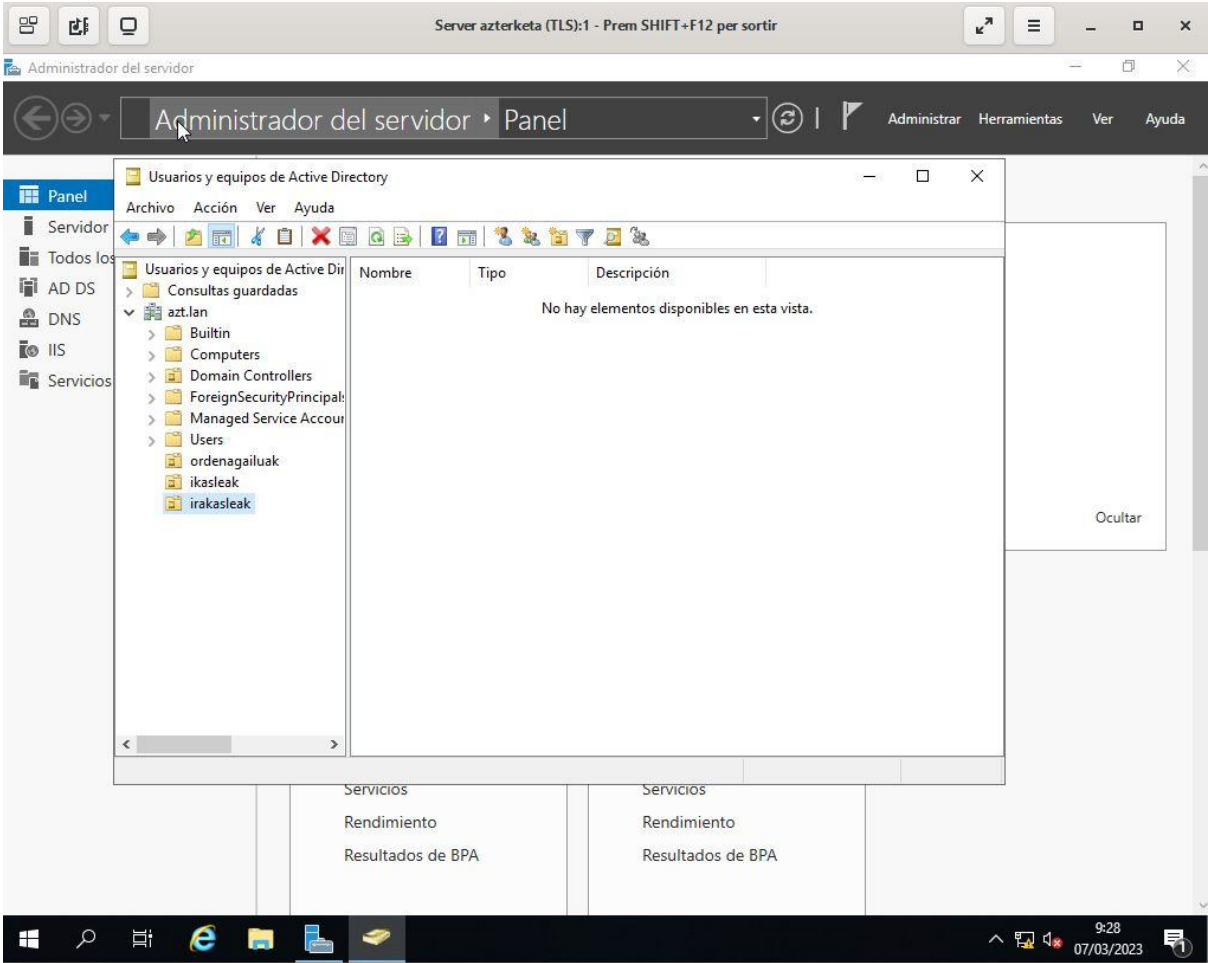
Behin hau guztia eginda instalatzen emango dugu eta instalatu arte itxarongo dugu, eta behin instalatzen saioa itxiko da berrabiarazteko.



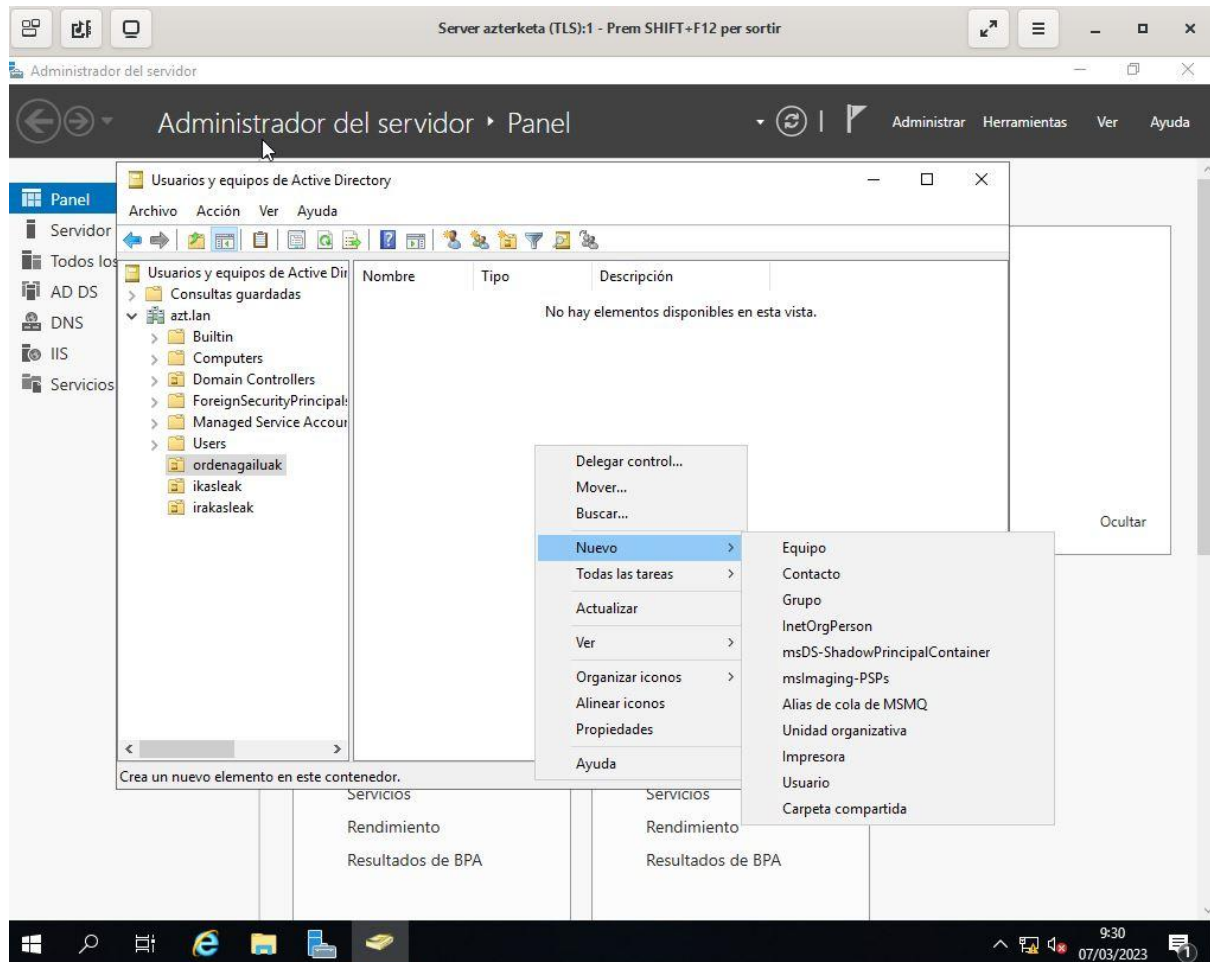


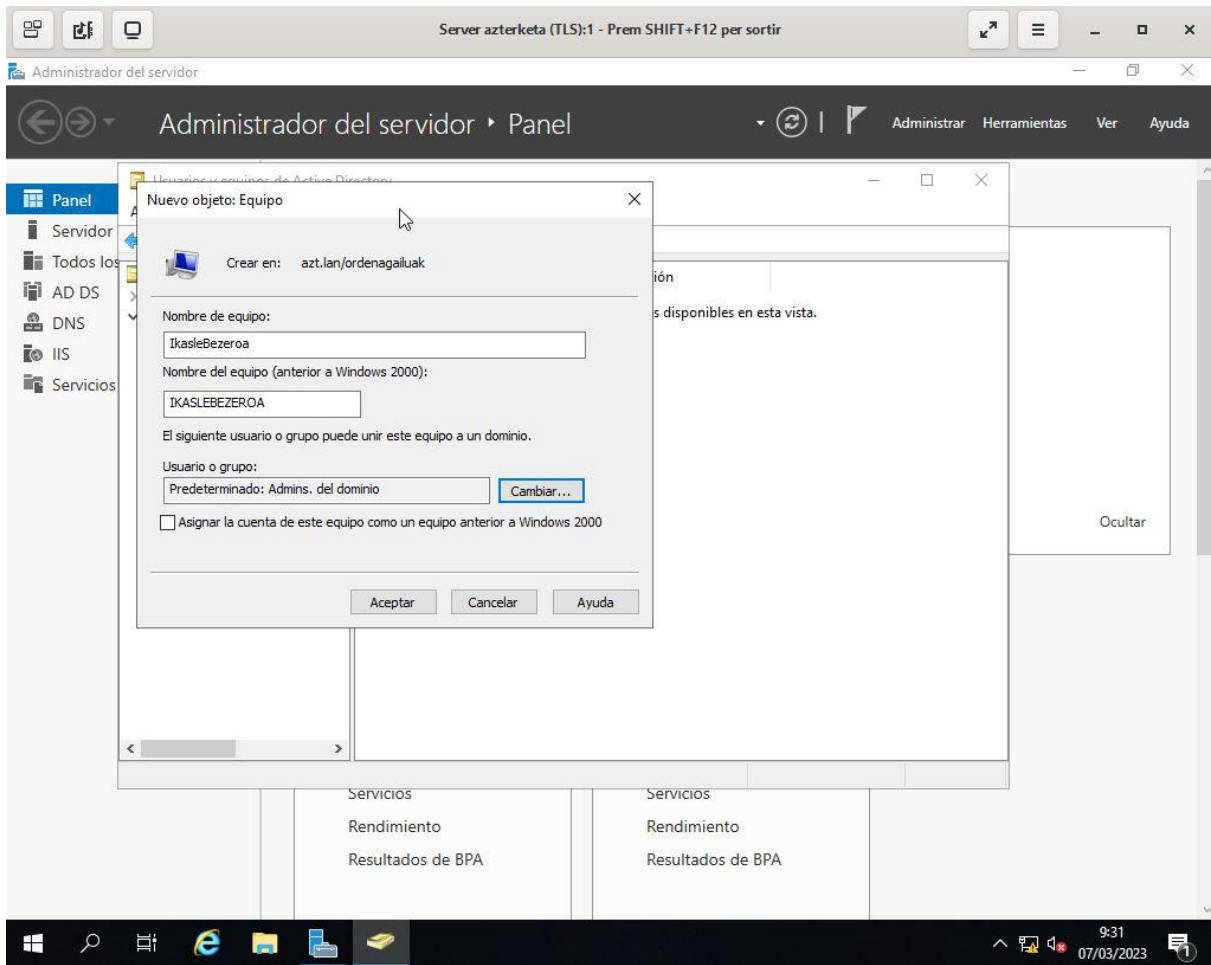
Behin domeinua sortuta OU-ak sortzera pasako gara. Kasu honetan hiru OU sortu behar ditugu, ordenagailuak, ikasleak eta irakasleak. Horretarako herramientas-en klikatzen badugu eta azpira joaten bagara Usuarios y equipos de Active Directory-ra joango gara. Bertan gure domeinuaren barnean OU-ak sortzeko gure domeinua klikatu eta Nuevo emango dugu bertan Unidad Organizativa klikatuz. Bertan bakoitzari bere izena jarriko dugu eta hirurak sortuko ditugu.





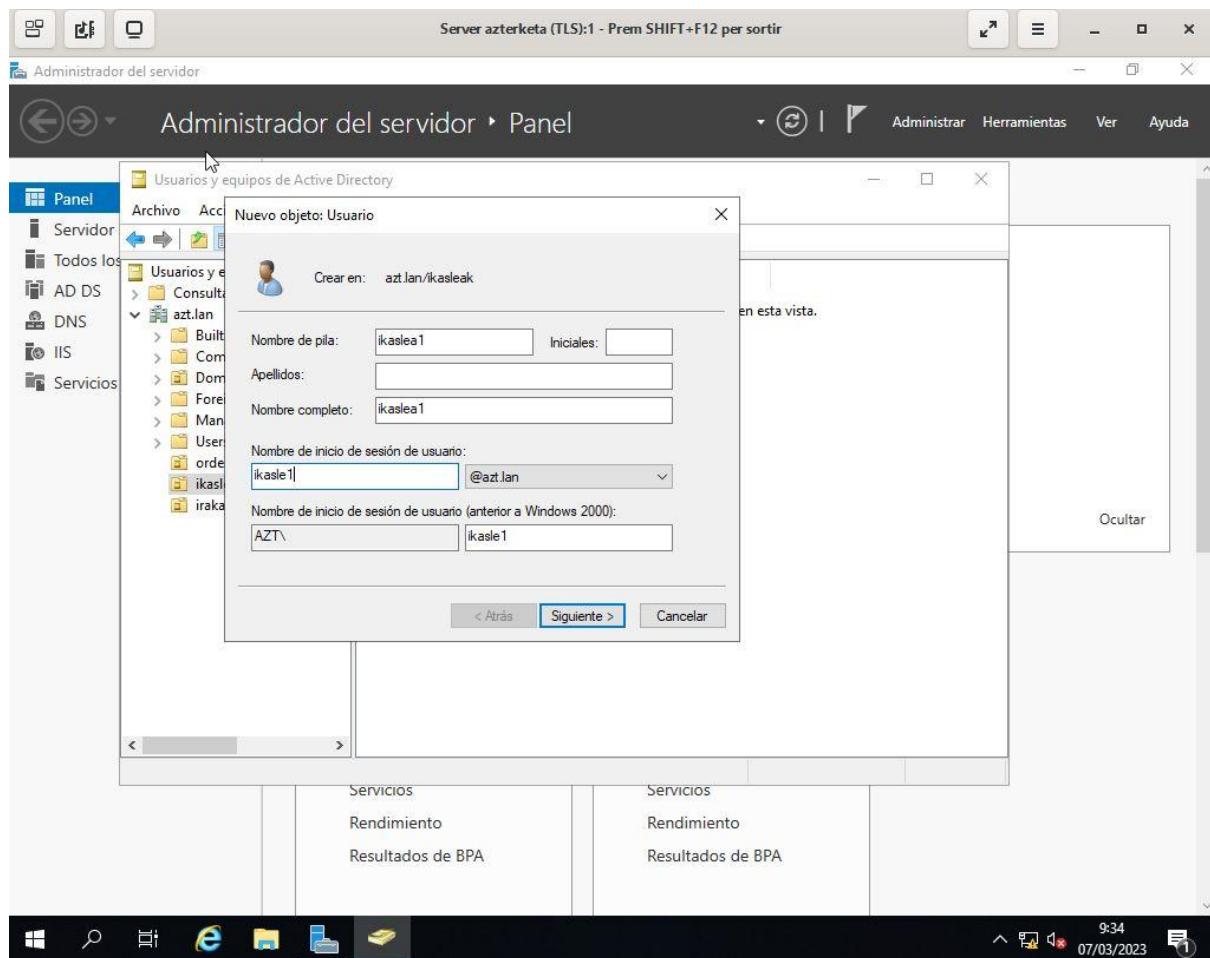
Hurrengo pausoa ikasleBezera ekipoa ordenagailuak OU-an sortzea izango litzateke, horretarako edo ordenagailuak-en barnean sartu eta eskuin klik batetaz Nuevo eman edo kanpotik klik egin eta Nuevo emango dugu equipo sortzeko, beraz Nuevo eman eta Equipo aukeratu dugu.

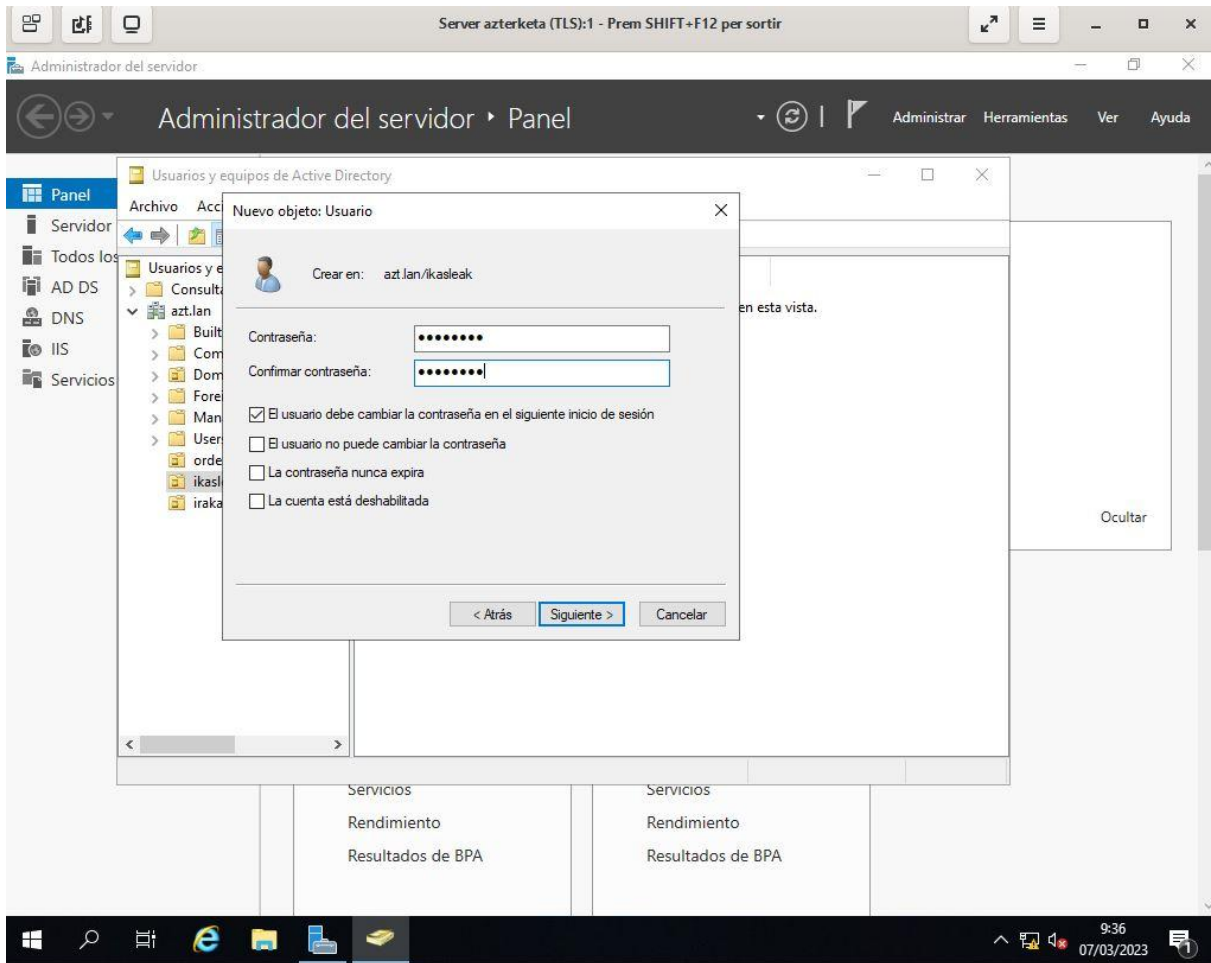




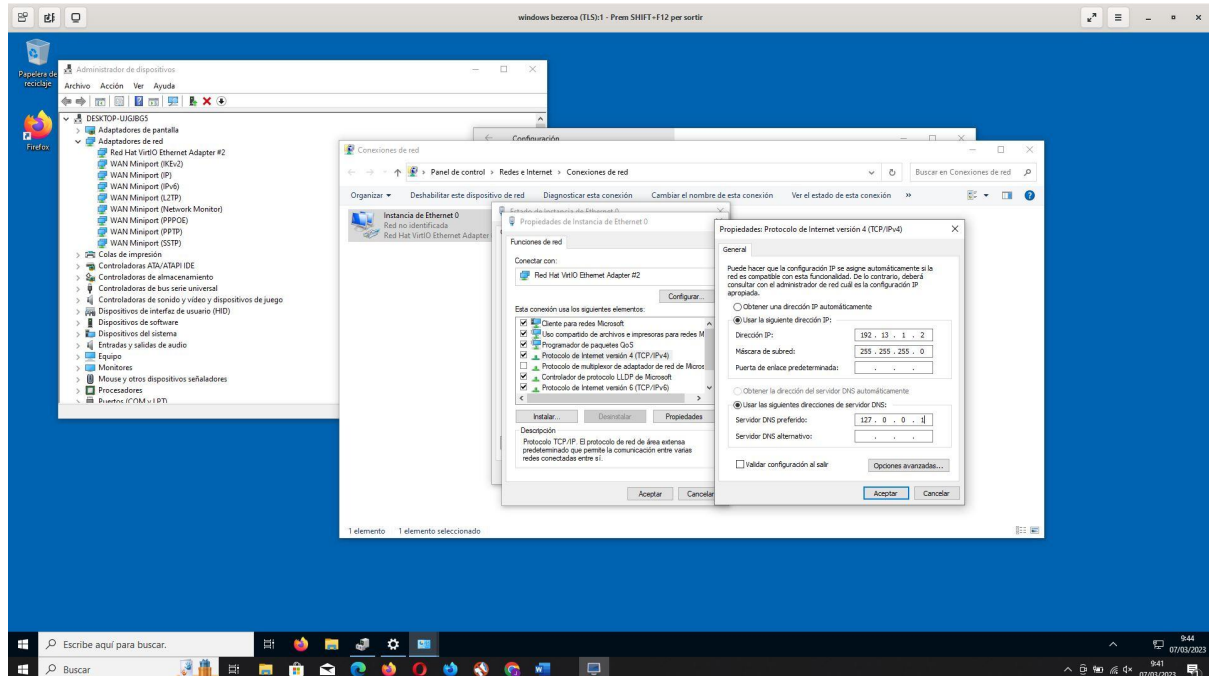
Orain berdina egingo dugu beste OU-etan baina ekipoak sortu beharrean erabiltzaileak sortuko ditugu. Kasu honetan OU-bakoitzeko bi erabiltzaile, ikasleetan ikasle1 eta ikasle2 eta irakasleetan irakasle1 eta irakasle2. Prozedimendu berdina da baina Nuevo eta Equipo eman beharrean Nuevo eta Usuario aukeratuko dugu. Behin erabiltzailearen izena zehaztuta bere pasahitza ere ezarriko dugu. Prozedimendu hau erabiltzaile bakoitzarekin errepikatuko dugu baina hemen soilik ikaslea1-ekin egingo dugu. Kasu honetan hau izanda:

- Izena => Ikaslea1
- Pasahitza => Admin123

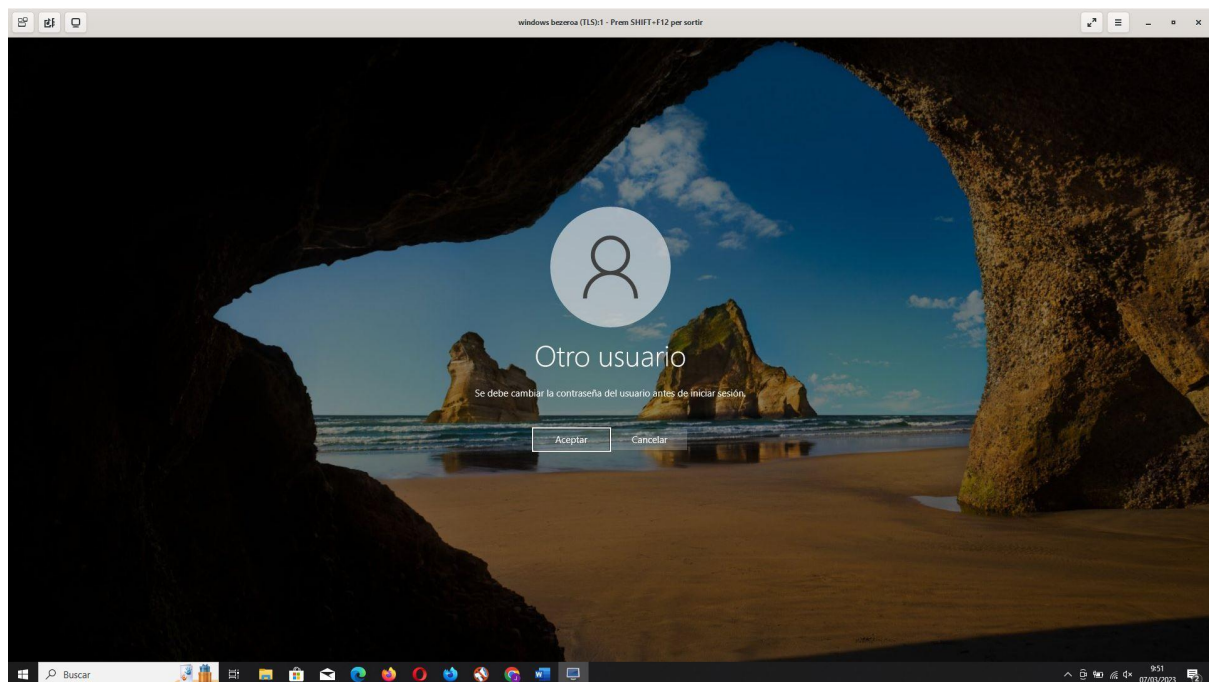
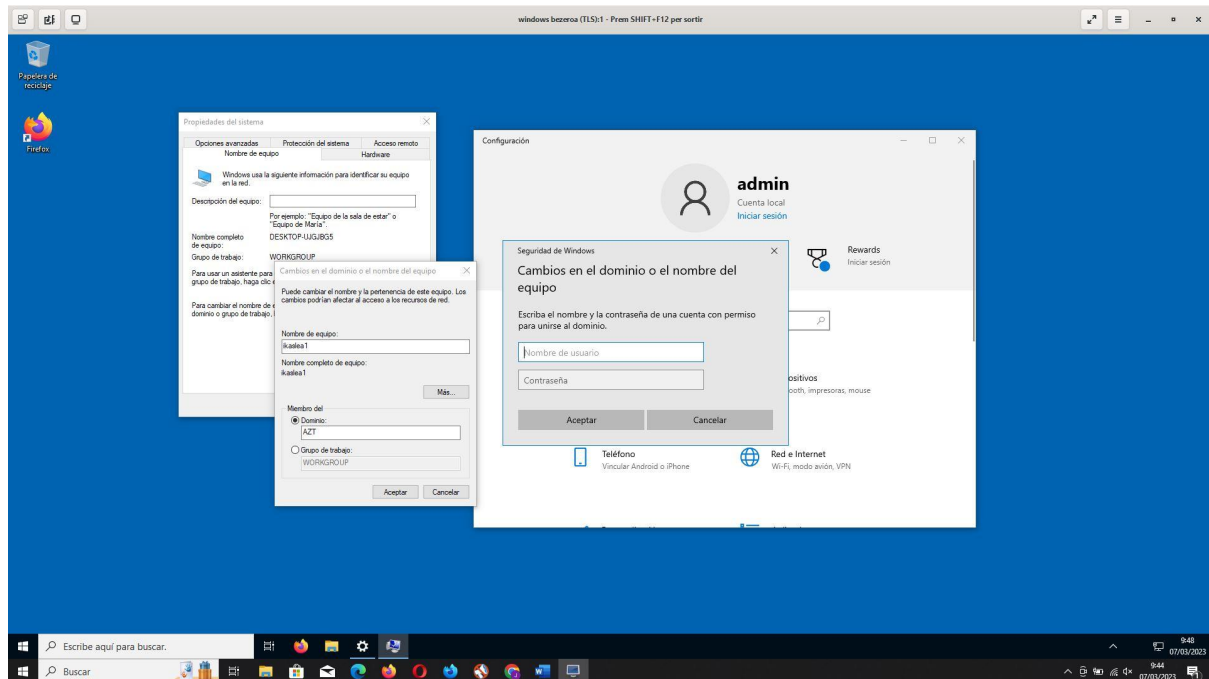




Behin OU-ak, erabiltzaileak eta ekipoa sortuta ikasleak domeinuan sartzea pasako gara. Horretarako makina birtual baten bidez bere IP ezarri, izena aldatu eta domeinuan sartuko dugu. Kasu honetan ez da beharrezkoa sare adaptadorearen driver-a aktualizatzea beraz zuzenean propietateetara joango gara IP ezartzera.

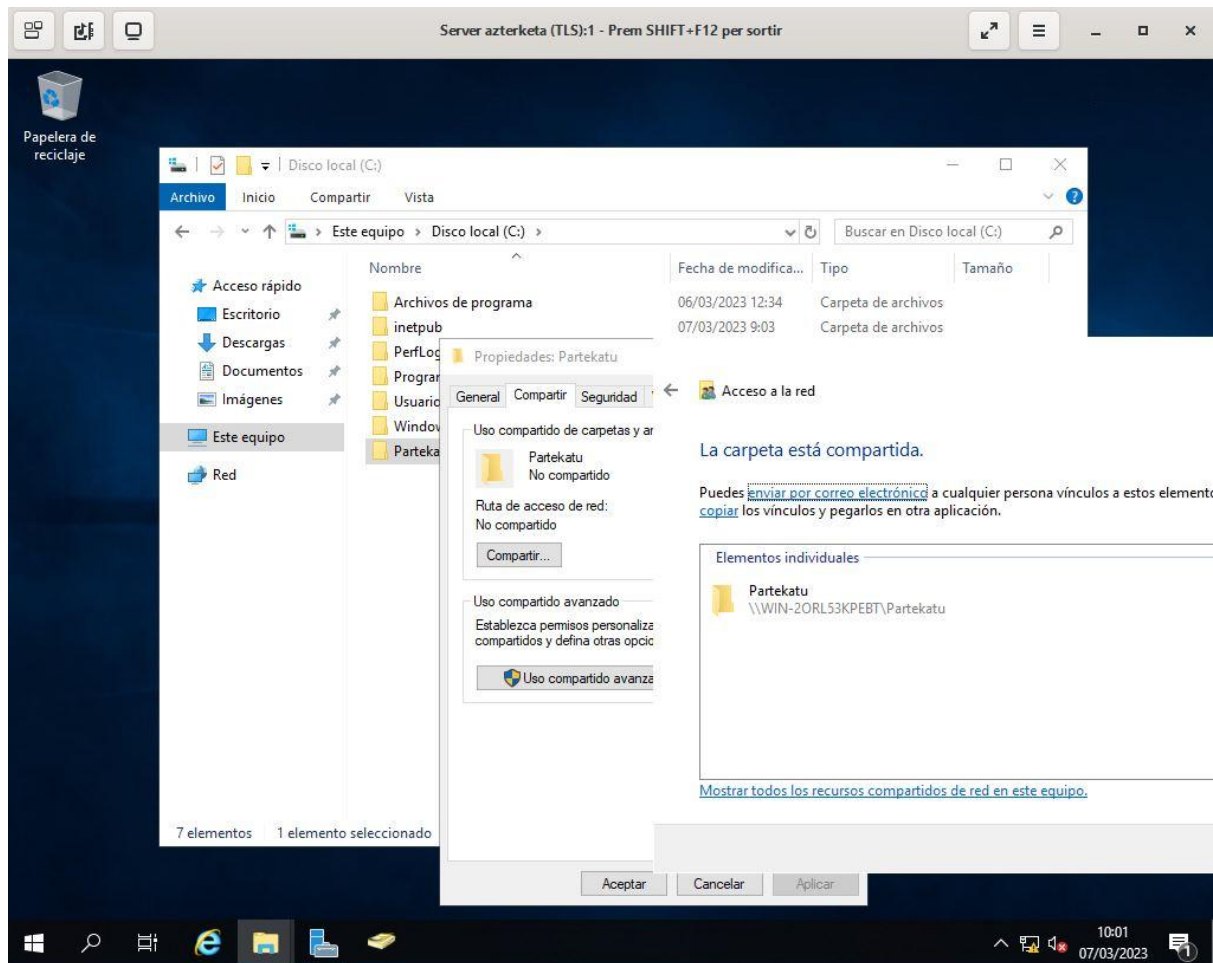


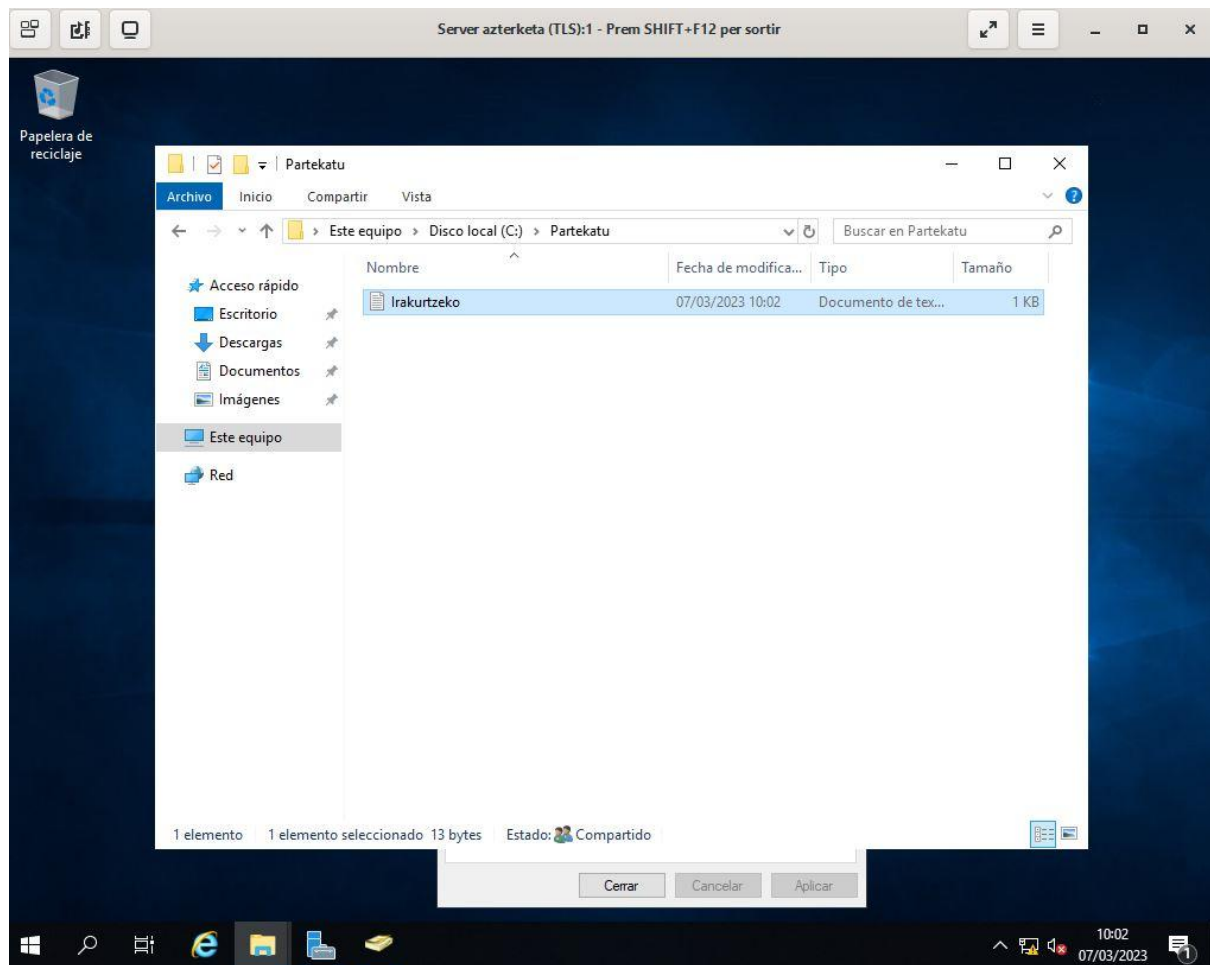
Behin IP-a ezarrita izena aldatzera joango gara domeinuan sartzeko. Configuración en Cambiar Nombre aukeratu dugu. Behin domeinuan sartuta bertan saioa hasiko dugu.



Pasahitza aldatzeko eskatzen digu beraz pasahitz berria Admin1234 izango da.

Orain karpeta bat sortzera eta partekatzera pasako gara. Horretarako lokalean sortuko dugu eta konpartitu egingo dugu talde ezberdinei. Bertan Irakasleak taldeari konpartitu eta Lectura baimen ezarriko diegu. Irakurzteko izeneko fitxategia egongo da bertan nire Izen Abizenekin.





Azkenik segurtasun kopia bat egingo dugu, horretarako Agregar Roles-en Copias de Seguridad emango dugu gehitzeko eta Segurtasun kopia bat programatuko dugu.