

Nord Andorrà, SA es crea el 9 de juny de 1920 amb domicili a Santa Caterina i l'objecte social següent:

“Article II: El ‘Nort andorrà’ té per objecte iluminar, ab l’electricitat, los poblats de las parròquias de Massana y Ordino, tant com sigui possible y mediant rendeixqui. Pera rendir ha de produir un cinch per cent del capital necessari a la construcció y instal·lació de líneas y aparatos, deduïts tots los gastos de alimentació y manteniment de l’instal·lació a efectuar.”

Signa un contracte amb Tabacalera Andorrana, SA, que disposa d'autorització per a la venda de l'electricitat excedent de la seva pròpia activitat de la fàbrica situada al roc de les Anelletes, a Andorra la Vella. Comencen, doncs, les obres per portar la llum de les Anelletes fins a la Massana amb pals de fusta. La llum hi va arribar, primer a Anyós i després a l'Aldosa, el 13 de juny de 1921.

Seguidament, i el mateix any, continuen les obres per portar la llum fins a Ordino i Segudet, i es fan extensives les línies a Sornàs i Ansalonga per a la llum en 110 V. A l'inici, la llum només servia per il·luminar els carrers i més tard Nord Andorrà, SA va posar a disposició de les cases que ho sol·licitaven una sola bombeta.

Als pobles de la Cortinada i Arans es crea el 1920 la companyia anomenada “la Societat de Llum” per produir-se la seva pròpia electricitat mitjançant un salt d'aigua. Així mateix, el poble de Llorts va muntar la seva pròpia centraleta elèctrica aprofitant l'aigua que movia la mola del poble. És per aquest motiu que inicialment cap poble des de la Cortinada fins al Serrat no s'embrancha a la xarxa de distribució de Nord Andorrà, SA.

El Quart i el poble de la Cortinada necessiten tenir un servei elèctric més estable per gestionar-se l'enllumenat. Així doncs, el 24 de febrer de 1946 signen un conveni de subministrament elèctric amb Nord Andorrà, SA. S'acorda que la Cortinada farà l'extensió de la línia des de la borda d'Ansalonga i construirà un nou transformador. S'acorda un preu de subministrament elèctric de 0,20 pessetes el kilowatt hora.

Finalment, l'any 1947, els quarts d'Ansalonga i la Cortinada signen un conveni per a la construcció del **transformador d'Ansalonga**, on ens situem ara. Acorden que Ansalonga construirà la caseta, la Cortinada hi col·locarà el transformador i finalment se'n cedirà l' explotació a Nord Andorrà, SA. En aquest moment es distribueix la llum al poble d'Ansalonga amb dos fils a 110 V de forma aèria mitjançant aïlladors.

De 1951 a 1954 es canvia el sistema per poder disposar de força a 220 V i utilitzar a les llars maquinària més moderna com cuines, termòstats i màquines de rentar. Es va construir, doncs, el transformador del Peu de la Grau. Es va donar servei a Ordino, Sornàs i la borda d'Ansalonga.

El 9 de febrer de l'any 1958 se signa un conveni entre el Quart d'Ansalonga i Nord Andorrà, SA, perquè al poble puguin disposar de força a 220 V trifàsic. Per això, en aquest moment es canvien els pals baixos per pals més alts i la caseta del transformador s'eleva i queda com la veiem ara. La Cortinada i Arans també disposaran de la força provinent de l'extensió d'aquest transformador l'any 1959.



**Comú d'Ordino**