



Parròquia	Encamp
<b>Adreça</b>	Avinguda de la Bartra, s/n
<b>Tipus de bé:</b>	Central hidroelèctrica
<b>Estil</b>	Arquitectura de granit
Datació	1929
<b>Secció a l'inventari general</b>	Segona, béns immobles inventariats

Classificació      Altres

Data protecció      2004-04-14

**Descripció**      Es va construir l'any 1929 i va ser un dels primers edificis del complex de FHASA perquè es necessitava la força que proporcionava per poder construir la resta de la central.

L'aigua hi arriba pel canal que agafa l'aigua riu Valira amunt i que, després de travessar la roca per un túnel, baixa a la central per una canonada que surt d'una caseta construïda també en granit. El canal continua més enllà, ja que també serveix per regar unes terres.

A l'interior, a la planta superior, hi ha un grup elèctric distribuït horitzontalment, que consta d'una turbina, disposada verticalment, d'un alternador i d'un excitatriu. És de la marca Siemens Schuckert i té una força de 320 kVA.

A la planta inferior hi ha uns suports grans en volta construïts amb formigó mitjançant encofrats, destinats a suportar el pes de les màquines. Aquesta planta és emprada com a magatzem.

Actualment s'ha refet la coberta, mantenint els dos vessants originals, i l'interior s'ha dividit amb un envà.

Durant molts anys es va mantenir per utilitzar-la únicament en cas que la central principal tingués problemes. Actualment hi ha ubicat el grup electrogen que fa aquesta funció.

L'exterior de l'edifici és totalment de granit, amb el parament irregular a excepció dels angles, on els blocs rectangulars estan disposats a trencajunt. Les obertures són quadrangulars i tenen les llindes de formigó. Aquest primer edifici de FHASA és un dels primers exemplars, o el primer, de l'arquitectura de granit.

Edicte d'inclusió a l'Inventari General del patrimoni cultural d'Andorra