

VOLUMEN ANUAL EMBALSADO

PRESAS

ZONAS	Septentrional	Meridional	Occidental	Oriental	ISLA
Capacidad de embalse (hm ³)	2,79	>0,54	>0,2	1,01	4,53
Escorrentía superficial (hm ³ /año)	2,8	0,1	0,4	0,2	3,5
Aportación subterránea (hm ³ /año)	0,8	0,4	0,1	0,5	1,8
Total embalsado (hm ³ /año)	3,6	0,5	0,5	0,7	5,3

ESTANQUES

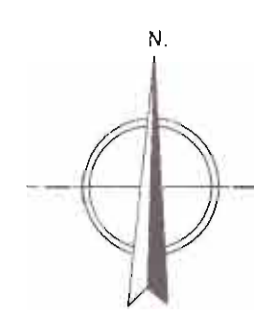
ZONAS	Septentrional	Meridional	Occidental	Oriental	ISLA
Capacidad de embalse (hm ³)	> 0,05	> 0,17	0,085	0,005	0,35
Aportes superficiales (hm ³ /año)	0,1	0,1	0,1	0	0,3
Aportes subterráneos (hm ³ /año)	0,2	0,7	0,2	0,1	1,2
Total embalsado (hm ³ /año)	0,3	0,8	0,3	0,1	1,5

ZONA OCCIDENTAL

ZONA ORIENTAL

ZONA SEPTENTRIONAL

ZONA MERIDIONAL



LEYENDA

- Embalses.
- Canales.
- Estanques con capacidad igual o superior a 5.000 m³.
- Manantial.
- Pozo.
- Sondéo.
- Galería.
- Cuenca superficial vertiente a presa.
- Subcuenca superficial vertiente a presa.
- Límite de zonación hidrogeológica.

1000 500 0 1000 2000m.

Coordenadas U.T.M.

ESTUDIO HIDROGEOLOGICO GENERAL
DE LA ISLA DE LA GOMERA
INVENTARIO DE PRESAS Y CANALES



INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA

Plano PL-2