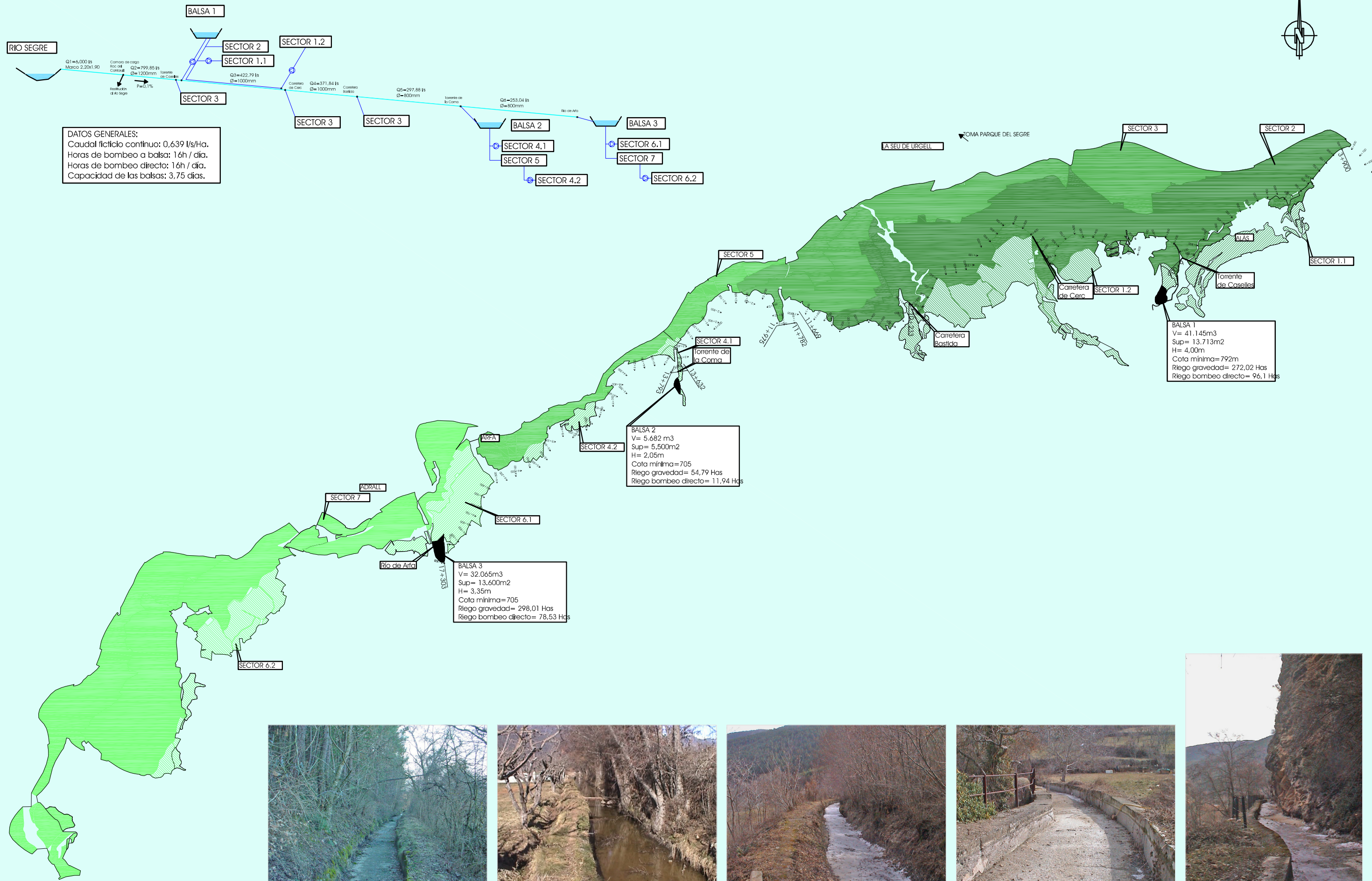


ESQUEMA HIDRAULICO PROPUESTO



DATOS GENERALES:
 Caudal ficticio continuo: 0,639 l/s/Ha.
 Horas de bombeo a balsa: 16h / día.
 Horas de bombeo directo: 16h / día.
 Capacidad de las balsas: 3,75 días.

BALSA 1
 V= 41,145m³
 Sup= 13,713m²
 H= 4,00m
 Cota mínima= 792m
 Riego gravedad= 272,02 Has
 Riego bombeo directo= 96,1 Has

BALSA 2
 V= 5,682 m³
 Sup= 5,500m²
 H= 2,05m
 Cota mínima= 705
 Riego gravedad= 54,79 Has
 Riego bombeo directo= 11,94 Hgs

BALSA 3
 V= 32,065m³
 Sup= 13,600m²
 H= 3,35m
 Cota mínima= 705
 Riego gravedad= 298,01 Has
 Riego bombeo directo= 78,53 Hgs

