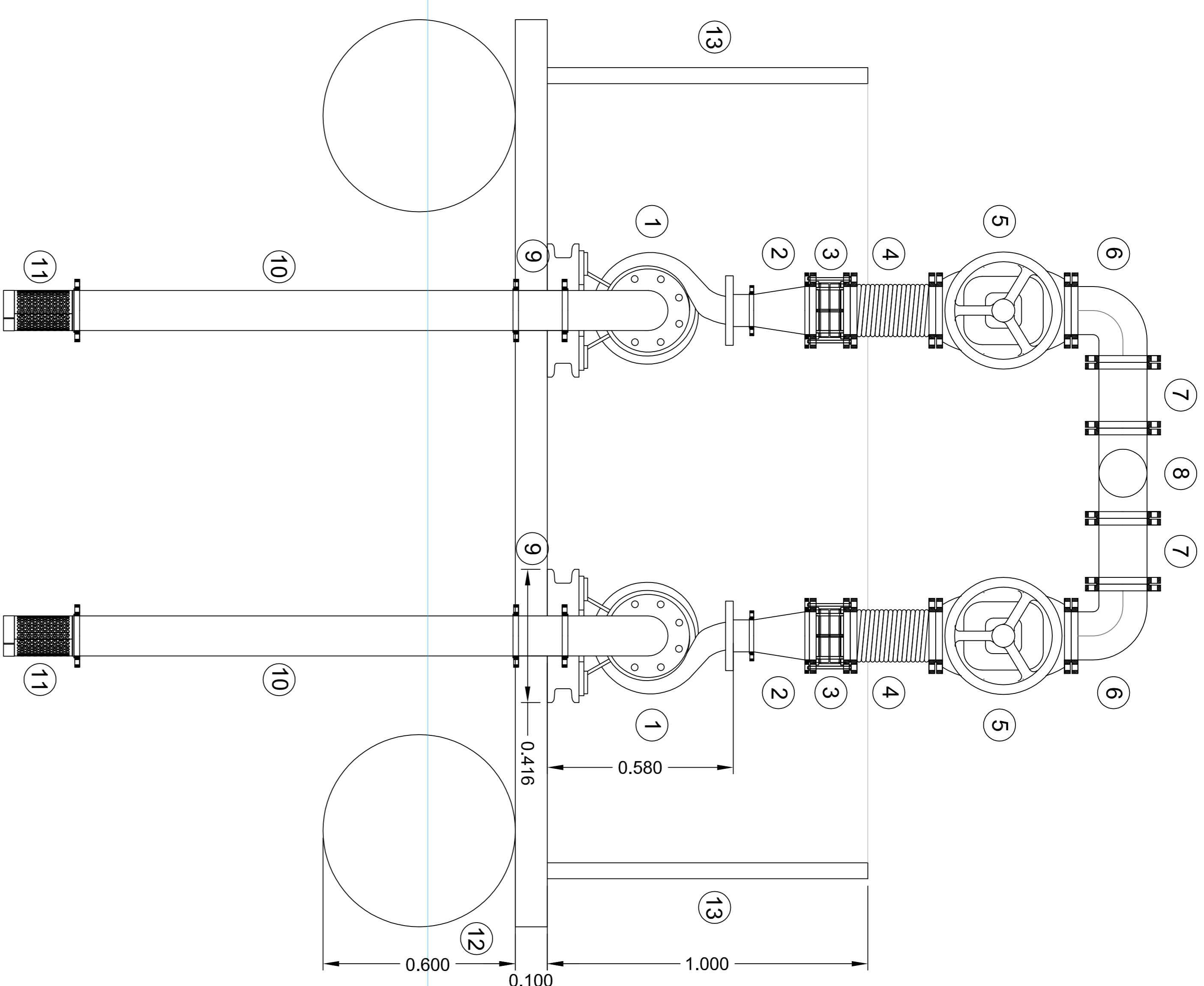


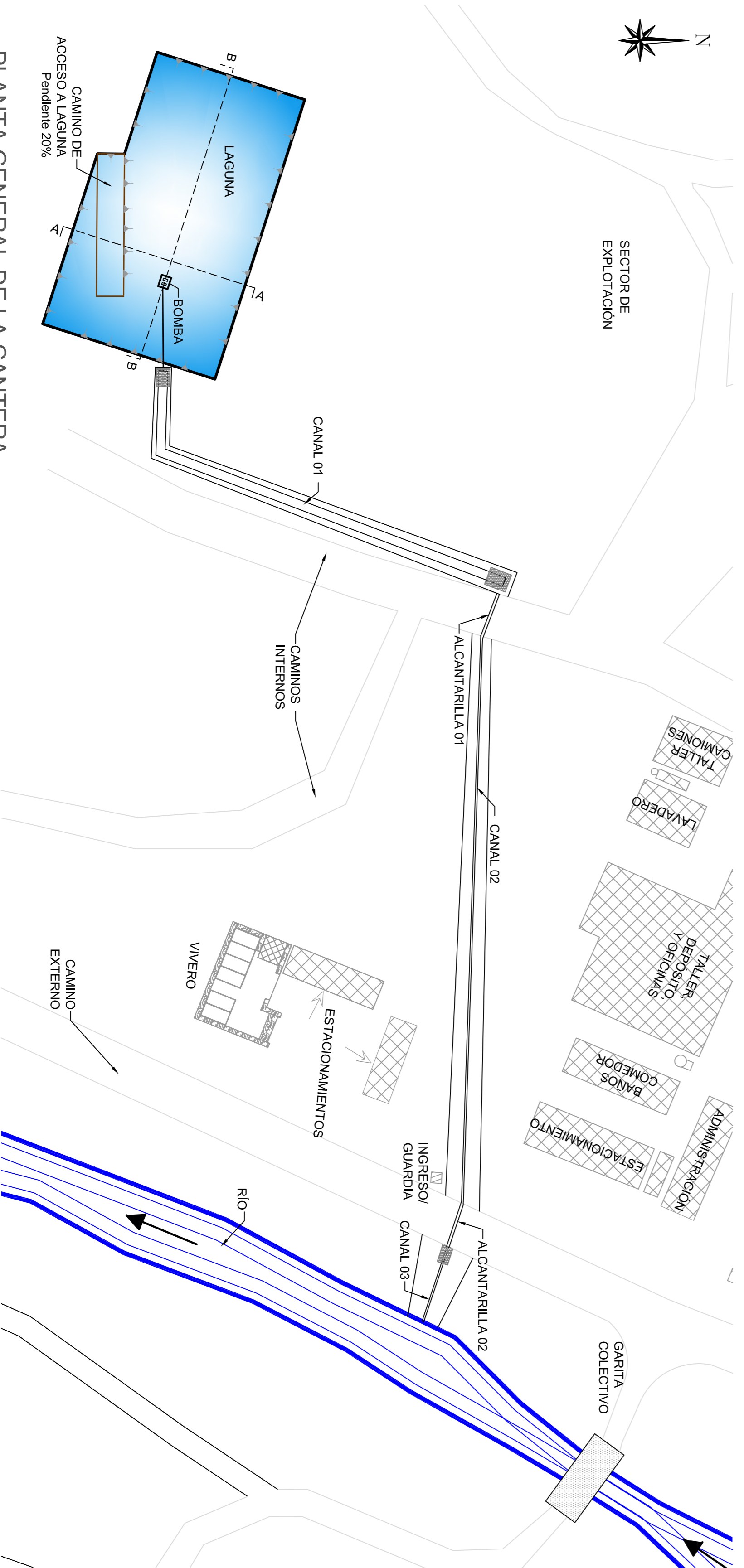
**CORTE EN PLANTA BOMBAS**  
Escala 1:10

**REFERENCIAS**

- 01 Bomba s/especificaciones
- 02 Ampliación brida concentrica de acero  $\phi 100\text{mm} - 150\text{mm}$
- 03 Junta de desarme autoportante
- 04 Junta antivibración brida  $\phi 150\text{mm}$
- 05 Válvula esclusa hierro dúctil brida  $\phi 150\text{mm}$
- 06 Codo bridado de acero a  $90^\circ \phi 150\text{mm}$
- 07 Manguito bridado de acero  $L=200\text{mm} \phi 150\text{mm}$
- 08 Ramal en "T" bridado  $\phi 150\text{mm}$
- 09 Manguito bridado de acero  $L=250\text{mm} \phi 125\text{mm}$
- 10 Cañería de acero  $\phi 125\text{mm}$
- 11 Filtro con válvula de retención para flujo vertical  $\phi 125\text{mm}$
- 12 Balsa
- 13 Baranda
- 14 Manguito bridado de acero  $L=180\text{mm} \phi 150\text{mm}$
- 15 Ampliación brida concentrica de acero  $\phi 150\text{mm} - 250\text{mm}$
- 16 Válvula de retención para flujo horizontal  $\phi 250\text{mm}$
- 17 Adaptador de brida de acero  $\phi 250\text{mm}$
- 18 Cañería flexible  $\phi 250\text{mm}$
- 19 Motor bomba s/ especificaciones



**CORTE C-C BOMBAS**  
Escala 1:10



**PLANTA GENERAL DE LA CANTERA**  
Escala 1:750

**REFERENCIAS**

- Borde de laguna
- Cammino de acceso a la laguna
- Camminos de tierra internos
- Canal de desagüe
- Edificación
- Cortes
- Río
- Colchoneta de Gaviones
- Sentido de escurrimiento

GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CÓRDOBA MINISTERIO DE INDUSTRIA, COMERCIO Y MINERÍA SECRETARÍA DE MINERÍA		GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CÓRDOBA	
OBRA: LAGUNAS CANTESUR S.A.		PLANO N° 0   0   0   8	
PLANO: DETALLES BOMBA		LOCALIDAD: La Calera	
ESCALA: ESCALA TOPOGRÁFICA		PROYECTO: gpt0	
FECHA: FEBRERO 2017		SECRETARIO: D. ALDO ANTONIO BONALUMI	
DIBUJO:		Cafán	