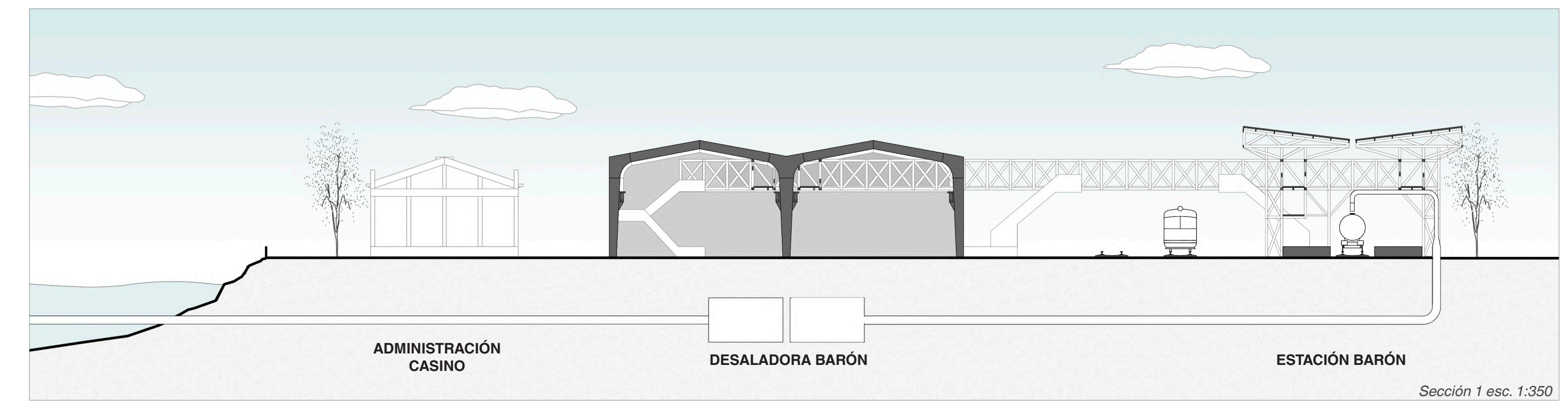
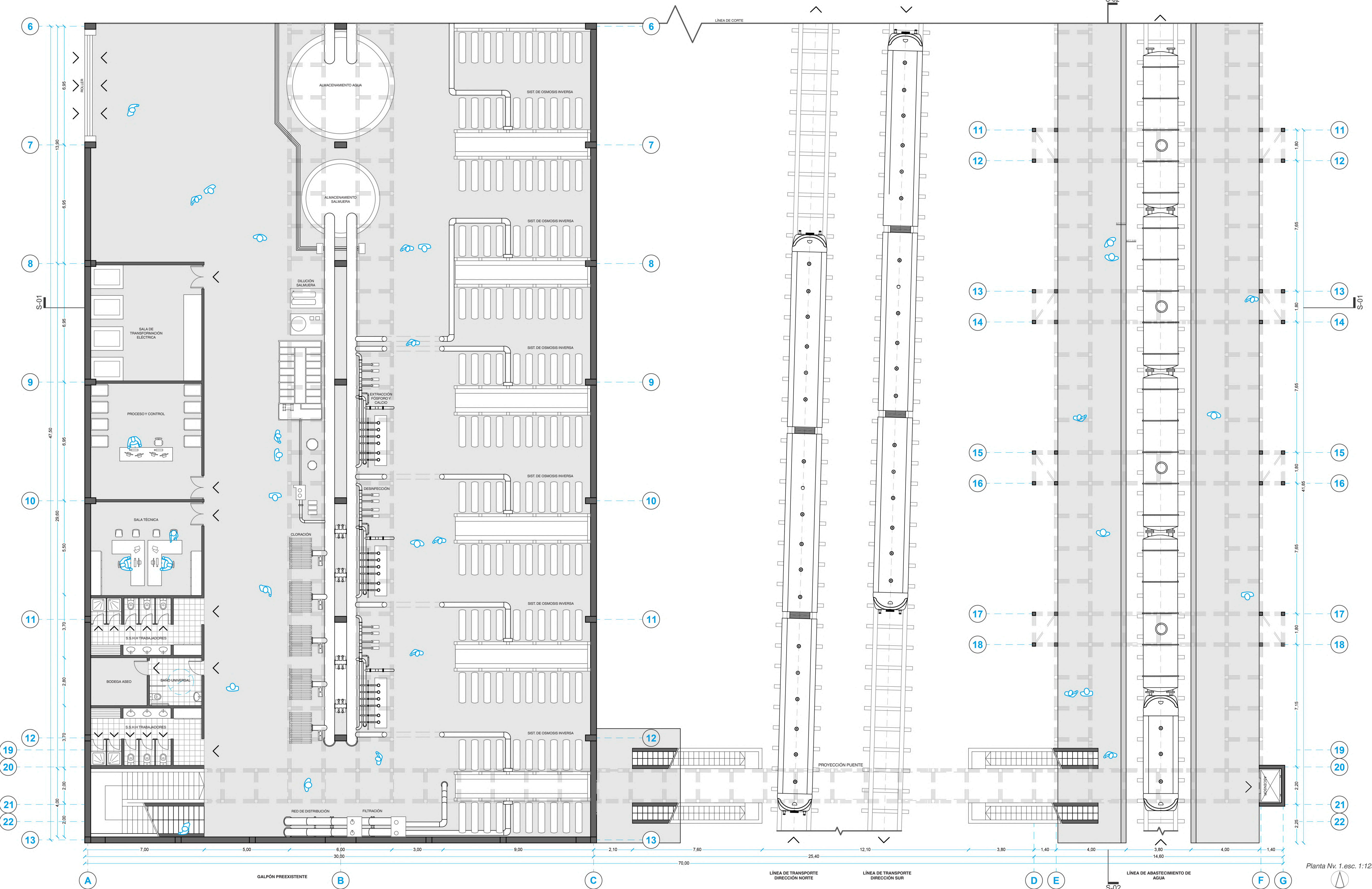


**ESTACIÓN DE ABASTECIMIENTO MAESTRANZA BARÓN**  
Planta Nv.1 Desaladora + Estación de abastecimiento de agua

**ESTACIÓN DE ABASTECIMIENTO MAESTRANZA BARÓN / CONTEXTO**  
Organización y lógica de proceso enlazado a la preexistencia y el andén de carga de agua



- |   |   |  |
|---|---|--|
| <p><b>A. CASINO</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Acceso personal casino</li> <li>2. Vestidores personal</li> <li>3. Baño mujeres</li> <li>4. Baño hombres</li> <li>5. Baño universal</li> <li>6. Bodega aseo</li> <li>7. Sala fría carnes</li> <li>8. Sala fría verduras</li> <li>9. Carga y descarga camiones</li> <li>10. Cocina</li> <li>11. Almacén</li> <li>12. Atención</li> <li>13. Zona mesas</li> <li>14. Zona de ocio</li> </ol> | <p><b>B. EDIFICIO ADMINISTRATIVO</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Recepción</li> <li>2. Dirección</li> <li>3. Oficina de Administración</li> <li>4. Baño personal</li> <li>5. Bodega aseo</li> <li>6. Filtración y desinfección</li> </ol> <p><b>C. DESALINIZADORA EL BARÓN</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sala transformación eléctrica</li> <li>2. Proceso y control</li> <li>3. Sala técnica</li> <li>4. Baño trabajadores</li> <li>5. Baño universal</li> <li>6. Bodega aseo</li> <li>7. Acceso puente</li> </ol> | <p><b>D. ESTACIÓN DE CARGA DE AGUA</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Andén poniente</li> <li>2. Andén oriente</li> <li>3. Acceso estación trabajadores</li> <li>4. Ascensor</li> <li>9. Mineralización</li> <li>10. Dilución salmuera</li> <li>11. Desinfección</li> <li>12. Red de distribución</li> <li>13. Almacenamiento agua</li> <li>14. Almacenamiento salmuera</li> <li>15. Osmosis Inversa</li> </ol> |
|---|---|--|