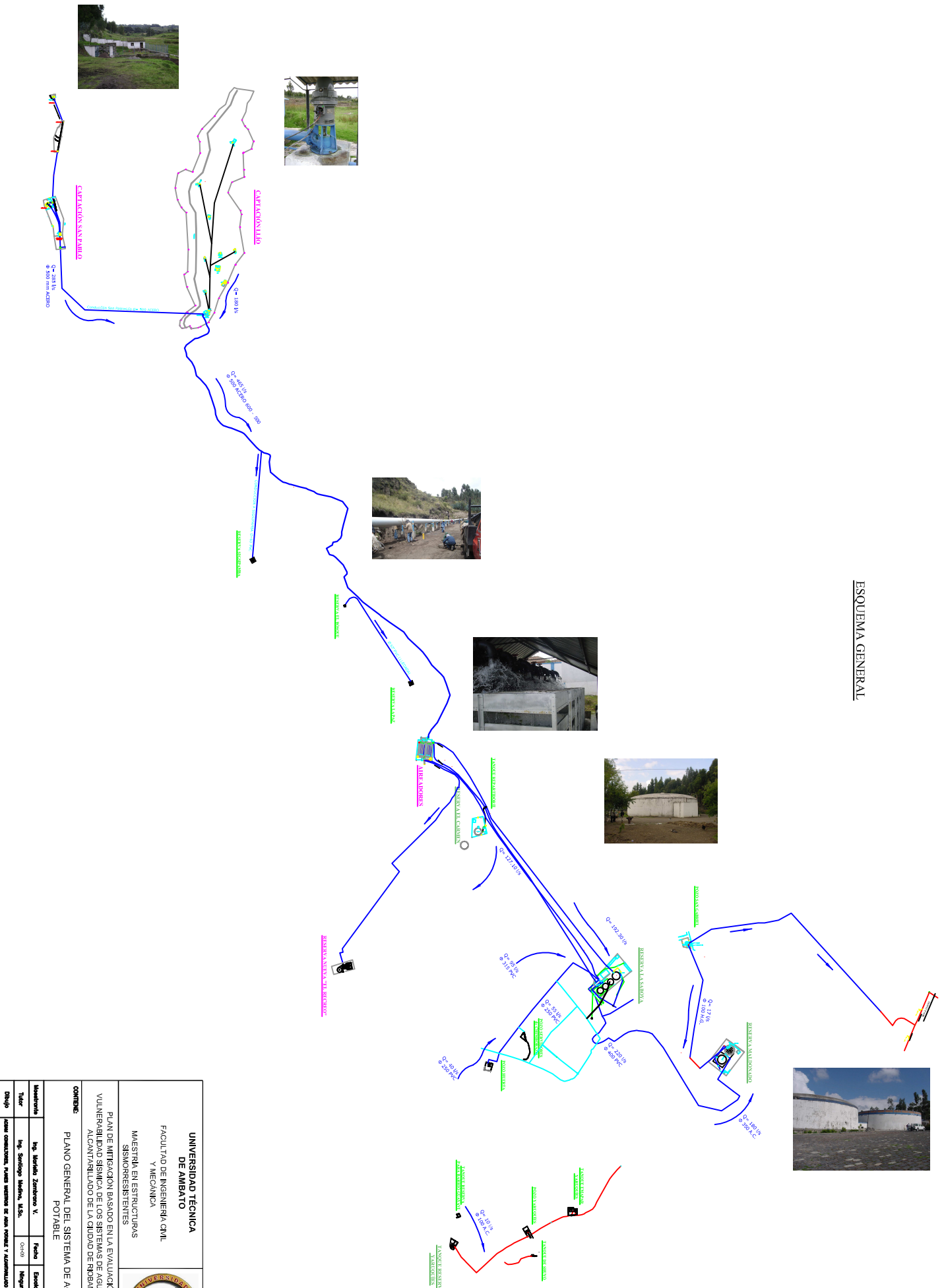


ESQUEMA GENERAL



| | | | |
|--|-----------------------------|------------|-----------------------|
| UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ARAUCO | | | |
| FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL Y MECÁNICA | | | |
| MAESTRÍA EN ESTRUCTURAS SISMORRESISTENTES | | | |
| PLAN DE MITIGACIÓN BASADO EN LA EVALUACIÓN DE LA VULNERABILIDAD SISMICA DE LOS SISTEMAS DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE LA CIUDAD DE NOBOMBA | | | |
| CONTENIDO: PLANO GENERAL DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE | | | |
| Matrícula | Ing. Nicolás Zambono V. | Fecha | Enero 2019 |
| Tutor | Ing. Santiago Medina, M.Sc. | Disciplina | Higiene No. 1, M.C. 1 |
| Dibujo: [Firma] | | | |