

DISEÑO E INGENIERIA A DETALLE PARA LA
OPTIMIZACION DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE
AGUA POTABLE-LA ESMERALDA
VILLAVICENCIO-META
COLOMBIA

PLANOS HIDROSANITARIOS

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|---|---|--------------------------------|------------|-------------------------|----------|
|  | DISEÑO E INGENIERIA A DETALLE PARA LA OPTIMIZACION DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE-LA ESMERALDA VILLAVICENCIO-META COLOMBIA | DIRECTOR DEL PROYECTO: ING. PABLO HERNÁNDEZ LEHMANN | FIRMA :  |  Nit: 8 9 2 0 0 0 2 6 5 - 1 | EMPRESA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE VILLAVICENCIO-ESP GESTIÓN DE CALIDAD Y MECI | | CONTIENE : | PORTADA HIDROSANITARIOS | PLANO N° |
| | | DISEÑADOR: ING. JORGE HERRAN MP: 25202-93646 CND | FIRMA :  | | | INTERVENTOR : | FIRMA : | | |
| | | | | | | ING. LUIS ALBERTO NIETO THERAN | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | FECHA : OCTUBRE 2016 | ESCALA : | | |