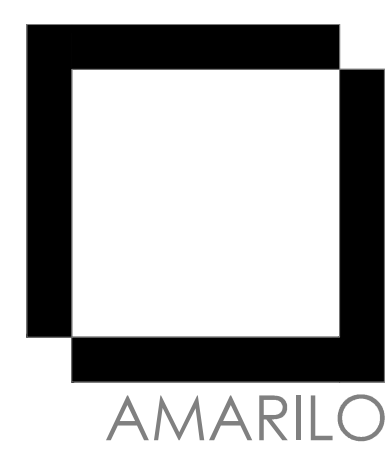


DISEÑO AGUAS RESIDUALES



COLEGIO CIUDAD VERDE



**DISEÑO**  
ING. IVÁN DARÍO RUIZ PERILLA  
N° MATRICULA 25202-135170 CND

**REVISÓ**  
ING. IVÁN DARÍO RUIZ PERILLA  
N° MATRICULA 25202-135170 CND

**VO BO ARQUITECTO**  
ARQUITECTO  
N° MATRICULA

## CONVENCIONES

AGR	AGUAS GRABAS
AG	AGUAS GRABES
ALL	AGUAS LLUVIAS
AR	AGUAS RESIDUALES
BAGR	BAJ. AGUAS GRABAS
BAG	BAJ. AGUAS GRABES
BALL	BAJ. AGUAS LLUVIAS
BAMS	BAJ. AGUAS MINISPILT
BAR	BAJ. AGUAS RESIDUALES

POZO NUEVO

CA	CAJA DE INSPECCION
CD	CAMBIO DE DIRECCION
CA4	CODO CUATRO PULGADAS
CA2	CODO DOS PULGADAS
CA3	CODO TRES PULGADAS
COL	COLANTE

REVENTILACION

SB4- SIFON CUATRO PULGADAS

SB2- SIFON DOS PULGADAS

SB3- SIFON TRES PULGADAS

TI- TAPON DE INSPECCION

TRAG- TRAGANTE

TUB. AGUAS GRABAS

TUB. AGUAS LLUVIAS

TUB. AGUAS LLUVIAS EXISTENTE

TUB. AGUA RESIDUAL

TUB. PVC CORRUSADA

PVCL- TUB. PVC LIVIANA

PVC- TUB. PVC SANITARIA

VENT- TUB. REVENTILACION

VENTILACION

POZO EXISTENTE

**NOTAS:**

FECHA	MODIFICACION

**OBSERVACIONES:**

**CONTENIDO:**  
CUBIERTA  
RED DE DESAGÜES

**DIBUJÓ:**  
DEPARTAMENTO DE DISEÑO

**ARCHIVO:**  
29002-H4-H8\_DES\_COLEGIO CIUDAD VERDE\_VA.dwg

<b>ESCALA:</b> 1:200	<b>FECHA:</b> Mar 05, 2019 - 3:45pm
<b>PLANO:</b>  <b>H4</b>	<b>VERSIÓN:</b>  <b>A</b>  PROY. N°:29002

