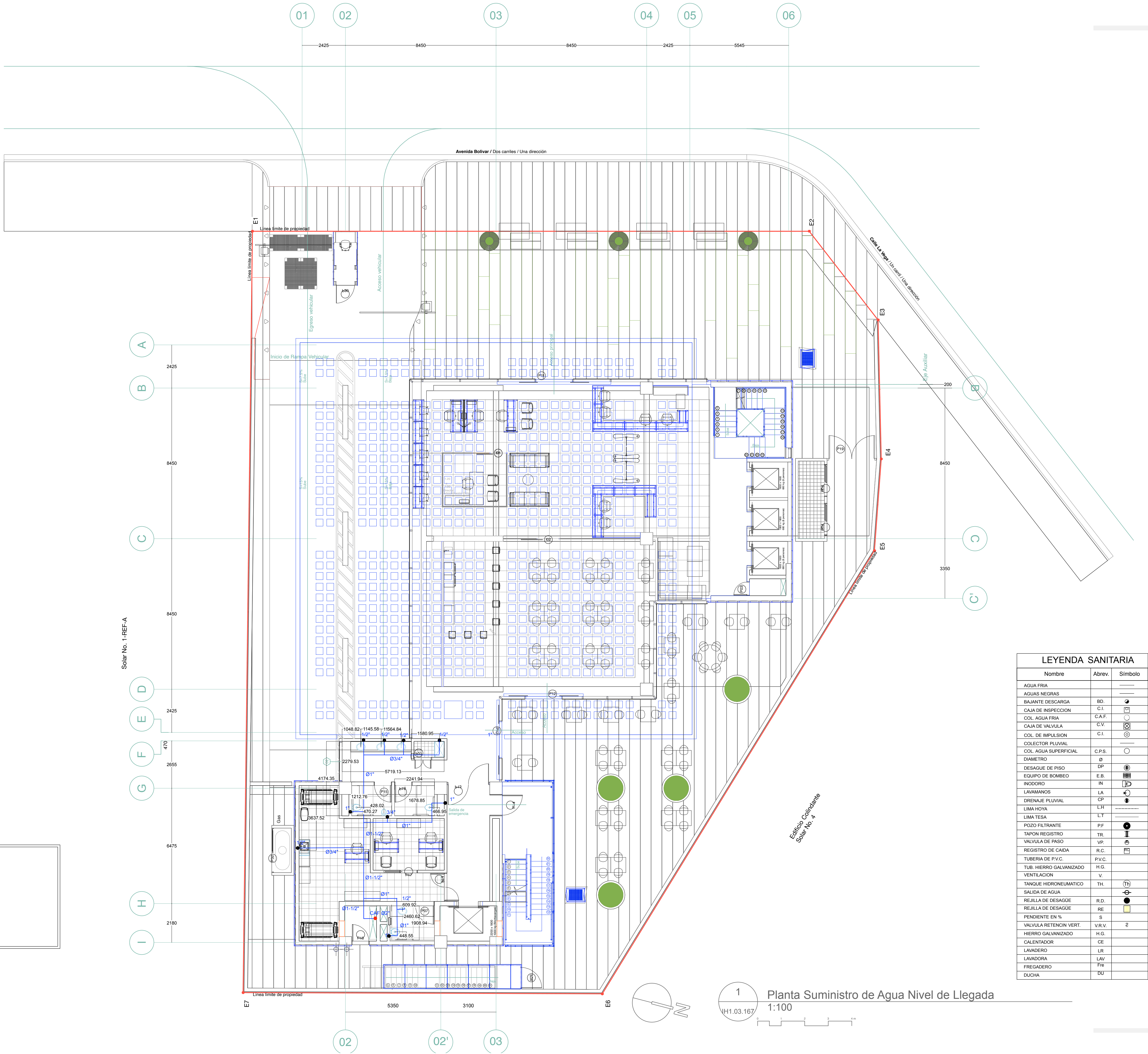


EL CONTENIDO DE ESTE PLANO ESTA PROTEGIDO POR LA LEY 66-00 DE DERECHOS DE AUTOR Y ES PROPIEDAD INTELECTUAL DE MODO FORMA EN SU CONSECUENCIA. NO PODRA SER MODIFICADO NI TOTAL NI PARCIALMENTE SIN EL CONSENTIMIENTO EXPRESO DEL AUTOR. TODOS LOS DERECHOS ESTAN RESERVADOS. ©

### NOTAS GENERALES:

1. PARA BARROS.
- a) AGUA POTABLE:
- a.1. LAS DERIVACIONES SERAN DE UN DIAMETRO IGUAL A Ø2" Ø1 1/2" Ø1" Ø3/4".
- a.2. LAS DERIVACIONES SECUNDARIAS SERAN DE UN DIAMETRO IGUAL A Ø 1/2" (AL APARATO)
- a.3. LAS TUBERIAS SERAN DE P.V.C. SCH-40
- a.4. LA TUBERIA EXTERIOR DE AGUA POTABLE SERA EN POLIPROPILENO
- a.5. LA TUBERIA DE LA COLUMNA DE IMPULSION SERA EN POLIPROPILENO.
- a.6. LA TUBERIA DE AGUAS CALIENTES SERAN DE CPVC.
- b) AGUAS NEGRAS
- b.1. LAS PENDIENTE DE TODOS LOS COLECTORES SERA DE 2 %.
- b.2. LAS TUBERIAS DE LOS COLECTORES SERA DE P.V.C. SDR-41



LEYENDA SANITARIA		
Nombre	Abrev.	Símbolo
AGUA FRIA		—
AGUAS NEGRAS		—
BAJANTE DESCARGA	BD.	●
CAJA DE INSPECCION	C.I.	□
COL. AGUA FRIA	C.A.F.	○
CAJA DE VALVULA	C.V.	⊗
COL. DE IMPULSION	C.I.	⊙
COLECTOR PLUVIAL		—
COL. AGUA SUPERFICIAL	C.P.S.	○
DIAMETRO	Ø	—
DESAGUE DE PISO	DP	⊙
EQUIPO DE BOMBEO	E.B.	⊗
INODORO	IN	⊗
LAVAMANOS	LA	⊗
DRENAJE PLUVIAL	DP	⊗
LIMA HOYA	L.H.	⊗
LIMA TESA	L.T.	⊗
POZO FILTRANTE	P.F.	⊗
TAPON REGISTRO	TR.	⊗
VALVULA DE PASO	VP.	⊗
REGISTRO DE CAIDA	R.C.	⊗
TUBERIA DE P.V.C.	P.V.C.	—
TUB. HIERRO GALVANIZADO	H.G.	—
VENTILACION	V.	⊗
TANQUE HIDRONUMATICO	TH.	⊗
SALIDA DE AGUA	S.A.	⊗
REJILLA DE DESAGUE	R.D.	⊗
REJILLA DE DESAGUE	RE	⊗
PENDIENTE EN %	S	—
VALVULA RETENCION VERT.	V.R.V.	⊗
HIERRO GALVANIZADO	H.G.	—
CALENTADOR	CE	—
LAVADERO	LR	—
LAVADORA	LAV	—
FREGADERO	Fre	—
DUCHA	DU	—

**ARQUITECTURA**  
Arq. Rubén Hernández Fontana C-00-0000  
Irma Angulo Luna C-00-0000

FIRMA AUTORIZADA:  
Arq. Devaki Pratt Van der Linde C-18623

FIRMA AUTORIZADA:  
**COLABORADORES:**  
Leopoldo Recio  
María del Pilar Nuñez

**MODELOS BIM:**  
Rubén Hernández Fontana  
María del Pilar Nuñez  
Leopoldo Recio

**MODELOS FÍSICOS:**  
Scarlet Zimmermann  
Rubén Hernández Fontana

**DOCUMENTACIÓN:**  
Irma Angulo / Scarlet Zimmermann

**CONSULTORES**  
IMESA Contratistas Eléctricos  
SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO  
Robinson Henríquez  
11827

FIRMA AUTORIZADA:  
Geotecnia y Sondeos Srl  
ESTUDIOS GEOTÉCNICOS Y DE SUELOS  
Ing. Rafael Pérez Pérez  
C-2754

BOG Ingeniería  
DISEÑO DE ESTRUCTURAS  
Ing. Fernando González  
C-7688

FIRMA AUTORIZADA:  
Heaven Construction  
DISEÑO ELÉCTRICO Y MECÁNICO  
Ing. Luis Romero  
C-9485

FIRMA AUTORIZADA:  
Taveras Ingeniería & Servicios Srl  
DISEÑO HIDROSANITARIO Y DE DRENAJE PLUVIAL  
Ing. Rabel Montero  
C-32427

FIRMA AUTORIZADA:  
Ingeniería De Protección (Inprotec)  
CONTROLES DE ACCESO Y CCTV

NOTAS / REVISIONES		
R-#	Fecha	Descripción
G	13/05/18	MODIFICACIÓN: 4 EN CADA NIVEL SEGUN REQUERIMIENTOS PLANEAMIENTO URBANO
H	07/06/18	REVISIÓN ADN
I	13/07/18	APROBACIÓN ADN
J	11/11/18	Corrección MOPC
K	30/10/18	Corrección Eléctrica MOPC

PROPIETARIO  
**Oficinas Institucionales Minerd**  
Av. Bolívar, Esq. Calle La Vega, Gascue

Ministerio de Educación de la República Dominicana

FIRMA AUTORIZADA:

**Planta Suministro de Agua Nivel de Llegada**

**ANOTACIONES:**

ESCALA: 1:100  
HOJA: IH.03.167