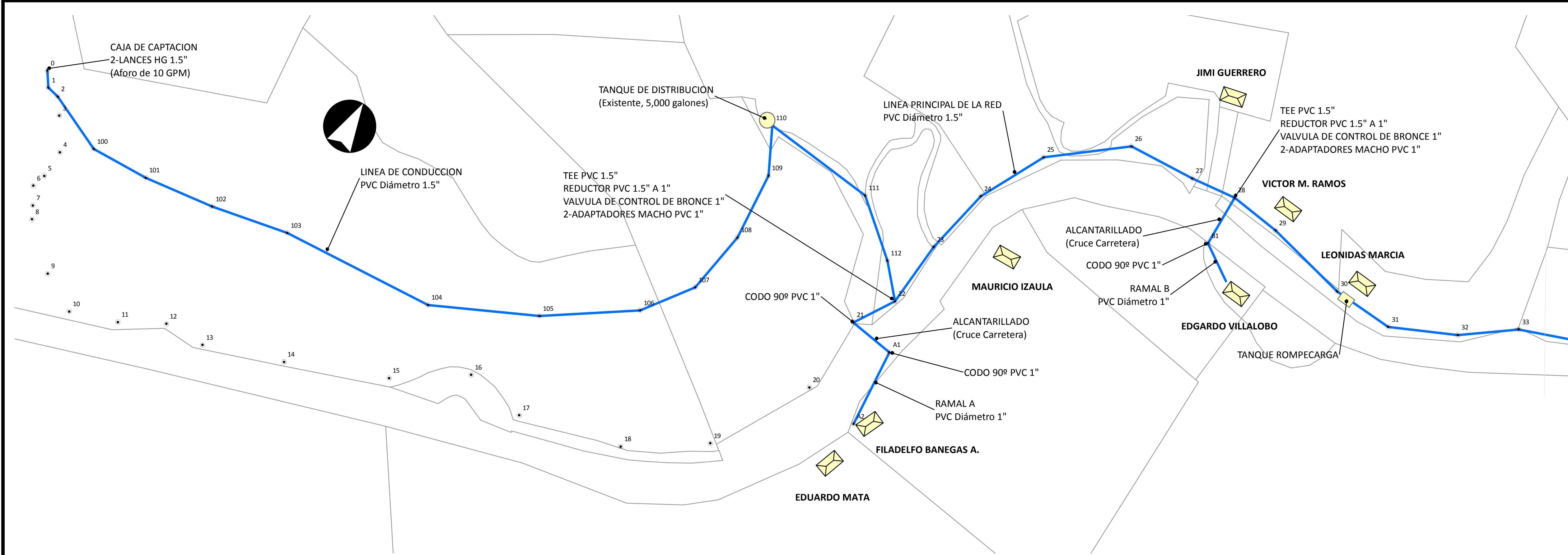
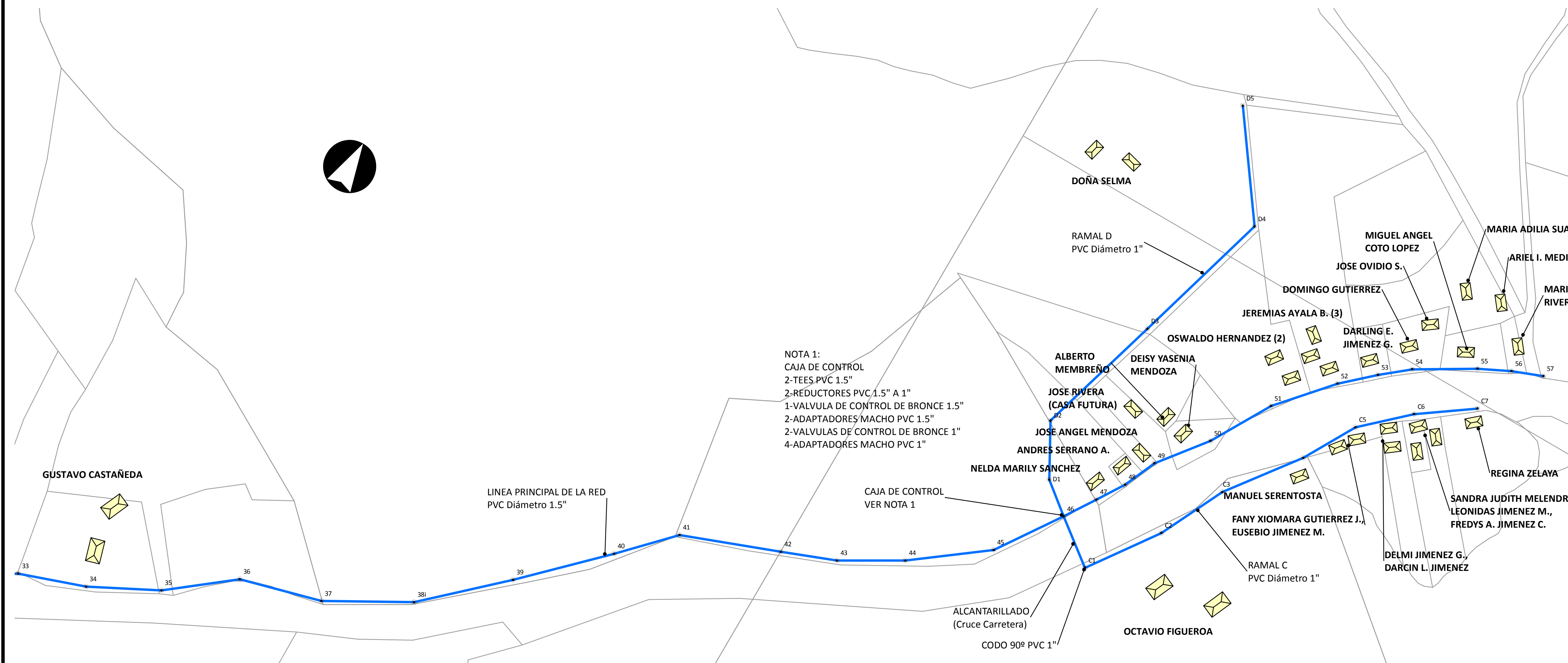


# RECONSTRUCCION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE BARRIO BRISAS DEL RINCON SIGUATEPEQUE, COMAYAGUA



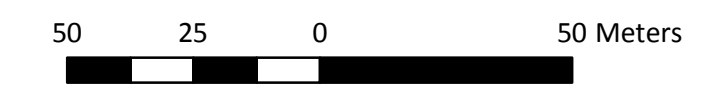
**VISTA EN PLANTA (OBRA DE CAPTACION A EST. 33)**



**VISTA EN PLANTA (EST. 33 A FIN DE RED)**

TRAMO	LONGITUD DE TRAMO	DIÁMETRO DE TUBERÍA
LINEA DE CONDUCCION	642m (107 LANCES)	1.5"
LINEA PRINCIPAL EST. 110 A 30	552m (92 LANCES)	1.5"
LINEA PRINCIPAL EST. 30 A 57	1251m (209 LANCES)	1.5"
RAMAL A	120m (20 LANCES)	1"
RAMAL B	38m (7 LANCES)	1"
RAMAL C	342m (57 LANCES)	1"
RAMAL D	353m (59 LANCES)	1"
CONEXIONES DOMICILIARIAS	1140m (190 LANCES)	1/2"

\*\*TODA LA TUBERÍA SERÁ PVC SDR-26



## VISTA EN PLANTA RESUMEN DE TUBERIA

DISEÑO	Cuerpo de Paz, Honduras		
DIGITALIZADO	Patrick Laux	FECHA	Agosto, 2011
ESCALA	1:1500	HOJA	1/1