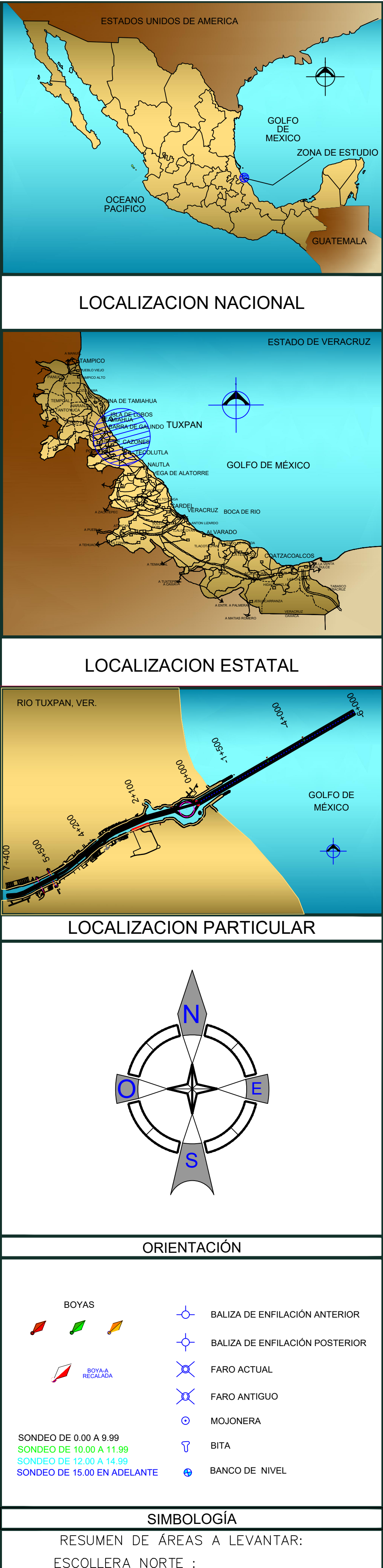


CUADRO DE CONSTRUCCION LEVANTAMIENTO ESCUELA NORTE									
LINEA	PUNTO	COORDENADA	ALTIMET	TIPO	ANGULO	TIPO	TIPO	TIPO	TIPO
1-2	A 107111.42	107111.42	107111.42	1	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42
2-3	A 107111.42	107111.42	107111.42	1	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42
3-4	A 107111.42	107111.42	107111.42	1	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42
4-5	A 107111.42	107111.42	107111.42	1	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42
5-6	A 107111.42	107111.42	107111.42	1	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42
6-7	A 107111.42	107111.42	107111.42	1	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42
7-8	A 107111.42	107111.42	107111.42	1	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42
8-9	A 107111.42	107111.42	107111.42	1	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42
9-10	A 107111.42	107111.42	107111.42	1	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42
10-11	A 107111.42	107111.42	107111.42	1	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42
11-12	A 107111.42	107111.42	107111.42	1	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42
12-13	A 107111.42	107111.42	107111.42	1	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42
13-14	A 107111.42	107111.42	107111.42	1	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42
14-15	A 107111.42	107111.42	107111.42	1	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42
15-16	A 107111.42	107111.42	107111.42	1	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42
16-17	A 107111.42	107111.42	107111.42	1	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42
17-18	A 107111.42	107111.42	107111.42	1	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42
18-19	A 107111.42	107111.42	107111.42	1	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42
19-20	A 107111.42	107111.42	107111.42	1	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42
20-21	A 107111.42	107111.42	107111.42	1	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42
21-22	A 107111.42	107111.42	107111.42	1	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42
22-23	A 107111.42	107111.42	107111.42	1	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42
23-24	A 107111.42	107111.42	107111.42	1	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42
24-25	A 107111.42	107111.42	107111.42	1	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42
25-26	A 107111.42	107111.42	107111.42	1	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42
26-27	A 107111.42	107111.42	107111.42	1	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42
27-28	A 107111.42	107111.42	107111.42	1	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42
28-29	A 107111.42	107111.42	107111.42	1	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42
29-30	A 107111.42	107111.42	107111.42	1	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42
30-31	A 107111.42	107111.42	107111.42	1	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42	107111.42
SUPERFICIE = 45.198.147 m2									

AREA



	LIDAR: 4.51 Ha.
ESCOLLERA SUR:	
	LIDAR: 2.84 Ha.
	MULTIHAZ: 71.50 Ha.
<b>AREAS A LEVANTAR</b>	