



① = 443'96 m<sup>2</sup>

S 493.96 m<sup>2</sup>

S 167.40 m<sup>2</sup>  
⑪ = 167'40 m<sup>2</sup>

S. 345.6  
⑩ = 345'60 m<sup>2</sup>

- ④ = 443'96 m<sup>2</sup>
- ⑤ = 233'86 m<sup>2</sup>
- ② = 208'86 m<sup>2</sup>
- ⑧ = 269'12 m<sup>2</sup>
- ③ = 215'85 m<sup>2</sup>
- ⑬ = 345'60 m<sup>2</sup>
- ⑪ = 167'40 m<sup>2</sup>

Superficie = 1.946'55 m<sup>2</sup>

⑫ = 165'24 m<sup>2</sup>

S 233.75  
⑨ = 233'25 m<sup>2</sup>

S 269.12  
⑧ = 269'12 m<sup>2</sup>

S 208.86  
② = 208'86 m<sup>2</sup>

S 277.86  
⑥ = 277'86 m<sup>2</sup>

S 165.24  
⑫ = 165'24 m<sup>2</sup>

PROLONGACION CALLE DE GUALTAN

TERRENOS ESTACION

Calle n° 26

Modulo

