

## Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

**Número.....: 105875**  
**Nombre.....: Las Lomas**  
**Municipios: Roquetas de Mar**  
**Provincias: Almería**  
**Fecha de Construcción.....: 26 de noviembre de 1988**  
**Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 0,15 m de alto, 1,00 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 0,15 m de alto.**

### Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 2° 36' 40,1688"	- 2° 36' 44,65068" ±0.138 m
Latitud.....:	36° 45' 30,2613"	36° 45' 25,70492" ±0.131 m
Alt. Elipsoidal...:		76,746 m ±0.093 (BP)
Cálculos:	01 de diciembre de 1991	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

### Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	534708,40 m	534596,307 m
Y.....:	4068208,67 m	4068001,729 m
Factor escala....:	0,999614840	0,999614745
Convergencia...:	0° 13' 58"	0° 13' 55"

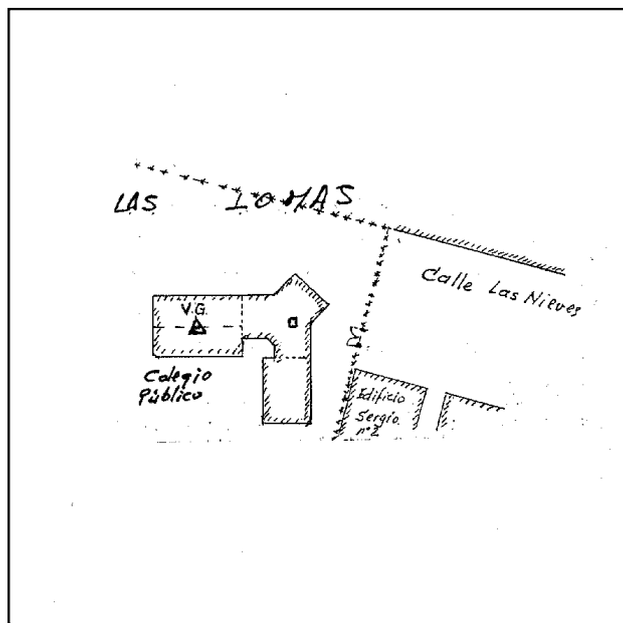
Altitud sobre el nivel medio del mar: 27,318 m. (BP)

### Situación:

Situado en la terraza del colegio público Las Lomas, en Roquetas de Mar, en la calle Las Nieves. La señal está en el centro del ala O. del edificio.

### Acceso:

En la zona urbana que hay entre Roquetas de Mar y el puerto, en la calle Las Nieves.



### Observaciones:

### Horizonte GPS:

Despejado

### Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000

0105875 Las Lomas

Coordenadas ETRS89. Huso 30

