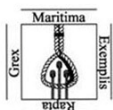


# El galeón de 16 codos

Apuntes sobre la Ordenanza de 1618 y la arquitectura naval española del siglo XVII



Autores:

Textos: Cayetano Hormaechea & Isidro Rivera

Dibujos y planos: Manuel Derqui

## 17.30 – Medidas de los galeones Santa Ana (capitana) y N<sup>a</sup> Sra. de la Almudena (almiranta), 1668.

1<sup>a</sup> Edición: 1.08.2009

**MMN, Colección Vargas Ponce, T. 3B Doc. 12 fol. 56-57.**

Galeón Santa Ana, Cap<sup>na</sup>, que se le tomaron sus medidas en el puerto del Pasaje en veynte y siete de junio de 1668.

De manga diez y nueve codos y tres quartos  
De plan diez codos y tres quartos  
De puntal nueve codos  
De quilla limpia de codillo a codillo cinq<sup>ta</sup> y siete codos  
De esloría setenta codos y medio  
De quadra de proa diez y nueve codos y once diez y ochoabos <sup>1</sup>  
De redel de proa siete codos y medio  
De redel de popa seis codos y cinco doceabos  
De yugo treze codos  
Lo más ancho debaxo de la cubierta en un codo y medio  
De rasel empopa seis codos y cinco sesmos  
De rasel emproa dos codos y medio  
De astilla muerta dos tercios de codo  
De joba en proa un codo y nueve diez y seisabos  
De joba en popa un codo

En la quenta de su arqueamiento con las diez dimensiones y partes principales como dispone la ordenanza del año de seiscientos y trece tiene de cabida y buque novecientas y treynta y quatro toneladas = Capp<sup>an</sup> = 934 toneladas.

Galeón N<sup>a</sup> Señora de la Almudena, Alm<sup>ta</sup>, que se le tomaron medidas en los astilleros de Usúrbil en once de Julio 1668.

De manga diez y ocho codos y siete otavos  
De plan diez codos y treynta y un oche y quatroabos  
De puntal ocho codos y ochenta y un ciento y veynte y seisabos

<sup>1</sup> No cita la cuadra de popa.

De quilla limpia de codillo a codillo cinq<sup>ta</sup> y tres codos y veynte y cinco quarenta y dosabos.

De esloría sesenta y siete codos y seis septimos

De quadra de proa diez y nueve codos

De quadra de popa diez y seis codos y teynta y nueve quadra do ciento y ochoabos

De redel de proa siete codos y ocho quinceabos

De redel de popa seis codos y medio

Lo más ancho devaxo de la cubierta un codo y trece veynte y ochoavos.

De yugo treze codos

De rasel de popa seis codos y dos tercios

De rasel de proa dos codos y medio

De astilla muerta dos tercios escasos

De joba de proa codo y medio

De joba en popa un codo

Echa la q<sup>ta</sup> de su arqueamiento con las diez dimensiones, cabida y buque ochocienta y veynte y dos toneladas y cinco octavos de otras = Alm<sup>ta</sup> = 822 toneladas.

\* \* \*