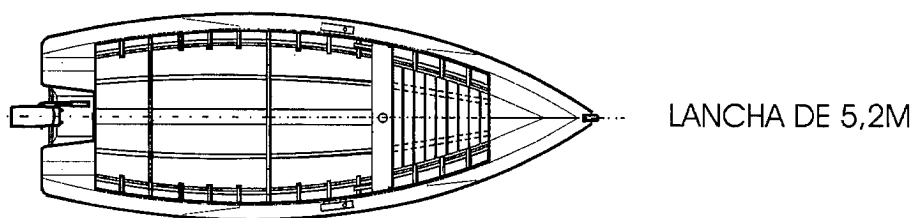
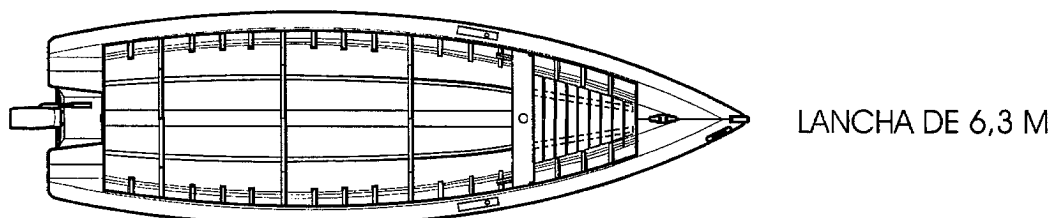


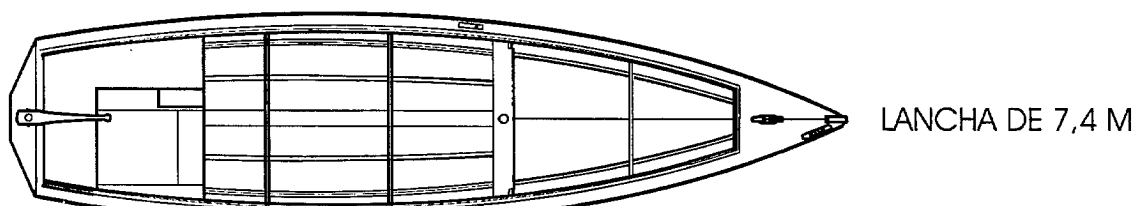
Todas las lanchas pueden construirse con madera contrachapada o duelas. Las dimensiones de las cuadernas son iguales y puede utilizarse la misma base de patrones. Todas las lanchas están diseñadas para ser utilizadas con motores fuera de borda inferiores a 10 CV. Las dos lanchas más grandes también pueden acoplarse a un motor diesel de un cilindro, agrícola, de 6-8 CV y a un sistema elevable de propulsión desarrollado por la FAO para el desembarco en playas de la costa este de India.



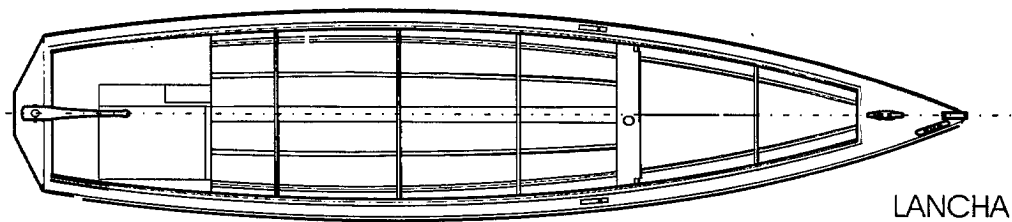
LANCHA DE 5,2M



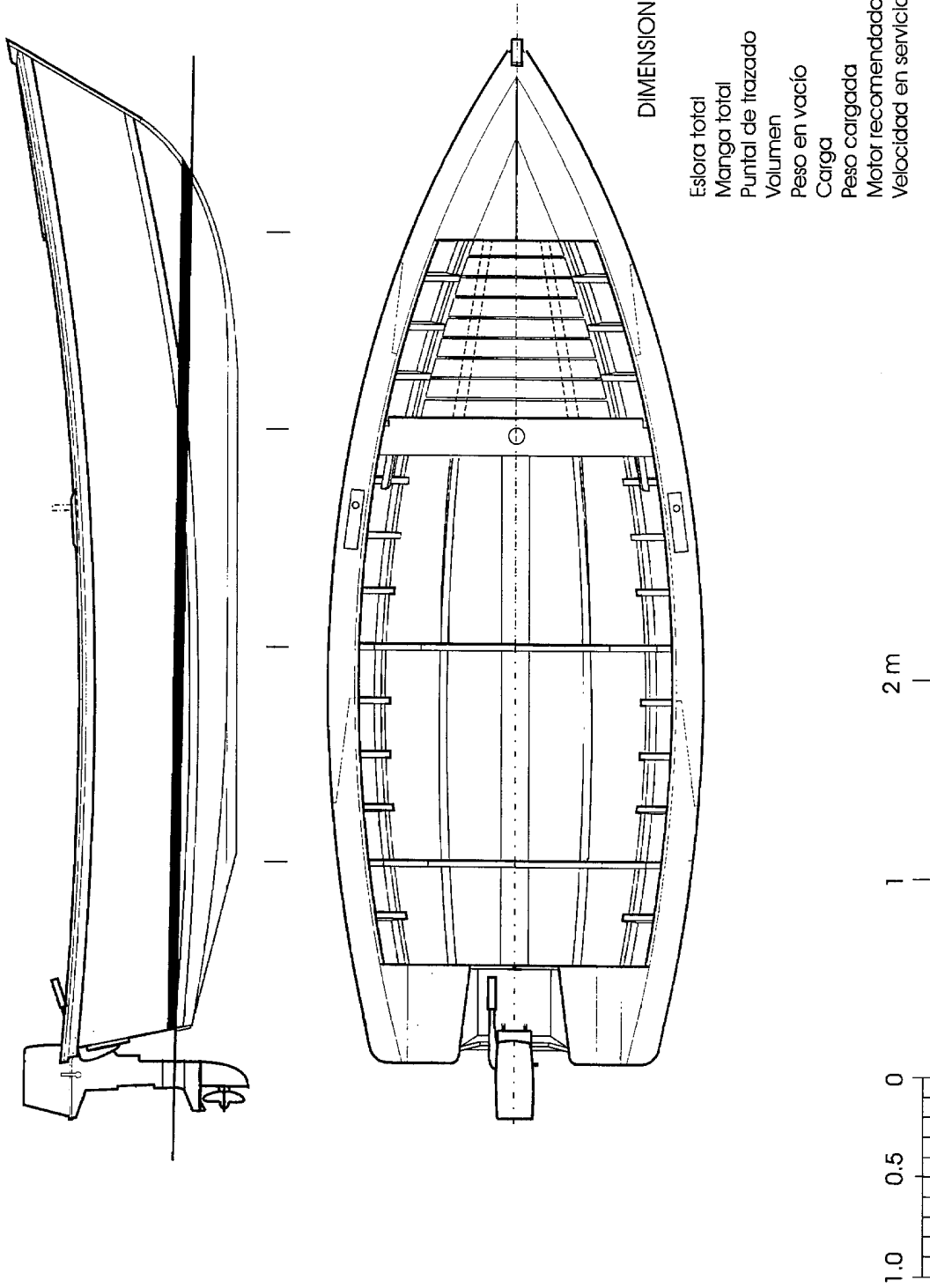
LANCHA DE 6,3 M



LANCHA DE 7,4 M

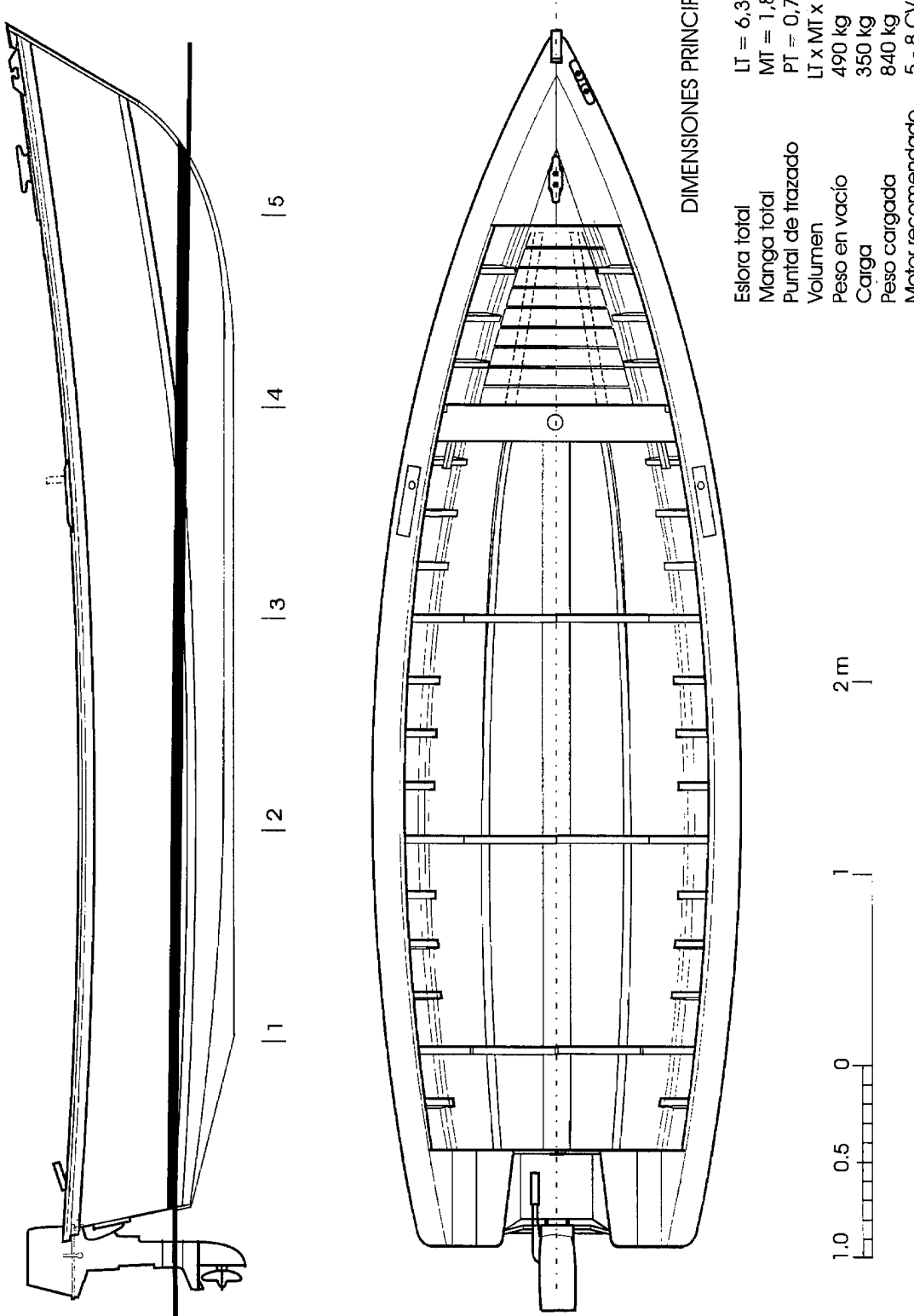


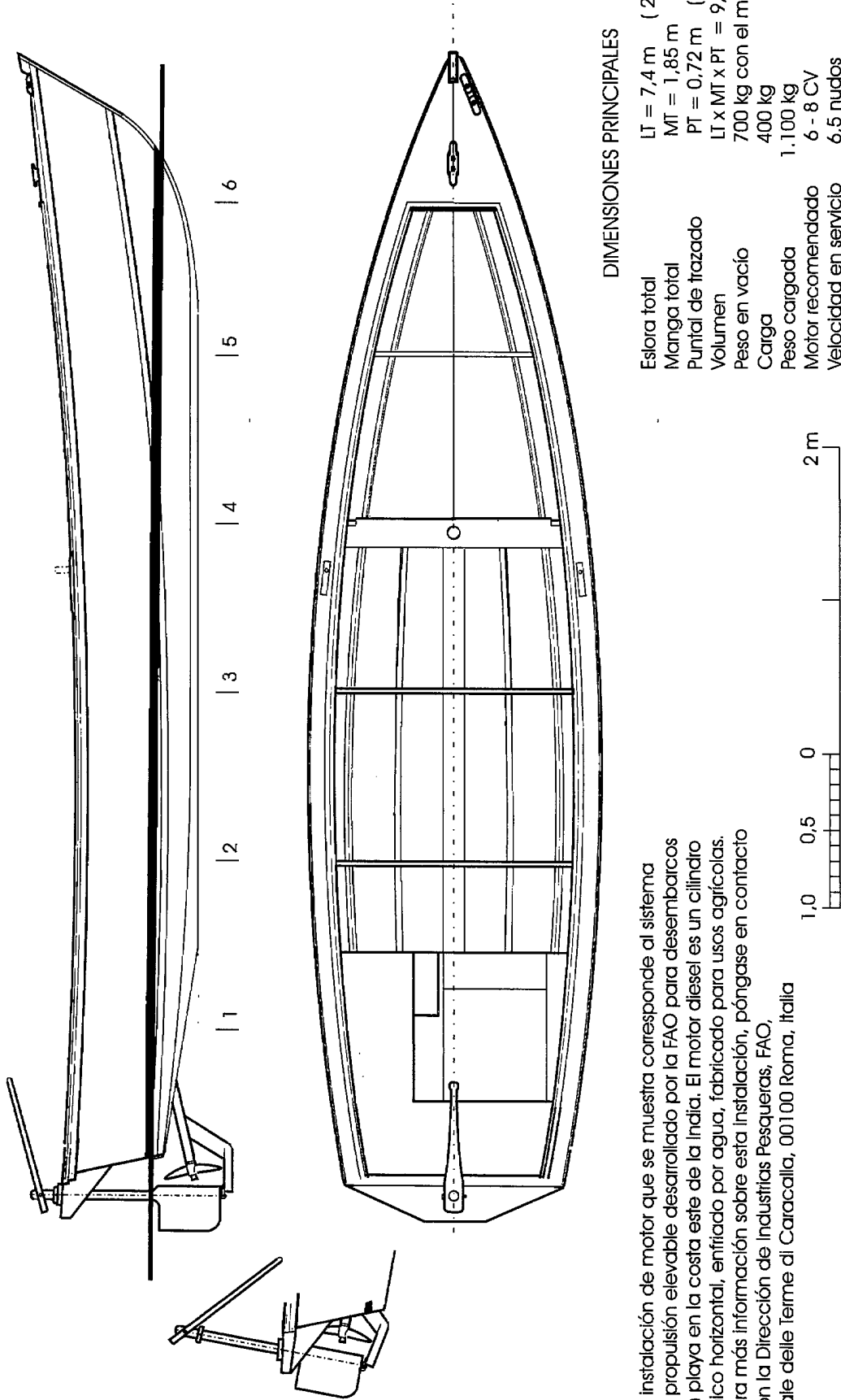
LANCHA DE 8,5 M



LANCHA DE 6,3 M

5





La instalación de motor que se muestra corresponde al sistema se propulsión elevable desarrollado por la FAO para desembarcos en playa en la costa este de la India. El motor diesel es un cilindro único horizontal, enfriado por agua, fabricado para usos agrícolas. Para más información sobre esta instalación, póngase en contacto con la Dirección de Industrias Pesqueras, FAO, Viale delle Terme di Caracalla, 00100 Roma, Italia

