

# MINISTERIO DE MARINA

**RESOLUCION de la Junta de Subastas del Arsenal de La Carraca por la que se anuncia subasta para la venta de cuatro tornos y otras maquinarias inútiles para la Marina.**

Por el presente se pone en conocimiento de todos a quienes puedan interesarle, que a las once horas del día 14 del mes de febrero del presente año, en el salón de conferencias de este Arsenal, sito en el local del cine, tendrá lugar en primera subasta pública, la venta de cuatro tornos y otras maquinarias inútiles para la Marina, en un precio tipo de cuarenta y seis mil cuatrocientas setenta y cinco pesetas.

Pueden dirigirse para obtener información y detalles al señor Secretario de la Junta de Subastas, en el Negociado de Obras de la Jefatura de los Servicios Económicos del Arsenal de La Carraca, en los días laborables, de once a trece horas.

La Carraca, 11 de enero de 1961.—El Secretario de la Junta de Subastas, Luis Cayetano Jiménez.

\*\*\*

# MINISTERIO DE OBRAS PUBLICAS

**RESOLUCION de la Confederación Hidrográfica del Guadiana por la que se señalan lugar, fecha y hora para el levantamiento del acta previa a la ocupación de la finca que se cita, afectada por las obras del camino de acceso del sector O de Montijo, en el término municipal de Badajoz.**

Habiendo sido declaraciones de urgencia, por Decreto de 13 de mayo de 1953, las obras e instalaciones comprendidas en el «Plan de obras, colonización, e industrialización y electrificación de la provincia de Badajoz», a los efectos de aplicación de la Ley de 7 de octubre de 1939 de procedimiento urgente en los expedientes de expropiación forzosa, a fin de dar cumplimiento a lo dispuesto en el artículo 52 de la Ley de 16 de diciembre de 1954, por la presente Resolución se notifica a los propietarios y titulares de derechos afectados por la mencionada obra para que acudan al Ayuntamiento de Badajoz el próximo día 28 de enero, a las once horas, a fin de que, previo traslado a las fincas con objeto de tomar sobre el terreno los datos necesarios, se levanten las correspondientes actas previas a la ocupación.

## Relación de propietarios

Don Jesús González Benitez.—Finca Cantillana.

Madrid, 16 de enero de 1961.—El Ingeniero Jefe, Joaquín Lañeta Vidal.—240.

\*\*\*

**RESOLUCION de la Junta de Obras y Servicios del Puerto de Barcelona por la que se hace público el resultado del sorteo celebrado para la amortización de las obligaciones que se citan.**

El día 16 del pasado mes de diciembre procedió esta Junta a la amortización por sorteo de 500 obligaciones de la serie «A», 410 obligaciones de la serie «B», 860 obligaciones de la serie «C», 1.110 obligaciones de la serie «D», 1.190 obligaciones de la serie «E» y 1.210 obligaciones de la serie «F», de su empréstito, resultando amortizados los títulos que a continuación se relacionan:

## Serie «A»

881 a 90, 1.141 a 50, 2.441 a 50, 3.171 a 80, 4.351 a 60, 4.621 a 30, 4.681 a 90, 5.681 a 90, 6.041 a 50, 6.341 a 50, 6.411 a 20, 6.861 a 70, 7.601 a 10, 7.951 a 60, 8.401 a 10, 8.631 a 40, 8.771 a 80, 9.251 a 60, 10.341 a 50, 10.481 a 90, 11.271 a 80, 12.571 a 80, 13.241 a 50, 13.331 a 40, 13.461 a 70, 13.571 a 80, 13.731 a 40, 14.451 a 60, 15.851 a 60, 16.061 a 70, 16.411 a 20, 17.181 a 90, 17.201 a 10, 17.321 a 30, 18.771 a 80, 19.041 a 50, 19.201 a 10, 19.981 a 90, 20.121 a 30, 20.491 a 500, 20.581 a 90, 20.701 a 10, 21.811 a 20, 22.481 a 90, 23.541 a 50, 24.161 a 10, 24.331 a 40, 24.681 a 90, 24.831 a 40, 24.911 a 20.

## Serie «B»

131 a 40, 161 a 70, 1.281 a 90, 1.711 a 20, 1.811 a 20, 1.841 a 50, 2.041 a 50, 2.141 a 50, 3.081 a 90, 3.221 a 30, 3.601 a 10, 3.761 a 70, 4.271 a 80, 4.741 a 50, 5.071 a 80, 5.381 a 90, 8.861 a 70, 9.621 a 30, 10.231 a 40, 11.101 a 10, 12.051 a 60, 12.361 a 70, 13.421 a 30, 13.661 a 70, 14.001 a 10, 14.461 a 70, 14.541 a 50, 15.031 a 40, 15.041 a 50, 15.441 a 50, 15.551 a 60, 15.611 a 20, 16.461 a 70, 16.961 a 70, 17.541 a 50, 17.571 a 80, 18.141 a 50, 18.351 a 60, 18.581 a 90, 18.671 a 80, 19.211 a 20.

## Serie «C»

61 a 70, 141 a 50, 1.321 a 30, 1.531 a 40, 1.551 a 60, 1.781 a 90, 2.101 a 10, 2.721 a 30, 3.031 a 40, 3.161 a 70, 3.471 a 80, 3.951 a 60, 4.061 a 70, 4.851 a 60, 5.101 a 10, 5.441 a 50, 6.031 a 40, 6.131 a 40, 6.721 a 30, 6.681 a 90, 6.471 a 50, 7.721 a 30, 8.731 a 40, 8.771 a 80, 9.221 a 9.230, 9.441 a 50, 10.231 a 40, 10.611 a 20, 10.651 a 60, 10.971 a 80, 11.171 a 80, 11.501 a 10, 11.911 a 20, 13.621 a 30, 13.661 a 70, 13.811 a 20, 14.251 a 60, 14.591 a 600, 16.161 a 70, 16.781 a 90, 16.941 a 50, 17.341 a 50, 18.071 a 80, 18.941 a 50, 20.271 a 80, 20.491 a 500, 22.561 a 70, 23.111 a 20, 23.681 a 90, 24.661 a 70, 25.201 a 10, 25.261 a 70, 26.061 a 70, 26.401 a 10, 27.261 a 10, 27.231 a 40, 27.551 a 60, 27.671 a 80, 27.991 a 28.000, 28.301 a 10, 28.541 a 50, 28.921 a 30, 29.141 a 50, 29.201 a 10, 29.771 a 80, 30.151 a 60, 31.391 a 400, 31.851 a 60, 31.961 a 70, 33.001 a 10, 33.371 a 80, 33.431 a 40, 33.491 a 500, 34.801 a 10, 35.721 a 30, 36.011 a 20, 36.701 a 10, 36.711 a 20, 38.021 a 30, 38.151 a 60, 38.191 a 200, 38.201 a 10, 40.591 a 600, 40.721 a 30, 41.171 a 80, 41.561 a 70, 42.001 a 10, 42.451 a 60, 42.811 a 20, 43.451 a 60, 43.461 a 70, 44.171 a 80, 45.421 a 30, 45.471 a 80, 45.971 a 80, 45.991 a 46.000.

## Serie «D»

21 a 30, 41 a 50, 81 a 90, 181 a 90, 241 a 50, 661 a 70, 1.341 a 50, 1.911 a 20, 2.671 a 80, 2.741 a 50, 3.601 a 10, 3.731 a 40, 3.811 a 20, 4.301 a 10, 4.551 a 60, 4.771 a 80, 5.281 a 90, 5.431 a 40, 5.461 a 70, 5.721 a 30, 5.801 a 10, 6.491 a 500, 6.871 a 80, 8.131 a 40, 8.401 a 10, 8.431 a 40, 9.191 a 200, 10.301 a 10, 10.741 a 50, 10.791 a 800, 11.091 a 100, 11.221 a 30, 11.691 a 700, 12.141 a 50, 12.201 a 10, 12.361 a 70, 12.971 a 80, 13.151 a 60, 13.321 a 30, 13.641 a 50, 14.411 a 20, 14.831 a 40, 15.511 a 20, 15.711 a 20, 15.791 a 800, 16.511 a 20, 16.971 a 80, 17.861 a 70, 18.141 a 50, 18.441 a 50, 18.561 a 70, 19.431 a 40, 19.631 a 40, 19.991 a 20.000, 20.721 a 30, 21.111 a 20, 21.141 a 50, 21.641 a 50, 21.791 a 800, 21.971 a 80, 23.061 a 70, 23.181 a 90, 23.801 a 10, 24.411 a 20, 24.661 a 70, 25.431 a 40, 26.181 a 90, 26.351 a 60, 26.431 a 40, 27.861 a 70, 29.441 a 50, 29.661 a 70, 29.921 a 30, 29.931 a 40, 30.211 a 20, 30.631 a 40, 31.341 a 50, 31.641 a 50, 32.201 a 10, 32.451 a 60, 32.991 a 34.000, 34.051 a 60, 34.731 a 40, 34.841 a 50, 35.861 a 70, 36.261 a 70, 36.431 a 40, 37.681 a 90, 37.751 a 60, 38.341 a 50, 39.081 a 90, 39.181 a 90, 40.091 a 100, 40.311 a 20, 40.771 a 80, 41.571 a 80, 41.961 a 70, 42.071 a 80, 42.151 a 60, 42.331 a 40, 43.151 a 60, 44.341 a 50, 44.541 a 50, 45.701 a 10, 46.351 a 60, 46.711 a 20, 46.961 a 70, 47.111 a 20, 49.061 a 70, 49.491 a 500, 49.531 a 40.

## Serie «E»

81 a 90, 141 a 50, 201 a 10, 341 a 50, 451 a 60, 1.211 a 20, 1.271 a 80, 1.291 a 300, 1.721 a 30, 2.111 a 20, 2.681 a 90, 3.261 a 70, 3.341 a 50, 3.361 a 70, 3.801 a 10, 3.901 a 10, 3.931 a 40, 4.761 a 70, 4.881 a 90, 4.991 a 5.000, 5.051 a 60, 5.311 a 20, 5.531 a 40, 5.571 a 80, 5.991 a 6.000, 6.311 a 20, 6.511 a 20, 6.611 a 20, 7.361 a 70, 8.401 a 10, 9.241 a 50, 9.371 a 80, 9.791 a 800, 9.821 a 30, 9.851 a 60, 9.901 a 10, 10.071 a 80, 10.111 a 20, 10.161 a 70, 10.381 a 90, 11.621 a 30, 12.671 a 80, 12.691 a 700, 12.961 a 70, 13.241 a 50, 13.271 a 80, 13.861 a 70, 14.101 a 10, 14.121 a 30, 14.381 a 90, 15.091 a 100, 15.591 a 600, 15.831 a 40, 16.781 a 90, 17.261 a 300, 17.421 a 30, 19.521 a 30, 19.781 a 90, 19.971 a 80, 20.461 a 70, 20.781 a 90, 23.041 a 50, 23.341 a 50, 23.631 a 40, 23.941 a 50, 25.261 a 70, 25.671 a 80, 26.631 a 40, 27.421 a 30, 28.621 a 30, 29.071 a 80, 29.331 a 40, 30.381 a 90, 30.461 a 70, 31.401 a 10, 31.601 a 10, 31.761 a 70, 31.791 a 800, 32.001 a 10, 32.211 a 20, 32.371 a 80, 32.511 a 20, 33.691 a 700, 33.721 a 30, 34.231 a 40, 34.501 a 10, 34.751 a 60, 34.781 a 90, 35.101 a 10, 36.031 a 40, 36.231 a 40, 37.121 a 30, 37.921 a 30, 38.131 a 40, 39.101 a 10, 39.301 a 10, 39.661 a 70, 40.341 a 50, 40.651 a 60, 40.921 a 38, 41.961 a 70, 42.041 a 50, 42.071 a 80, 42.151 a 60, 42.191 a 200, 42.761 a 70, 43.131 a 40, 43.521 a 30, 44.581 a 90, 45.421 a 30, 45.581 a 90, 45.921 a 20, 46.741 a 50, 47.071 a 30, 47.331 a 40, 48.571 a 80, 48.621 a 30, 49.851 a 60, 49.931 a 40.