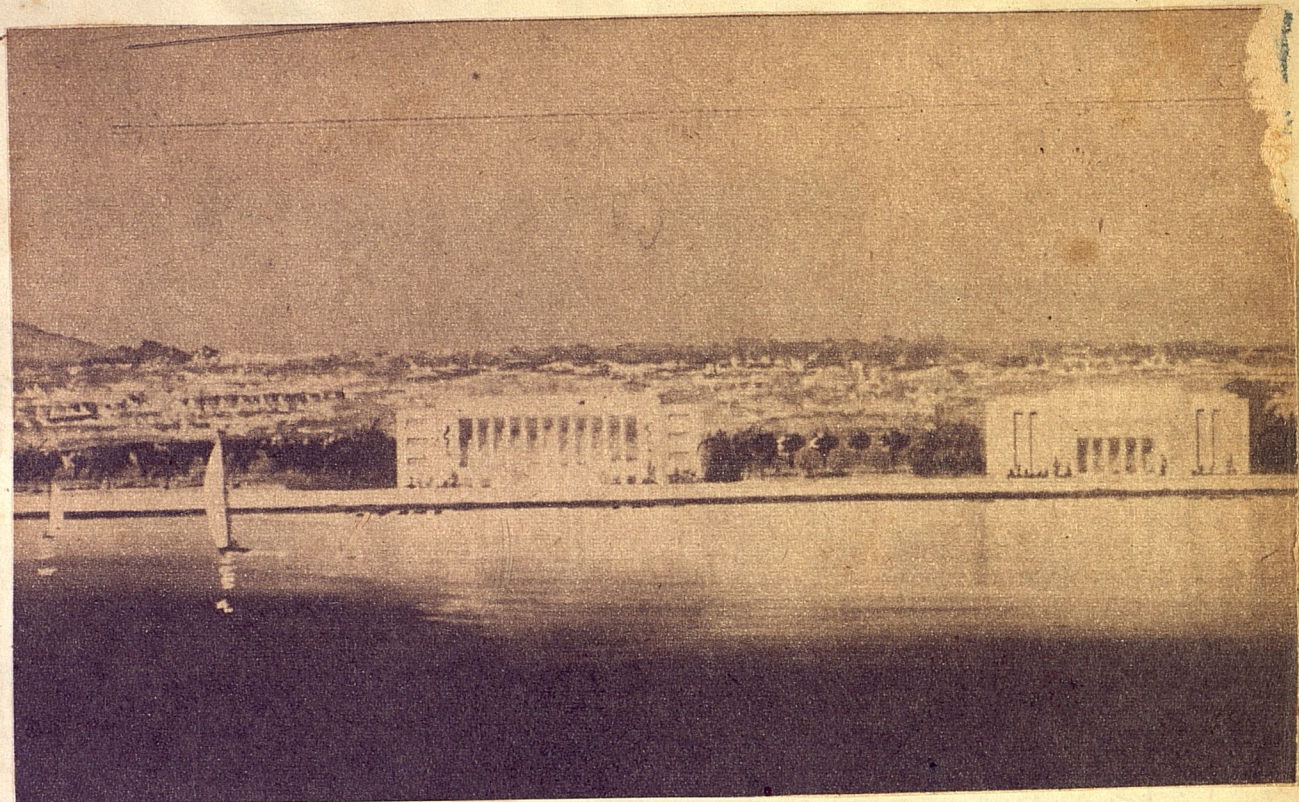


Diego
-ACUA

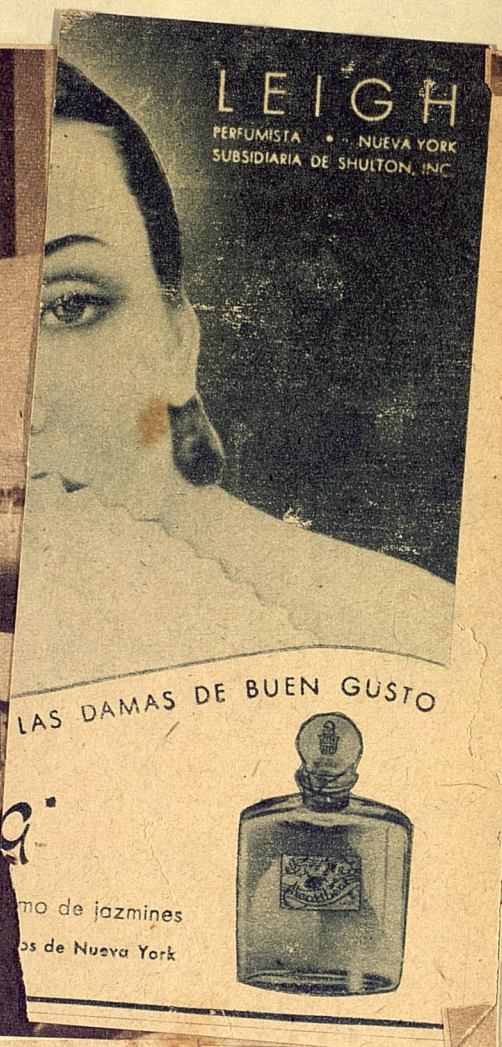
En la desembocadura del río Almen-
 dares proyecta el ingeniero José Pé-
 rez Benitoa construir un gran puente,
 de suficiente altura para que puedan
 navegar pequeños barcos de carga y los
 yates de recreo de mayor envergadu-
 ra. En caso que esta sensata solución
 vial fuese pospuesta para un futuro
 inmediato, el tránsito podría tomar por
 la calle 12 hasta Calzada y utilizar el
 actual puente conocido como «de Pote»,
 que ya resulta insuficiente para el
 enorme número de vehículos que lo
 cruzan.

San die 2/45
San die 2/45

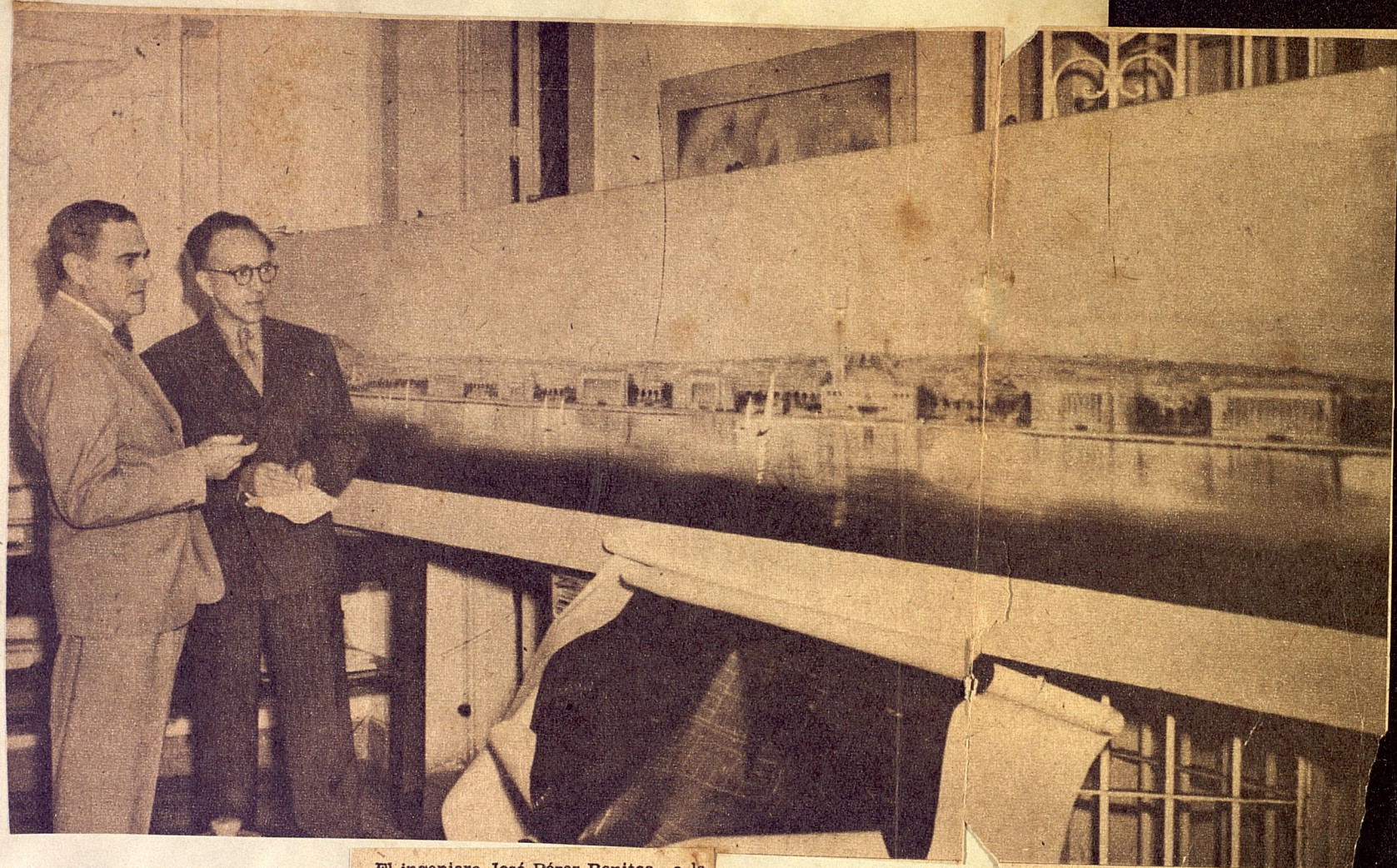


PATRIMONIO
DOCUMENTAL

OFICINA DEL HISTORIADOR
DE LA TABLA



El ingeniero José Pérez Benitoa—a la izquierda—explica a nuestro compañero Armando Maribona los detalles de su proyecto urbanístico para convertir el extremo oeste del Malecón en un parque que haría pendant con la Avenida del Puerto, en su extremo este.



El ingeniero José Pérez Benitoa—a la izquierda—explica a nuestro compañero Armando Marlbona los detalles de su proyecto urbanístico para convertir el extremo oeste del Malecón en un parque que haría pendant con la Avenida del Puerto, en su extremo este.

DISTRIBUIDORES:
ATIÑO Y CIA. S. L.
OBISPO 509 - HABANA



Margarita Hernández, hija del doctor de su esposa Margot Grabiela, cumplió una fiesta para el grupo de sus amigos cuando se disponía a cortar el birth d



Palacio de Convenciones y Deportes, diseñado y construido por el arquitecto Juan Fariñas, edificio que ocupa múltiples problemas de competencias y exhibiciones, edificio que ocupa

EL SOL
vestires anatómicos



PATRIMONIO
DOCUMENTAL

OFICINA DEL HISTORIADOR
DE LA HABANA



Palacio de Convenciones y Deportes, diseñado y construido por el ingeniero José Pérez Benitoa, con magníficos resultados, y resolviendo múltiples problemas de competencias y exhibiciones, edificio que ocupa el centro de la composición urbanística concebida por dicho ingeniero.