

La goleta tiene 28 mts de eslora, 7 de manga y 133 toneladas de desplazamiento.

Para asegurar su navegabilidad en su viaje alrededor del mundo, el *Norma & Gladys* suplementó sus 222 mts<sup>2</sup> de vela con motores auxiliares de 150 caballos y los más modernos equipos de navegación, comunicaciones y seguridad, así como todas las comodidades necesarias para sus 12 tripulantes.

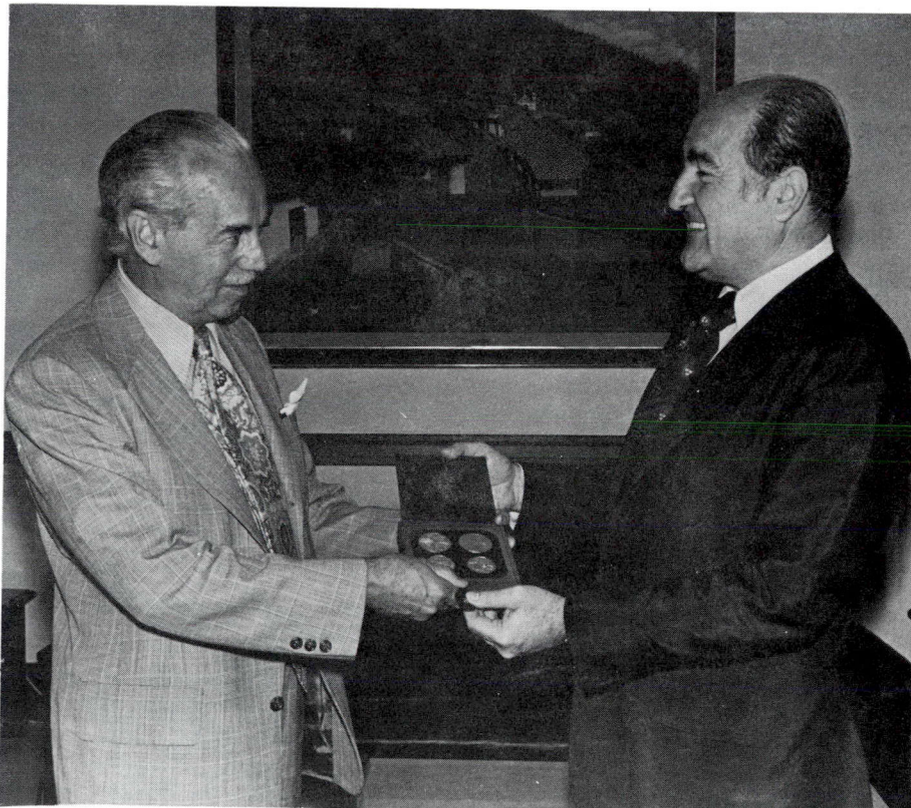
### Presentación de monedas olímpicas al Secretario General de la OEA

El Embajador A.J. Pick, en calidad de Observador de Canadá ante la OEA, presentó el mes de agosto al Secretario General de la Organización de Estados Americanos, Alejandro Orfila, un juego de monedas olímpicas de 1976.

El programa de monedas olímpicas se estableció para ayudar a financiar los Juegos que se celebrarán en Montreal el próximo año, del 17 de julio al 1 de agosto.

En los Juegos competirán atletas de unas 130 naciones que, en palabras del Embajador Pick, tendrán "una ocasión para desarrollar la cooperación internacional y una mayor comprensión". Tal oportunidad, dijo, hacen que los Olímpicos sean una empresa valiosa y digna de mantenerse.

Se trata de monedas históricas, ya que son las primeras monedas de plata de \$5 y \$10 acuñadas en el mundo. Las series constan de cuatro monedas con grabados de la ciudad anfitriona; el centro de regatas de Kingston, Ontario; el mapa de América del Norte; y un mapamundi, símbolo de la universalidad de los Juegos.



El Observador de Canadá ante la Organización de Estados Americanos, Alfred Pick, presenta una serie de monedas olímpicas de 1976 al Secretario General de la OEA, Alejandro Orfila.

### Agricultura por satélite

La Estación de Investigación de Agricultura Canadá de Lethbridge, Alberta, utiliza un nuevo método que ofrece la posibilidad de hacer más eficaz el trabajo de los técnicos en ciertos trabajos de agrimensura.

Tom Atkinson, patólogo cerealista, utiliza la aerofotografía y otras técnicas de detección remota para evaluar la importancia de cultivos cereales destinadas a pastos de otoño en las estribaciones del sur de Alberta.

"Ninguna de las