

Édmée Chandon, la primera astrónoma profesional francesa (1885-1944, Francia)

Édmée Chandon fue la primera astrónoma profesional francesa.

Nació en 1885 en Francia. Era la mayor de cinco hermanos. En 1906 terminó el grado en Ciencias Matemáticas en la Facultad de las Ciencias de París. Comenzó trabajando en el Observatorio de París en 1908 como becaria. Allí conoció a Jacques Jean Trouset, con el que se casó el 6 de abril de 1910. El matrimonio no duró mucho ya que se divorciaron un año más tarde.



A finales de febrero de 1912 pasó a ser ayudante astronómica agregada en el Observatorio de París, convirtiéndose así en la primera astrónoma profesional francesa. El diario del Aurore declaró el nombramiento como una nueva victoria feminista, poniendo a Chandon en la portada del diario del 9 de marzo de 1912.

La actividad en el observatorio fue notable. Durante la Primera Guerra Mundial, se encargó del servicio de péndulos y mantenimiento de termómetros y barómetros. Mejoró la determinación de la latitud del Observatorio de París y más adelante publicó, junto con el geógrafo André Gougenheim, un tratado bilingüe sobre los astrolabios que había utilizado durante ampliamente.

En marzo de 1930 defendió su tesis "Estudio de las mareas del Mar Rojo y el Golfo de Suez", en el que mostraba que eran ejemplos de ondas estacionarias. Con este se convirtió en la primera mujer en obtener el doctorado en matemáticas.

Se retiró en octubre de 1941. Dos años más tarde se la propuso candidata a astrónoma titular en el Observatorio de París, junto con Bernard Lyot y André Couder. Este último se opuso a la candidatura de Chandon desde el principio y logró su propósito.

Murió en 1944, a la edad de 59 años.