

Muriel Seyfert, descubridora de tres nebulosas planetarias (1909-1997, Estados Unidos)

Muriel Elizabeth Mussel Seyfert nació en 1909 en Denver, Estados Unidos. Se conoce muy poco de su vida, pero se sabe que era astrónoma y que trabajó en el Observatorio de la Universidad de Harvard donde hacía de "mujer calculadora". Las famosas mujeres calculadoras de Harvard fueron un grupo de mujeres contratadas por Edward Pickering a finales del siglo XIX y principios del siglo XX para clasificar miles de estrellas a través de sus espectros. Muriel no perteneció a este grupo de mujeres ya que ella trabajó en el Observatorio hacia los años 30, pero aún había mujeres que se dedicaban a analizar placas y estudiar su contenido.



En Harvard descubrió tres nuevas nebulosas planetarias de la Vía Láctea. De este descubrimiento se hizo un cierto eco mediático.

En 1935 se casó con el astrónomo Carl Keenan Seyfert, conocido por el tipo de galaxias que llevan su nombre. Carl era el fundador y primer director del Observatorio Dyer, en California. Al casarse, Muriel dejó su trabajo en Harvard y siguió su marido hasta California, donde siguió con su investigación astronómica. El matrimonio tuvo dos hijos.

Muriel murió en 1997, a la edad de 88 años.