



FIGURA 6.4 Cadenas laterales de los aminoácidos. Las cadenas laterales están *remarcadas*. Los aminoácidos se agrupan por la polaridad y las formas estructurales de sus cadenas laterales. Sin embargo, estas agrupaciones no son absolutas. La tirosina y el triptófano, que con frecuencia están incluidos con aminoácidos no polares, son más polares que otros aminoácidos aromáticos debido a sus anillos fenólico e indol, respectivamente. Los códigos de una letra y tres letras también están indicados para cada aminoácido.