Estructura terciaria. Estructura primaria. Estructura secundaria. Las estructura secundaria se asocian de manera específica Es una secuencia de Las regiones locales del aminoácidos unidos polipéptido resultante se para formar la estructura terciaria, por enlaces peptídicos, pueden enrollar en una α-hélice, que describe el plegamiento final del polipéptido. formando un polipéptido. una forma de estructura secundaria. Estructura cuaternaria. Describe la asociación de dos o más polipéptidos a medida que interactúan para formar una proteína.