

variable	ejemplo	detalles
número	<code>x &lt;- 1</code> o bien <code>x &lt;- c(1)</code>	un elemento
vector numérico	<code>x &lt;- c(1, 2, 3)</code>	vector unidim. (mismo tipo)
vector caracteres	<code>x &lt;- c('mi', 'nombre', 'es')</code>	vector unidim. (mismo tipo)
matriz	<code>x &lt;- matrix(1:12, nrow = 4)</code>	vector bidimensional
data.frame	<code>x &lt;- data.frame('a' = 1:3, 'b' = c('madrid', 'barcelona', 'valencia'))</code>	colección misma longitud pero distinto tipo
lista	<code>x &lt;- list('a' = 1:3, 'b' = 1:2, 'c' = c('con hijos'))</code>	colección cualquier tipo, cualquier longitud