

Próximo:[Tipo de função primitiva](#), Anterior:[Tipo de função](#), Acima:[Tipos de programação](#) [[Conteúdo](#)][[Índice](#)]

### 2.4.14 Tipo de Macro

Uma *macro Lisp* é uma construção definida pelo usuário que estende a linguagem Lisp. Ele é representado como um objeto muito parecido com uma função, mas com uma semântica de passagem de argumento diferente. Uma macro Lisp tem a forma de uma lista cujo primeiro elemento é o símbolo `macro` e cujo CDR é um objeto de função Lisp, incluindo o `lambda` símbolo.

Objetos de macro Lisp são geralmente definidos com a `defmacro` interna, mas qualquer lista que comece com `macro` é uma macro no que diz respeito ao Emacs. Consulte [Macros](#) , para obter uma explicação de como escrever uma macro.

**Aviso :** macros Lisp e macros de teclado (veja [Macros](#) de teclado ) são coisas completamente diferentes. Quando usamos a palavra “macro” sem qualificação, queremos dizer uma macro Lisp, não uma macro de teclado.