

Operador/Función	Descripción
>>.	Operador de secuencia (bind)
pstring	Función para analizar una cadena de texto
pchar	Función para analizar un carácter específico
pinteger	Función para analizar números enteros en formato decimal
preturn	Función para devolver un valor específico sin analizar nada
`	>>`
`>>	`
`<	`

Operador/Función	Descripción
parray	Función para analizar un array de elementos usando un parser
manyTill	Función para analizar múltiples instancias de un parser hasta que se alcance un punto de referencia
skip	Función para saltar elementos en la entrada que cumplan ciertos criterios
skipMany	Función para saltar cero o más instancias de un parser
skipMany1	Función para saltar una o más instancias de un parser
attempt	Función para intentar analizar un parser sin consumir la entrada si falla
lookahead	Función para analizar un parser sin consumir la entrada
manySatisfy	Función para analizar múltiples instancias que cumplan un criterio específico

<code>choice</code>	Función para probar varios parsers en orden hasta que uno tenga éxito
<code>sepBy</code>	Función para analizar una secuencia de elementos separados por un separador
<code>sepBy1</code>	Función para analizar una secuencia de elementos separados por un separador, requiere al menos uno
<code>many</code>	Función para analizar cero o más instancias de un parser
<code>many1</code>	Función para analizar una o más instancias de un parser
<code>spaces</code>	Función para analizar espacios en blanco en la entrada

<code>satisfy</code>	Función para analizar una instancia que cumpla un criterio específico
<code>sepEndBy</code>	Función para analizar una secuencia de elementos separados por un separador con elementos finales opcionales
<code>sepEndBy1</code>	Función para analizar una secuencia de elementos separados por un separador con elementos finales opcionales, requiere al menos uno
<code>skipString</code>	Función para saltar una cadena de texto específica en la entrada
<code>skipString CI</code>	Función para saltar una cadena de texto específica en la entrada sin importar si los caracteres son mayúsculas o minúsculas
<code>takeRest</code>	Función para tomar el resto de la entrada como una cadena de texto

`whitespace`

Función para
analizar espacios
en blanco en la
entrada