**Notas:**

* archivo\_origenes el que contiene lo que el programa leerá
* archivo\_salida contiene la salida de ejecución

**Léxico: Pablo Valera Rangel**

**Lista de Símbolos:**

* 301 : {
* 302 : }
* 303 : (
* 304 : )
* 305 : ,
* 306 : =
* 307 : =!!=
* 308 : :
* 310 : :=::
* 311 : -
* 312 : [[
* 313 : ]]
* 314 : &&
* 315 : ||
* 316 : +
* 317 : ++
* 318 : \*
* 319 : /
* 321 : !
* 322 : <
* 323 : <-
* 324 : <<!!=
* 325 : <!!<
* 326 : >
* 327 : >>!!=
* 328 : >!!>

**Palabras Reservadas**

* 501 : absoluto
* 502 : cadena
* 503 : dec
* 504 : decimal
* 505 : def
* 506 : do
* 507 : elif
* 508 : else
* 509 : entero
* 510 : esdecimal
* 511 : esnumero
* 512 : in
* 513 : ifwhether
* 514 : lectura
* 515 : list
* 516 : logic
* 517 : longitud
* 518 : main
* 519 : maximo
* 520 : minimo
* 521 : numerical
* 522 : potencia
* 523 : range
* 524 : redondear
* 525 : repeat
* 526 : return
* 527 : string
* 528 : sumando
* 529 : true
* 530 : vars
* 531 : when

**Expresiones Regulares**

**Identificadores**



**Números enteros**

Logotipo

Descripción generada automáticamente con confianza media

**Números reales**



**Números enteros con ND**



**Números reales con ND**



**Comentarios**



**Texto**

