

Junio2017ej2.pdf



Dan_Clemens



Procesadores de Lenguajes



3º Grado en Ingeniería Informática



Escuela Técnica Superior de Ingeniería Universidad de Huelva



TRAE A TU CRUSH DE APUNTES 9



WUOLAH

si consigues que suba apuntes, te llevas 15€ + 5 Wuolah Coins para los próximos sorteos

Juin 2017

© 0 × → S

15 + L=R

25→R

3 L-+R

4 L + 1d

S R + L

5g(5) = {\$}

Sig(L) = { = } U Sig(R) = {\$,=}

Sig(R) = Sig(S) U Sig(L) = {\$, =}

5 R→L	I. 76	
I.	5 X + 50) 5 + L= · R) 76	
(X+.5)	S-L-=R = R+6L	
5 + · L = R	L+·*R	
5 - + OR	# L+·id	1
1 - * * R	K JS -> R° LTR	
1 -> 0.1d	I4 15 + L=R0 18	
BA.L	* L+*°K [R+L°]	
	P+OL JL+*RO In	
	L+·*K R	-
	* L+oid L	
	Tid 11	
112	Id Id SLR,	
	No se juedo resolver por SLR, res ambigua	
	7 es ambigua	

		7 55 22								
Estado	=	*	19	\$	5	L	R			
0		d4	d5		1	2	3			
1		1/		Acepta						
	16, 45	1		1 1 5				+		
3				r2		0	9	+		
4		d 4	25			8	-	+		
5	×4			84	-	8	7	+		
6		24	d 5	101		0		1		
7				Y1 Y5						
8	Y 5			Y3			M	U		
The second separate in process of the second	9				The second of th					

si juegas con fuego te fuegos