

# WDS

## NOMBRE DEL ALUMNO

José aidan espinosa Juárez

## NOMBRE DEL TEMA

Códigos asccl

## PARCIAL

3erbimestre

## NOMBRE DEL PROFESOR

*Aldo irecta*

## NOMBRE DE LA MATERIA

Computación

## NOMBRE DE LA LICENCIATURA

Enfermería

**LOS CODIGOS ASCCII PUEDEN A LLAGAR A SER UTILIZADO DE EN CASOS DE EMERGENCIAS**

se mantiene precionada la tecla alt.mientras escribe el codigo d3e caracter

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL
1	2	3	4	5	6	7	8	9	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL	
2	3	4	5	6	7	8	9	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL		
3	4	5	6	7	8	9	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL			
4	5	6	7	8	9	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL				
5	6	7	8	9	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL					
6	7	8	9	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL						
7	8	9	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL							
8	9	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL								
9	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL									
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL										
B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL											
C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL												
D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL													
E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL														
F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL															
G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																
H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																	
I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																		
J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																			
K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																				
L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																					
M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																						
N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																							
O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																								
P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																									
Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																										
R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																											
S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																												
T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																													
U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																														
V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																															
W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																																
X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																																	
Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																																		
Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																																			
[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																																				
\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																																					
]	^	_	`	{		}	~	DEL																																						
^	_	`	{		}	~	DEL																																							
_	`	{		}	~	DEL																																								
`	{		}	~	DEL																																									
{		}	~	DEL																																										
	}	~	DEL																																											
}	~	DEL																																												
~	DEL																																													
DEL																																														

EL CÓDIGO ASCII ES UN MÉTODO DE TRADUCCIÓN DE LETRAS Y SIMBOLOS A NÚMEROS COMO 'A'=97' O '/'='47'.

!"#\$%&'()\*+,-./  
0123456789:;<=>?  
@ABCDEFGHIJKLMNO  
PQRSTUVWXYZ[\]^\_  
`abcdefghijklmno  
pqrstuvwxyz{|}~

es la computadora personales que de claclean por numerosas o sistemas operativos de microswworck

# codigo ascill



es un formato de almacenamiento que genera

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL
1	2	3	4	5	6	7	8	9	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL	
2	3	4	5	6	7	8	9	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL		
3	4	5	6	7	8	9	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL			
4	5	6	7	8	9	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL				
5	6	7	8	9	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL					
6	7	8	9	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL						
7	8	9	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL							
8	9	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL								
9	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL									
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL										
B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL											
C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL												
D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL													
E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL														
F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL															
G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																
H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																	
I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																		
J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																			
K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																				
L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																					
M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																						
N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																							
O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																								
P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																									
Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																										
R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																											
S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																												
T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																													
U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																														
V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																															
W	X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																																
X	Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}	~	DEL																																	
Y	Z	[	\	]	^	_	`	{		}</																																				