

# UDS

## Mi Universidad

**Super nota.**

*Nombre del Alumno: Michell Guillén Soto*

*Nombre del tema: Metacomandos*

*Parcial: 3*

*Nombre de la Materia: Computación.*

*Nombre del profesor: Aldo Irecta Najera.*

*Nombre de la Licenciatura: Enfermería*

*Cuatrimestre: I cutrimestre*

---

# metacomandos y como surge el codigo ascii

## metacomandos

Es la combinación de teclas en un teclado de computadora para realizar una tarea específica.

ejemplo:

El metacomando (Windows + D) muestra el escritorio.



## codigo ascii

Fue creado en 1963 por el Comité Estadounidense de Estándares y estuvo basado en el alfabeto latino.

A screenshot of an ASCII character set table. The table is divided into two sections: 'Low Ascii' (characters 000-127) and 'High Ascii' (characters 128-255). Each character is represented by its decimal code, a hexadecimal code, and the character itself. The characters include letters, numbers, punctuation, and control characters.

Low Ascii											
000:	013:~	026:+	039:*	052:4	065:A	078:M	091:l	104:h	117:u		
001:␣	014:␣	027:+	040:␣	053:5	066:B	079:O	092:\	105:i	118:w		
002:␣	015:␣	028:␣	041:␣	054:6	067:C	080:P	093:]	106:j	119:u		
003:␣	016:␣	029:␣	042:␣	055:7	068:D	081:Q	094:␣	107:k	120:x		
004:␣	017:␣	030:␣	043:␣	056:8	069:E	082:R	095:␣	108:l	121:y		
005:␣	018:␣	031:␣	044:␣	057:9	070:F	083:S	096:␣	109:n	122:z		
006:␣	019:␣	032:␣	045:␣	058:␣	071:G	084:T	097:a	110:o	123:␣		
007:␣	020:␣	033:␣	046:␣	059:␣	072:H	085:U	098:b	111:␣	124:␣		
008:␣	021:␣	034:␣	047:␣	060:<	073:I	086:V	099:c	112:p	125:␣		
009:␣	022:␣	035:␣	048:␣	061:␣	074:J	087:W	100:d	113:q	126:␣		
010:␣	023:␣	036:␣	049:␣	062:>	075:K	088:X	101:e	114:r	127:␣		
011:␣	024:␣	037:␣	050:2	063:?	076:L	089:Y	102:f	115:s			
012:␣	025:␣	038:␣	051:3	064:␣	077:M	090:Z	103:g	116:t			
High Ascii											
128:␣	141:␣	154:U	167:␣	180:␣	193:␣	206:␣	219:␣	232:␣	245:␣		
129:␣	142:␣	155:␣	168:␣	181:␣	194:␣	207:␣	220:␣	233:␣	246:␣		
130:␣	143:␣	156:␣	169:␣	182:␣	195:␣	208:␣	221:␣	234:␣	247:␣		
131:␣	144:␣	157:␣	170:␣	183:␣	196:␣	209:␣	222:␣	235:␣	248:␣		
132:␣	145:␣	158:␣	171:␣	184:␣	197:␣	210:␣	223:␣	236:␣	249:␣		
133:␣	146:␣	159:␣	172:␣	185:␣	198:␣	211:␣	224:␣	237:␣	250:␣		
134:␣	147:␣	160:␣	173:␣	186:␣	199:␣	212:␣	225:␣	238:␣	251:␣		
135:␣	148:␣	161:␣	174:␣	187:␣	200:␣	213:␣	226:␣	239:␣	252:␣		
136:␣	149:␣	162:␣	175:␣	188:␣	201:␣	214:␣	227:␣	240:␣	253:␣		
137:␣	150:␣	163:␣	176:␣	189:␣	202:␣	215:␣	228:␣	241:␣	254:␣		
138:␣	151:␣	164:␣	177:␣	190:␣	203:␣	216:␣	229:␣	242:␣	255:␣		
139:␣	152:␣	165:␣	178:␣	191:␣	204:␣	217:␣	230:␣	243:␣			
140:␣	153:␣	166:␣	179:␣	192:␣	205:␣	218:␣	231:␣	244:␣			

consta de 255 caracteres principales