

EJERCICIO 1: CONVERSIONES A LENGUAJE BINARIO												
Empezamos	69.109.112.101.122.97.109.111.115	01000101	01101101	01110000	01100101	01111010	01100001	01101101	01101111			
el	101.108	01100101	01101100									
técnico	116.130.99.110.105.99.111	01110100	11000011	10101001	01100011	01101110	01101001	01100011	01101111			
en	101.110.	01100101	01101110									
la	108.97	01101100	01100001									
Universidad	85.110.105.118.101.114.115.105.100.97.100	01010101	01101110	01101001	01110110	01100101	01110010	01110011	01101001	01100100	01100001	01100100
Galileo	71.97.108.105.108.101.111	01000111	01100001	01101100	01101001	01101100	01100101	01101111				
Jose	74.111.115.101	01001010	01101111	01110011	01100101							
Hernandez	72.101.114.110.97.110.100.101.122	01001000	01100101	01110010	01101110	01100001	01101110	01100100	01100101	01111010		

TABLA DE CONVERSION							
2^7	2^6	2^5	2^4	2^3	2^2	2^1	2^0
128	64	32	16	8	4	2	1