

ADRIÁN VILLA

# PROYECTO FINAL BIOINFORMÁTICA

¿Cuál sería tu tótem? (al puro estilo tierra de  
osos)

# TEST

PROGRAMAR UN FORMULARIO PARA  
ARROJAR UN RESULTADO EN PARTICULAR  
DEPENDIENDO DEL TOTAL DE PUNTOS  
OBTENIDOS



# VALOR DE RESPUESTA

A = 1

B = 2

C = 3

D = 4

Total de 11  
preguntas

# POSIBLES RESULTADOS

NUTRIA

ÁGULA

LOBO

PERRO

TIGRE

CABALLO

OSO

¿Total?

# Código

```
totem <- function (Test){  
  total <- 0  
  
  pregunta1 <- test [1,1:5]  
  print (pregunta1)  
  
  respuesta1 <- readline (prompt = "Indica el inciso en minúscula: ")  
  if (pregunta1 [1] == test [1,1] & respuesta1 == "a"){total <- total+1  
}else if (pregunta1 [1] == test [1,1] & respuesta1 == "b"){total <- total+2  
}else if (pregunta1 [1] == test [1,1] & respuesta1 == "c"){total <- total+3  
}else if (pregunta1 [1] == test [1,1] & respuesta1 == "d"){total <- total+4  
}else{ print ("Fíjate bien en los incisos, ese no está")}
```

ADRIÁN VILLA

# PROYECTO FINAL BIOINFORMÁTICA

¿Cuál sería tu tótem? (al puro estilo tierra de  
osos)