

Representar, en un mismo gráfico, los diagramas de cajas correspondientes a la variable “Largo” del fichero `tortugas.txt` para el conjunto de datos global, para los ejemplares hembra y para los ejemplares macho. Es decir, el gráfico debe incluir tres diagramas de cajas, de izquierda a derecha: el primero debe corresponder a la variable global (sin distinción de sexos), el segundo al subconjunto de los datos correspondiente a las hembras y el tercero al correspondiente a los machos. Emplear colores distintos para los tres diagramas.

**Solución:**

```
X = read.table("tortugas.txt",header=T)
boxplot(X$Largo,X$Largo[X$Sexo==1],X$Largo[X$Sexo==0],
        names=cbind("Total","Machos","Hembras"),col=cbind("green","blue","red"))
```

