## Dsitribuciones

## Irais Espejo

## 2022-03-23

Distribuciones Probabilidad de que 35 alumnos lleguen en 15 minutos a la entrada de la escuela=35 número de ni $\tilde{n}$ os lamda=tiempo de llegada dpois(35,15)

Probabilidad de que 50 alumnos lleguen en 15 minutos a la entrada de la escuela x=50 número de niños lamda=tempo de llegada dpois(50,15)

Probabilidad de que a la escuela lleguen 34 alumnos en 5 minutos dpois(34,5)

Probailidad de que a la salida de la escuela, se encuentren en 60 alumnos en 5 minutos. dpois(60,5)

Probabilidad de que a la salida de la escuela, Se encuentren 120 alumnos en 5 minutos. dpois(120,5)