

Actividad PL2. Analizando una variable aleatoria

ALUMNO / ALUMNA	
-----------------	--

La **variable aleatoria** que he decidido voy a trabajar en esta sesión de laboratorio es:

--

Su **clasificación** es:

--

La **orden EXCEL** para su ejecución es:

--

donde los **parámetros** que aparecen son:

	PÁRAMETRO	POSIBLES VALORES	SIGNIFICADO
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			

Para la siguiente combinación de valores que a continuación se especifica:

--

indica, lo más detalladamente posible, la **secuencia de pasos** necesarios para crear una tabla EXCEL de valores de esta variable aleatoria:

--



cuyo correspondiente **modelo de probabilidad** (hacer una representación aproximada, pero completa) es:

Y la **función de distribución de probabilidad** (hacer una representación aproximada, pero completa) es: