

## Escala de apreciación

## Desafío - Estadística descriptiva y probabilidades (Parte II)

Completamente logrado (CL)	Cumple con el criterio de evaluación a cabalidad y sin errores.
Medianamente logrado (ML)	Cumple entre el 50% y el 75% de lo solicitado en el criterio de evaluación.
Por lograr (PL)	Cumple entre el 25% y el 49% de lo solicitado en el criterio de evaluación.
No logrado (NL)	No cumple con el criterio de evaluación o no entrega.

DIMENSIÓN	NIVEL DE LOGRO			
DIMENSION	NL	PL	ML	CL
Define condiciones para calcular probabilidades con Python.	0 puntos	0,5 puntos	1,5 puntos	2 puntos
Calcula probabilidades de sucesos con datos en DataFrames.	0 puntos	1 punto	2 puntos	3 puntos
Interpreta y aplica la probabilidad condicional y el teorema de Bayes.	0 puntos	2 punto	3 puntos	5 puntos
TOTAL	10 puntos		•	