

# EVALUACIÓN DE LOS APRENDIZAJE TRIÁNGULO DE PASCAL

CATEDRÁTICO: CARLOS EFRAIN FERNÁNDEZ

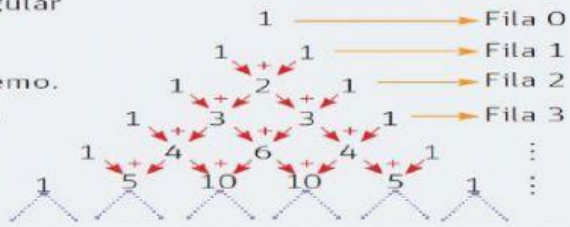


NOMBRES Y APELLIDOS  
COMPLETOS

ESPECIALIDAD

El triángulo de Pascal es un arreglo triangular de números naturales que permite calcular probabilidades asociadas a experimentos equiprobables dicotómicos que se repiten. Su construcción se realiza de la siguiente forma:

- En el borde superior de la forma triangular se coloca un 1.
- En las filas inferiores de la forma triangular se coloca un 1 en cada extremo.
- Todo otro número se obtiene sumando los dos números que están sobre este en la fila superior.



Completa el triángulo de Pascal

