

U3. Hoja de cálculo. Calc Práctica Condicionales

1. A partir del documento proporcionado realiza los pasos siguientes:
 - Calcula la nota media final:
 - si el alumno ha aprobado el primero, segundo y tercero como el promedio de los 3 trimestres
 - o bien si ha suspendido alguno como la nota mínima obtenida
 - Calcula la nota final como el redondeo aritmético de la nota media final como un número entero sin decimales.
 - La calificación será en forma de texto siendo de SOBRESALIENTE, NOTABLE, BIEN, SUFICIENTE o INSUFICIENTE dependiendo de la nota obtenida
 - Aplica formato condicional para resaltar la nota final en verde y negrita si supera o iguala el 5 y con rojo cursiva y cursiva para aquellos suspendidos.
 - Indica el máximo, mínimo y la nota promedio de cada trimestre y de la nota final
 - En suma trabajos de recuperación, si el alumno ha entregado 2 trabajos, debes poner la suma de la nota de los trabajos. Lo dejarás en blanco en caso contrario
 - En recupera si el alumno tiene una nota igual o superior a 5 en Suma trabajos recuperación, pondrás un SI o un NO
 - Completa el número de alumnos que recupera y que no lo hace.
 - En aprueba indica SI o NO si el alumno tiene una calificación de SOBRESALIENTE o NOTABLE o BIEN o SUFICIENTE o si en recupera tiene un SI.
 - Realiza una cuenta de los resultados:
 - En Nº Aptos, cuenta el número de alumnos aprobados
 - En Nº No Aptos cuenta el número de alumnos suspendidos
 - En Nº Sobresalientes cuenta el número de sobresalientes
 - En Nº Notables cuenta el número de notables
 - En Nº Bien cuenta el número de bienes
 - En Nº Suficiente cuenta el número de suficientes
 - Realiza una gráfica con la evolución de la nota de cada alumno en los 3 trimestres
 - Realiza una gráfica con los aptos y no aptos de barras
 - Realiza una gráfica de tarta en la que aparezcan los porcentajes con los números de sobresalientes, notables, etc.