



COLEGIO PARROQUIAL DEL SANTO CURA DE ARS

Resolución N° 2447 del 13 de febrero de 1999 Preescolar y Básica I° - II°

Resolución N° 1063 del 12 de marzo de 2001 media vocacional III°

Resolución 2497 del 23 de agosto de 2002 media vocacional IV°



PLANTILLA DE: AUTOEVALUACIÓN Y HERTEROEVALUACIÓN

A continuación, encontrará 10 criterios a tener en cuenta para realizar el proceso de AUTOEVALUACIÓN Y HERTEROEVALUACIÓN. Marque con una X la casilla según corresponda a la valoración que considere en cada ítem, siendo 1 la valoración más baja y 5 la más alta. Recuerde la importancia de ser honesto consigo mismo en este proceso.

Criterios	AUTOEVALUACIÓN					HERTEROEVALUACIÓN				
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
1 Compromiso con la asignatura: entrega oportuna de tareas y trabajos, correcciones de exámenes y demás actividades asignadas por el docente.				X						
2 Puntualidad en el ingreso al aula virtual y presencial.					X					
3 Aprovechamiento de los espacios académicos para aclarar dudas, mostrando interés por superar las dificultades.					X					
4 Participa en clase de forma organizada, pidiendo la palabra y respetando el orden dado por el/la docente.				X						
5 Alista oportunamente los materiales necesarios para la clase.					X					
6 La presentación personal es acorde y cumple con los lineamientos establecidos por la institución.					X					
7 Hace uso debido de los medios brindados tanto en el aula virtual (máquina prendida la cámara) como presencial.					X					
8 Respeto y cumplimiento con los protocolos de bioseguridad establecidos por la institución.					X					
9 Utiliza la cámara todo el tiempo, a no ser que el docente pida que la apague.					X					
10 En caso de ausentarse tanto a las clases virtuales como presenciales, presenta la debida justificación en los tiempos asignados.				X						
Cuento las marcas realizadas en cada columna y registre el total.	2x1=2	2x2=4	2x3=6	2x4=8	2x5=10	3x1=3	3x2=6	3x3=9	3x4=12	3x5=15

Ahora multiplique el total de cada una de las marcas por el valor correspondiente. Luego sume los resultados y establezca la nota obtenida.

2	x 1	2
2	x 2	4
3	x 3	9