Por favor, para cada integrante marquen X en cada entregable en que participó

De igual manera, el grupo debe llegar a un conseso en cuanto al porcentaje de contribución de cada integrantEste % de contribución debe ser llenado para cada uno al final de la tabla en el espacio respectivo
Esta tabla debe ser enviada junto con el link de commit de github en el link de entrega

Entregable	Integrante 1
	Julian Bohorquez
Análisis (5%)	
- Análisis modelo conceptual en UML	
- Análisis modelo conceptual E/R	
(30 %) Diseño de la aplicación	
- (12%) Índices	
(18%) Diseño de las consultas: para cada RFC solicitado, llene el aporte a continuación:	х
- RFC1	х
- RFC2	х
- RFC3	х
- RFC4	х
- RFC5	х
- RFC6	х
- RFC7	х
- RFC8	х
- RFC9	х
- RFC10	х
- RFC11	х
- RFC12	х
(25%) Diseño y cargue masivo de datos	
- (20%) Diseño de datos - Cargue de datos necesarios	
- (5%) Documento del proceso de carga de datos	
40%) Construcción de la aplicación, ejecución de pruebas y análisis de resultados	
- (30%) Construcción RFC:	
- RFC1	
- RFC2	
- RFC3	
- RFC4	
- RFC5	
- RFC6	
- RFC7	х
- RFC8	х
- RFC9	х
- RFC10	х
- RFC11	х
- RFC12	х
(10%) Implementación de los escenarios de prueba RFC1-RFC12	
· · · ·	Integrante 1
Porcentaje de contribución de cada integrante	33,00%

(cada integrante debería haber participado en un 33,33%, sin embargo, procentajes diferentes son posibles) (la suma en la casilla Total Proyecto debería dar 99,99% o 100%)

Importante:

(si la participación de un estudiante está por debejo del 27%, la participación se considera baja, y su nota individ (Porcentaje particiapción real / 33,33%) * Nota del grupo

Así por ejemplo si un estudiante tiene una contribución del 16,66% (es decir, hizo la mitad de lo que se esperaba

Integrante 2	Integrante 3	
Santiago Rodriguez	Valeria Torres	
	Х	
	X	
X		
х		
	х	
	х	
	х	
	X	
	X	
	X	
	x	
	х	
	X	
Integrante 2	Integrante 3	Total proyecto
32,00%	35,00%	100,00%

ual se verá afectada según la siguiente fórmula:

ı de él), y su grupo sacó 5.0, este estudiante obtendría una nota de 2,5 (la mitad de la nota del grupo).