

Notas Bioinformática – Prof. Luis Garreta

	1er Parcial 15%			Exposición 25%	Parcial 2 y Proyecto		Talleres 20%						
	Practica Alineamientos	Preguntas Genoma H.	DEF 1er		Parcial 2 15%	Proyecto 25%	T00	T01	T02	T03	T04	T05	DEF
	70%	30%	100%										
8912462	5.0	4.1	4.7	5.0	4.0	4.0	5.0	5.0	5.0	5.0	4.5	4.1	4.8
5073722	5.0	3.0	4.4	5.0	4.0	4.0	5.0	5.0	5.0	5.0	4.5	4.5	4.8
8911032	5.0	0.0	3.5	4.0	4.0	4.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	4.1	3.2
8911871	5.0	3.3	4.5	5.0	4.5	4.5	5.0	5.0	5.0	5.0	4.5	5.0	4.9
2742586	5.0	2.8	4.3	5.0	4.0	4.0	5.0	5.0	5.0	5.0	4.0	4.3	4.7
8911071	5.0	3.7	4.6	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
5938972	5.0	3.7	4.6	5.0	4.0	4.0	5.0	5.0	5.0	5.0	4.5	4.1	4.8
8911851	5.0	3.7	4.6	5.0	4.0	4.0	5.0	5.0	5.0	5.0	4.5	4.1	4.8

T00: Tarea Bases de Datos Especializadas

T01: Tarea búsqueda de tres aplicaciones de la bioinformática (6 Agosto)

T02: Formato de Registros GenBank

T03: Búsqueda información gen en Bases de Datos (NCBI)

T04: Algoritmos de Multialineamiento

T05: Taller árboles filogenéticos

Calificación Exámen2 y Informe Proyecto Final

8912462	4.0	Bueno	Sin investigación previa. Enumeración de los pasos, descripción básica, sin análisis
5073722	4.0	Bueno	Sin investigación previa. Enumeración de los pasos, descripción básica, sin análisis
8911032	4.0	Bueno	Sin investigación previa. Enumeración de los pasos, descripción básica, sin análisis
8911871	4.5	Bueno	Enumeración de los pasos, descripción mas detallada de los pasos, sin análisis
2742586	4.0	Bueno	Enumeración de los pasos, descripción básica, sin análisis
8911071	5.0	Muy Bueno	Investigación previa. Descripción más detallada de cada paso del proceso
5938972	4.0	Bueno	Sin investigación previa. Enumeración de los pasos, descripción básica, sin análisis
8911851	4.0	Bueno	Sin investigación previa. Enumeración de los pasos, descripción básica, sin análisis