JM JAVIER ANDRES MONJES SOLORZANO

Elemento de calificación	Ponderación calculada	Calificación	Rango	Porcentaje	Retroalimentación	Contribución al total del curso
ESTRUCTURAS DE DATOS Seco	ión A					

mento de cali	ficación	Ponderación calculada	Calificación	Rango	Porcentaje	Retroalimentación	Contribució al total del curso
EXAMEN F - Exam	nen final	-	× 12.00	0–25	48.00 %		-
Evaluación pa	rcial 1						
	1 Función de nacci	-	✓ 3.50	0–4	87.50 %		-
de a	1 - Optimización Igoritmo de eo lexicográfico	-	✓ 3.00	0–4	75.00 %		-
-	2 - Matrices arcidas	-	✓ 3.50	0–4	87.50 %		-
_	EN <u>- Evaluación</u> ica <u>1</u>	-	× 1.50	0–3	50.00 %		-
	otal (agregación) ión parcial 1	21.43 %	-	0–15	-		-

mento de cali	ficación	Ponderación calculada	Calificación	Rango	Porcentaje	Retroalimentación	Contribución al total del curso
TAREA A-3.	2 Árboles espejo	-	✓ 4.00	0-4	100.00 %		-
4	3 Árbol nceado	-	× 0.50	0–4	12.50 %		-
4	1 Árboles de resiones	-	✓ 3.00	0–4	75.00 %		-
_	EN ! - Evaluación ica 2	-	× 1.80	0–3	60.00 %		-
	otal (agregación) ión parcial 2	21.43 %	-	0–15	-		-
Evaluación pa	rcial 3						

ment	o de calificación	Ponderación calculada	Calificación	Rango	Porcentaje	Retroalimentación	Contribución al total del curso
	TAREA A-4.1 Caché de base de datos	-	✓ 2.50	0–4	62.50 %		-
	TAREA A-5.1 Camino más corto	-	✓ 4.00	0–4	100.00 %		-
	TAREA A-6.1 Criptógrafo	-	✓ 3.00	0–4	75.00 %		-
	EXAMEN ET-3 - Evaluación teórica 3	-	✓ 2.73	0–3	90.91 %		-
Σ	cálculo total (Agregación) Evaluación parcial 3	21.43 %	-	0–15	-		-
P-4 E	valuación de Reposición						
Σ	cálculo total (agregación) P-4 Evaluación de Reposición	0.00 % (Vacía)	-	0–15	-		-
Extra	ıs						

Elemento de calificación	Ponderación calculada	Calificación	Rango	Porcentaje	Retroalimentación	Contribución al total del curso
Prácticas						

Elemento d	le cal	lificación	Ponderación calculada	Calificación	Rango	Porcentaje	Retroalimentación	Contribución al total del curso
	F	TAREA Pr-0.1 Diagnóstico	-	✓ 1.00	0–1	100.00 %		-
	F	Pr-1.3- Optimización de algoritmo	-	✓ 1.00	0–1	100.00 %		-
	[a]	TAREA Pr-1.1 - Función iterativa	-	✓ 1.00	0–1	100.00 %		-
	G)	TAREA Pr-1.2 - Función recursiva	-	✓ 1.00	0–1	100.00 %		-
	F	Pr-1.4 - Aplicación de optimización de algoritmos	-	✓ 1.00	0–1	100.00 %		-
	F	TAREA Pr-2.1 Matriz triangular	-	✓ 1.00	0–1	100.00 %		-
	F	Pr-2.2 - Multiplicación de matrices esparcidas	-	✓ 1.00	0–1	100.00 %		-

Elemento	o de ca	llificación	Ponderación calculada	Calificación	Rango	Porcentaje	Retroalimentación	Contribución al total del curso
	F	TAREA Pr-2.3 - Arreglo esparcido	-	✓ 1.00	0–1	100.00 %		-
	G	TAREA Pr-3.2 Recorrido por niveles	-	× 0.50	0–1	50.00 %		-
	Ģ	TAREA Pr-3.1 Árbol lexicográfico	-	1.00	0–1	100.00 %		-
	G	TAREA Pr-3.5 Árboles similares	-	✓ 1.00	0–1	100.00 %		-
	F)	Pr-3.6 Desbalance de un árbol	-	✓ 1.00	0–1	100.00 %		-
	F)	Pr-3.7 Orden descendente de árbol B[k]	-	✓ 1.00	0–1	100.00 %		-
	Ţ.	TAREA Pr-3.8 Copia de un árbol B[k]	-	✓ 1.00	0–1	100.00 %		-

Elemento de calificad		onderación Iculada (Calificación	Rango	Porcentaje	Retroalimentación	Contribución al total del curso
4	4 Copia de - bol binario	,	√ 1.00	0–1	100.00 %		-
4	3 Árbol de - esiones	,	✓ 1.00	0–1	100.00 %		-
TAREA Pr-5. un g	<u>1 Ciclo en</u> - rafo	,	✓ 1.00	0–1	100.00 %		-
4	<u>1 Búsqueda</u> - atrones.	,	✓ 1.00	0–1	100.00 %		-
Pr-4. Direct	<u>ccionamiento</u>		1.00	0–1	100.00 %		-
CÁLCULO TO (AGREGACIO Práctica	(C)	00 % rédito tra)	-	0–20	-		-
Foros							

Elemento	de calificación	Ponderación calculada	Calificación	Rango	Porcentaje	Retroalimentación	Contribución al total del curso
	FORO todo el foro F-1.1 - Dudas sobre análisis de algoritmos	-	-	0–1	-		-
	FORO todo el foro F-2.1 Dudas sobre estructucturas lineales	-	-	0–1	-		-
	todo el foro F-3.1 Dudas sobre árboles	-	-	0–1	-		-
	todo el foro F-4.1 Dudas sobre tablas de dispersión	-	-	0–1	-		-
	todo el foro F-5.1 Dudas sobre grafos	-	-	0–1	-		-
	todo el foro F-6.1 Dudas sobre textos	-	-	0–1	-		-

Elemento de calificación	Ponderación calculada	Calificación	Rango	Porcentaje	Retroalimentación	Contribución al total del curso
CÁLCULO TOTAL (AGREGACIÓN) Foros	0.00 % (Vacía)	-	0–7	-		-
cálculo total (agregación) Extras	0.00 %	-	0–0	-		-
 CÁLCULO TOTAL (AGREGACIÓN) Total del curso 	-	-	0–70	-		-