

Experimentación	Peso (%)	Grupo 1	Grupo 2	Grupo 3	Grupo 4*	Grupo 5	Grupo 6	Grupo 7	Grupo 8	Grupo 9
Descripción de la implementación										
Se cumple con el requerimiento no funcional de latencia	30%	90.00	100.00	100.00	100.00	90.00	50.00	100.00	100.00	100.00
Se cumple con el requerimiento no funcional de rendimiento	30%	90.00	100.00	100.00	100.00	90.00	50.00	100.00	100.00	100.00
Se cumplen con los requerimientos funcionales del servidor del centro de control (capa de lógica)	5%	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Reporte										
En el reporte de la experimentación se analizan y comparan los resultados de las pruebas	5%	100.00	100.00	80.00	85.00	20.00	70.00	100.00	100.00	0.00
El reporte apoya los resultados con gráficas	5%	70.00	100.00	100.00	80.00	20.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Descripción arquitectura										
A: Se aplican tácticas y patrones arquitecturales favorecer los escenarios de calidad de latencia	10%	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	50.00	100.00	100.00	100.00
A: Se aplican tácticas y patrones arquitecturales favorecer los escenarios de calidad de rendimiento	10%	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	50.00	100.00	100.00	100.00
Proceso de desarrollo										
Uso del repositorio otorgado	5%	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	70.00	100.00	100.00	100.00
Total	100%	92.50	100.00	99.00	98.25	86.00	57.00	100.00	100.00	95.00