



MATERIA:

ARQUITECTURA Y DISEÑO DE SOFTWARE

TEMA:

MATRIZ DE ATRIBUTOS DE CALIDAD PRIORIZADOS

DOCENTE:

M.I.S ERICKA ROBLES GOMEZ

ALUMNOS:

ALDRING IGNACIO BUENO LOPEZ

12040040

VICTOR ALFONSO DOMINGUEZ SANCHEZ

12040042

ROGELIO LERMA PACHECO

12040045

JONATHAN VALENTIN PEREZ LAZALDE

12040046

JAIME ZEPEDA GALVAN

12040196

CARRERA:

ING. SISTEMAS COMPUTACIONALES

FECHA DE ENTREGA:

16 DE FEBRERO DE 2016

ID	Atributos de calidad	Prioritario
CU-001	Exactitud	SI
CU-002	Exactitud	SI
CU-003	Exactitud	SI
CU-004	Exactitud	SI
CU-005	Confiabilidad y Seguridad	SI
CU-006	Confiabilidad	SI
CU-007	Exactitud y confiabilidad	SI
CU-008	Seguridad, Facilidad de aprendizaje y Rendimiento	SI
CU-009	Exactitud	SI
CU-010	Seguridad, confiabilidad y Operabilidad	SI
CU-011	Exactitud y confiabilidad	SI
CU-012	Exactitud y Rendimiento	SI
CU-013	Seguridad, Facilidad de aprendizaje y Rendimiento	SI
CU-014	Confiabilidad y seguridad	SI
CU-015	Exactitud y Seguridad	SI
CU-016	Exactitud y confiabilidad	SI
CU-017	Exactitud, confiabilidad y Seguridad	SI
CU-018	Exactitud y confiabilidad	SI
CU-019	Seguridad	SI