

MATRIZ PARA COMPROBACIÓN REQUERIMIENTOS DE CALIDAD DE PROYECTO ACADEMICO

SITEMA: **Ventas en línea para la panadería La Italiana**

Nº	CRITERIOS DE CALIDAD (Documento/Requerimientos)	Status Nivel de Acuerdo	Requerimientos Funcionales				
			RE01 Gestionar Categorías	Status Nivel de Acuerdo	RE02 Gestionar Productos	Status Nivel de Acuerdo	RE03 Gestionar Cuenta
1	Agreed	OK	1. Minuta y actas firmadas en la elicitación de requisitos 2. Se efectúan Casos de Prueba 3. Propuesta aceptada a través de una presentación en meet	OK	1. Minutas y Entrevistas para la elicitación de requisitos 2. Se efectúan Casos de Prueba 3. Propuesta aceptada a través de una presentación en meet	OK	1. Minuta y actas firmadas en la elicitación de requisitos 2. Se efectúan Casos de Prueba 3. Propuesta aceptada a través de una presentación en meet
2	Ranked	OK	1. Establecimiento de prioridad según la importancia de implementación en el sistema	OK	1. Establecimiento de prioridad según la importancia de implementación en el sistema	OK	1. Establecimiento de prioridad según la importancia de implementación en el sistema
3	Unambiguos	OK	1. Descripción detallada del objetivo del requisito 2. Descripción detallada del flujo normal y alternativo en caso que surgieran inconvenientes del requisito	OK	1. Descripción detallada del objetivo del requisito 2. Descripción detallada del flujo normal y alternativo en caso que surgieran inconvenientes del requisito	OK	1. Descripción detallada del objetivo del requisito 2. Descripción detallada del flujo normal y alternativo en caso que surgieran inconvenientes del requisito
4	Valid and up-to date	OK	1. Se ha incorporado todas las retroalimentaciones de parte del cliente	OK	1. Se ha incorporado todas las retroalimentaciones de parte del cliente	OK	1. Se ha incorporado todas las retroalimentaciones de parte del cliente
5	Correct	OK	1. Se refleja la expectativa de manera correcta a través de la validación del cliente con el requisito	OK	1. Se refleja la expectativa de manera correcta a través de la validación del cliente con el requisito	OK	1. Se refleja la expectativa de manera correcta a través de la validación del cliente con el requisito
6	Consisten	OK	1. No se contradice y está claramente definido, por lo que no da lugar a ambigüedades	OK	1. No se contradice y está claramente definido, por lo que no da lugar a ambigüedades	OK	1. No se contradice y está claramente definido, por lo que no da lugar a ambigüedades
7	Verifiable	NO	1. Solo se realizó un prototipo del requisito, más no una implementación completamente terminada	NO	1. Solo se realizó un prototipo del requisito, más no una implementación completamente terminada	NO	1. Solo se realizó un prototipo del requisito, más no una implementación completamente terminada
8	Realizable	OK	1. Técnicamente es factible implementarlo, pero no se ha demostrado su ejecución ya en producción.	OK	1. Técnicamente es factible implementarlo, pero no se ha demostrado su ejecución ya en producción.	OK	1. Técnicamente es factible implementarlo, pero no se ha demostrado su ejecución ya en producción.
9	Traceable	OK	1. El requisito está relacionado con los demás mediante la precondition y postcondición. 2. Cada requisito tiene una identificación única	OK	1. El requisito está relacionado con los demás mediante la precondition y postcondición. 2. Cada requisito tiene una identificación única	OK	1. El requisito está relacionado con los demás mediante la precondition y postcondición. 2. Cada requisito tiene una identificación única
10	Complete	NO	1. El requisito al haber sido un prototipo sirvió para validar ideas y recolectar retroalimentación	NO	1. El requisito al haber sido un prototipo sirvió para validar ideas y recolectar retroalimentación	NO	1. El requisito al haber sido un prototipo sirvió para validar ideas y recolectar retroalimentación
11	Understandability	OK	1. El requisito trata con todos los implicados del proyecto y está bien redactado	OK	1. El requisito trata con todos los implicados del proyecto y está bien redactado	OK	1. El requisito trata con todos los implicados del proyecto y está bien redactado