

FLUJO DE REVISIÓN QA

Overskull

Flujo de revisión QA

31/12/2025

Versión 0.2

Queda prohibido cualquier tipo de explotación y, en particular, la reproducción, distribución, comunicación pública y/o transformación, total o parcial, por cualquier medio, de este documento sin el previo consentimiento expreso y por escrito a overskull.

INDICE

1. **Objetivo**
2. **Alcance**
3. **Roles Involucrados**
 - 3.1 Primer QA
 - 3.2 Segundo QA

- 3.3 Tercer QA (solo Empresarial)
- 3.4 Cuarto QA
- 4. **Estados del Flujo**
- 5. **Flujo del Proceso**
 - 5.1 Flujo para Entorno Empresarial
 - 5.2 Flujo para Entorno ERP
- 6. **Reglas del Proceso**

1. Objetivo

Establecer el flujo de revisión y control de calidad (QA) de las tareas, asegurando que cumplan con los criterios definidos antes de su aprobación final, mediante revisiones secuenciales que permitan detectar, corregir y validar observaciones de forma oportuna.

2. Alcance

Este proceso aplica a las tareas desarrolladas en los siguientes entornos:

- **Empresarial**
- **ERP**

El flujo varía según el tipo de entorno, de acuerdo con los estados habilitados en cada uno.

3. Roles Involucrados

- **3.1 Primer QA**

Responsable de revisar las tareas que se encuentran en el estado **Pendiente de revisar**, validando el cumplimiento inicial de los requerimientos definidos.

- **3.2 Segundo QA**

Responsable de revisar las tareas que se encuentran en el estado En **QA**, verificando la calidad funcional y técnica del desarrollo.

- **3.3 Tercer QA (solo para Empresarial)**

Responsable de revisar las tareas que se encuentran en el estado **Subido a Copia**, validando que los ajustes realizados sean correctos antes de su avance.

- **3.4 Cuarto QA**

Responsable de revisar las tareas que se encuentran en el estado **Cambios Subidos**, confirmando que las observaciones previas hayan sido corregidas correctamente.

4. Estados del Flujo

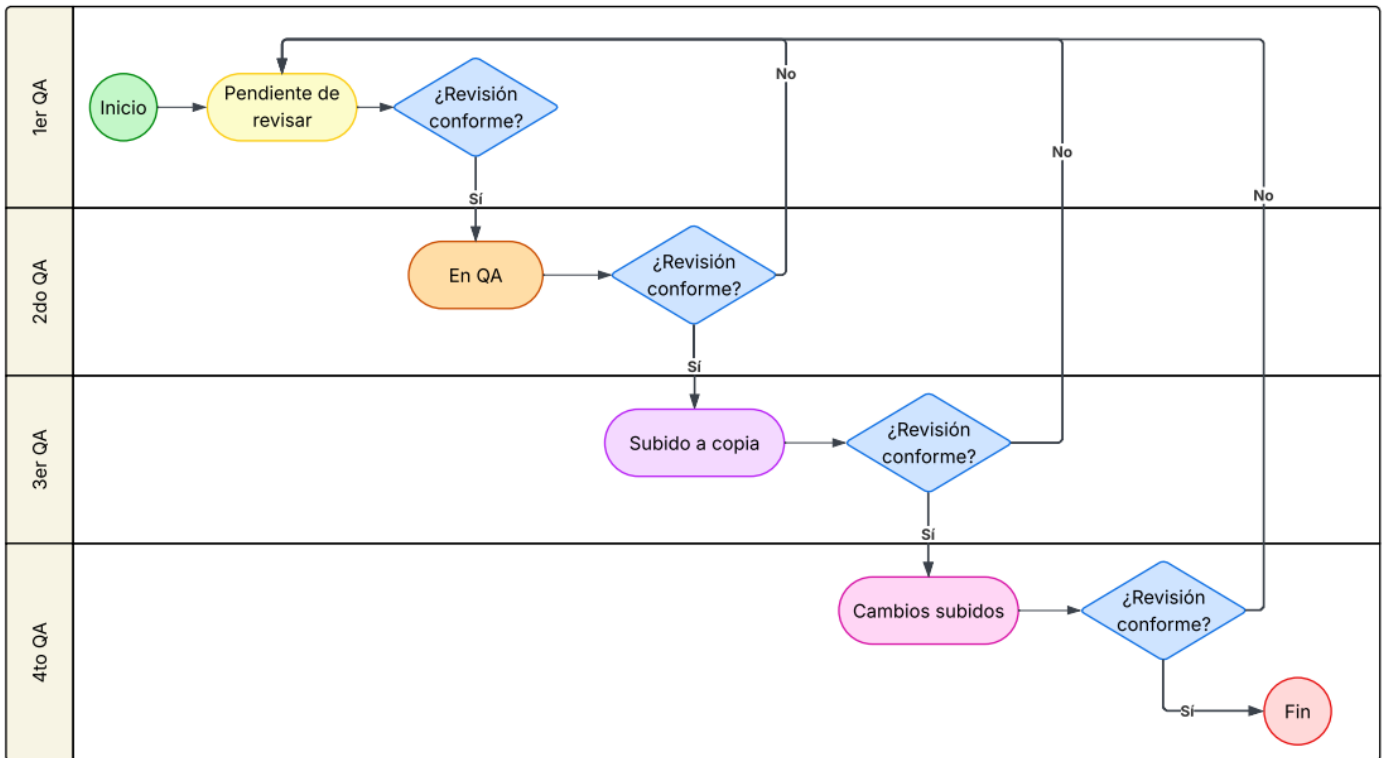
Estado	Descripción
Pendiente de revisar	Estado inicial de la tarea, a la espera de validación por el Primer QA
QA	Estado de revisión intermedia por el Segundo QA
Aprobado para subir	Estado que indica que la tarea está lista para su liberación
Subido a Copia	Estado de validación previa a cambios finales (<i>solo Empresarial</i>)
Cambios Subidos	Estado de revisión final de correcciones

5. Flujo del Proceso

- 5.1 Flujo para Entorno Empresarial

1. La tarea ingresa en el estado **Pendiente de revisar** y es evaluada por el Primer QA.
2. Si la revisión es conforme, la tarea pasa al estado **En QA**, donde es evaluada por el Segundo QA.
3. Una vez aprobada, la tarea pasa al estado **Subido a Copia**, donde es revisada por el Tercer QA.
4. Posteriormente, la tarea avanza al estado **Cambios Subidos**, donde es revisada por el Cuarto QA.
5. Si el Tercer o Cuarto QA detectan observaciones, la tarea regresa al estado Pendiente de revisar.
6. Si no se detectan observaciones, con la validación de un solo QA, la tarea pasa al estado Aprobado para subir.
7. Luego de ser aprobada, la tarea vuelve a recorrer los estados Subido a Copia y Cambios Subidos para su validación final.

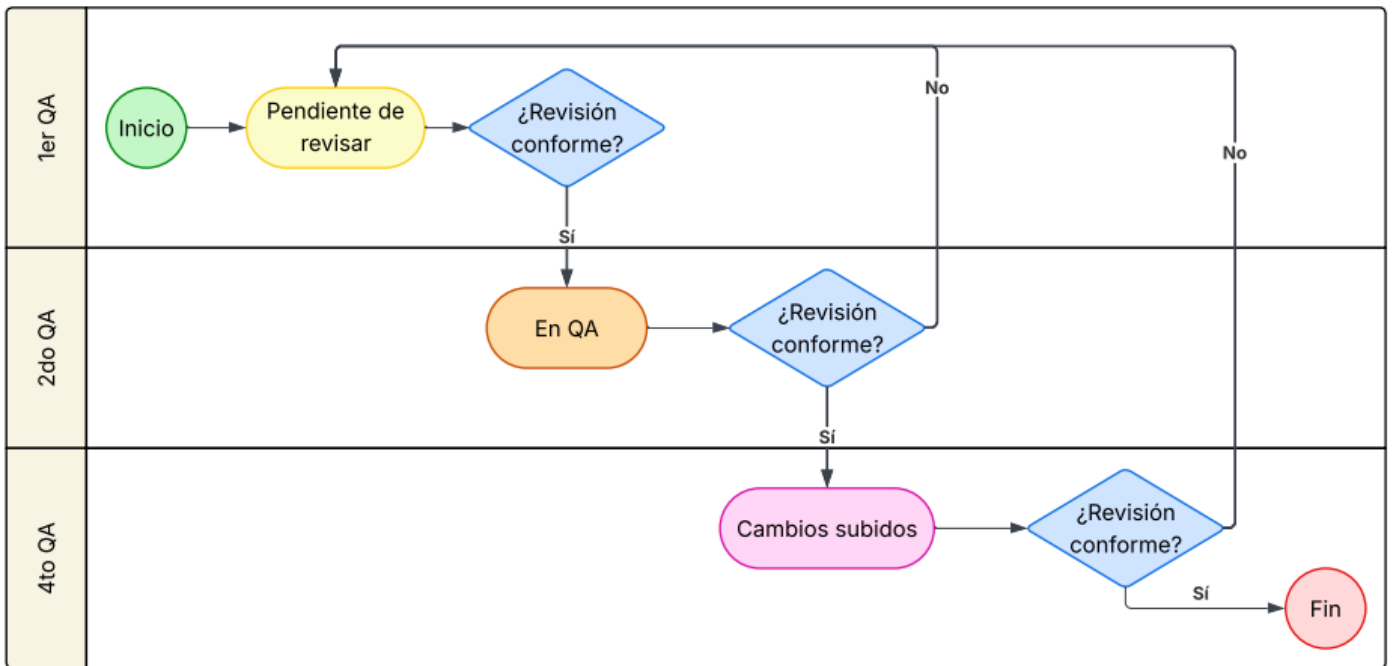
FLUJO QA - EMPRESARIAL



• 5.2 Flujo para Entorno ERP

1. La tarea inicia en el estado **Pendiente de revisar** y es evaluada por el Primer QA.
2. Si es conforme, avanza al estado **En QA**, donde es revisada por el Segundo QA.
3. La tarea pasa directamente al estado **Cambios Subidos**, donde es revisada por el Cuarto QA, ya que no existe el estado **Subido a Copia**.
4. Si el Cuarto QA detecta observaciones, la tarea regresa al estado Pendiente de revisar.
5. Si no existen observaciones, con la validación de un solo QA, la tarea pasa al estado Aprobado para subir.
6. Posteriormente, la tarea vuelve al estado Cambios Subidos para la validación final.

FLUJO QA - ERP



6. Reglas del Proceso

- Las observaciones realizadas por el **Tercer o Cuarto QA** obligan a reiniciar el flujo desde **Pendiente de revisar**.
- Una tarea puede pasar a **Aprobado para subir** con la validación de un solo QA, siempre que no existan observaciones y de acuerdo al campo que indique aquí:

Indicaciones para QA

Cantidad de Pruebas en QA	Cantidad de Pruebas en Preproduccion	Cantidad de Pruebas en Produccion
0	0	0
2		
1		
0		

- El estado **Subido a Copia** solo aplica al entorno **Empresarial**.

Indicaciones para QA

Cantidad de Pruebas en QA	Cantidad de Pruebas en Preproduccion	Cantidad de Pruebas en Produccion
0	0	0
	2	
	1	
	0	

Notas para el QA
revisará Leonardo Lopez

- El flujo garantiza trazabilidad, control de calidad y corrección iterativa de las tareas. La cantidad de pruebas en cambios subidos, se visualiza aquí:

o **Indicaciones para QA**

Cantidad de Pruebas en QA

0

Cantidad de Pruebas en Preproduccion

0

Cantidad de Pruebas en Produccion

0

4

3

2

1

0

Notas para el QA

revisará Leonardo Lopez

Revisión #4

Creado 2025-12-26 16:23:51 -05 por Marilyn

Actualizado 2025-12-31 13:12:44 -05 por Leo