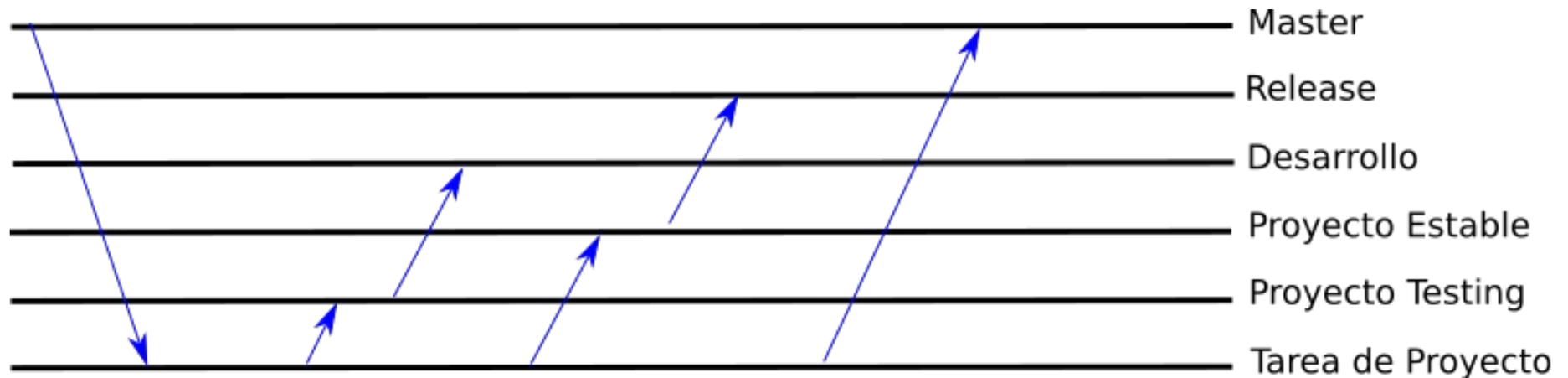


GIT

RAMAS DE PROYECTOS

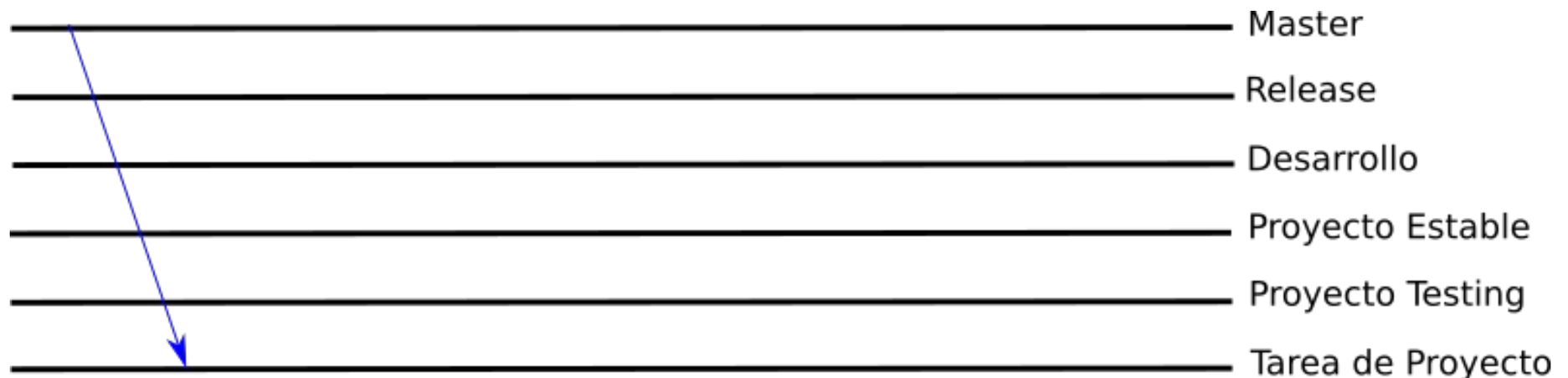
Ruta ideal de desarrollo



- 1) Crear la **tarea** de proyecto sincronizando desde master.
- 2) Terminar la tarea, hacer pruebas en el proyecto en la rama **proyecto-testing**
- 3) Pasar a **desarrollo** para probar en conjunto con los demás desarrollos
- 4) Dejar la tarea en la rama estable del proyecto **proyecto-estable**
- 5) Dejar el proyecto estable en **release** para pruebas externas
- 6) Pasar la tarea verificada a **master** y solicitud paso a Producción

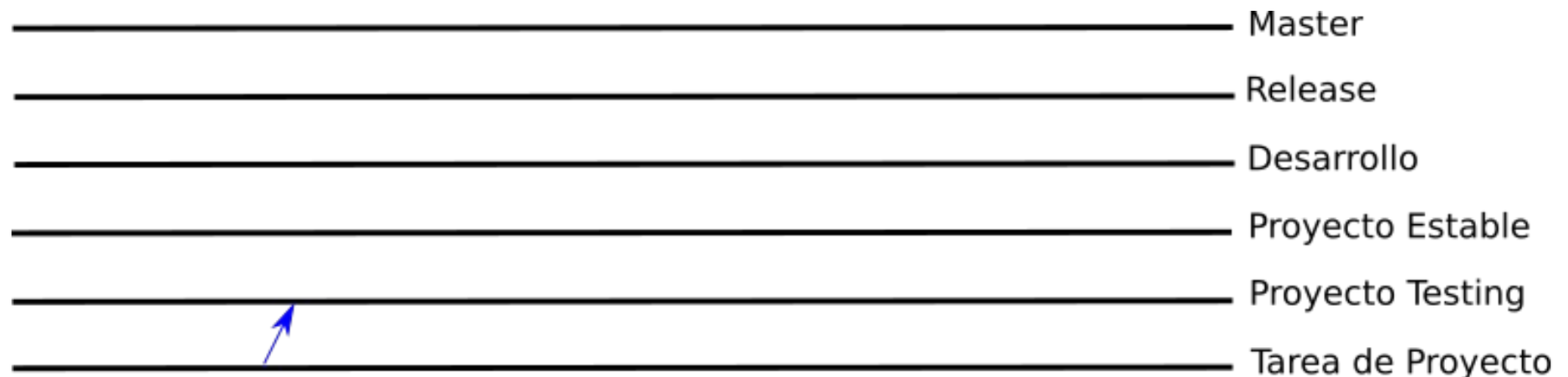
1. Crear la tarea del proyecto

- `git checkout master`
- `git pull origin master`
- `git checkout -b tarea/007`



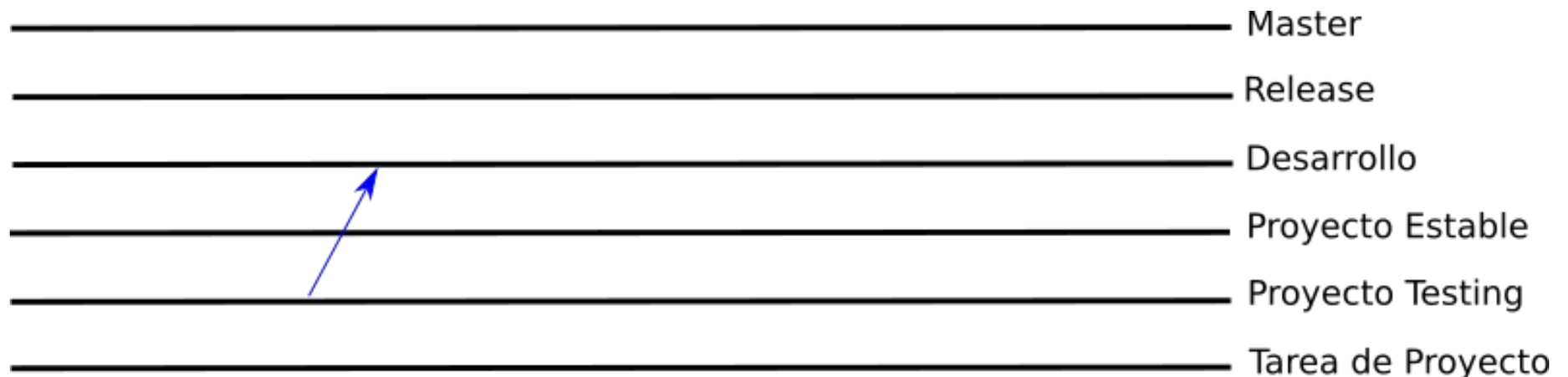
2. Pasar tarea a test en el proyecto

- `git checkout proyecto-testing`
- `git pull origin proyecto-testing`
- `git merge tarea/007`
- `git push origin proyecto-testing`



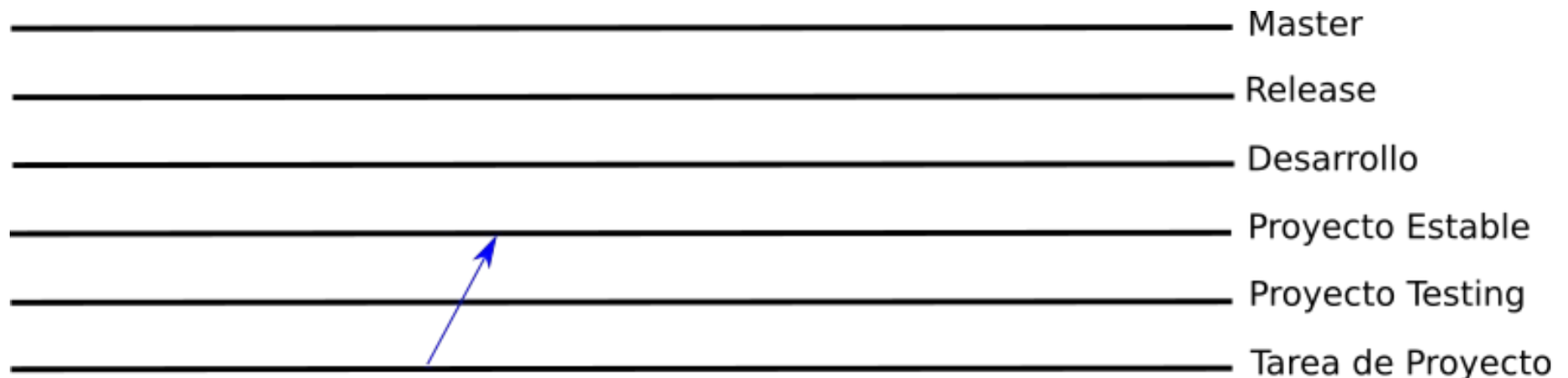
3. Probar en conjunto

- git checkout desarrollo
- git pull origin desarrollo
- git merge proyecto-testing
- git push origin desarrollo



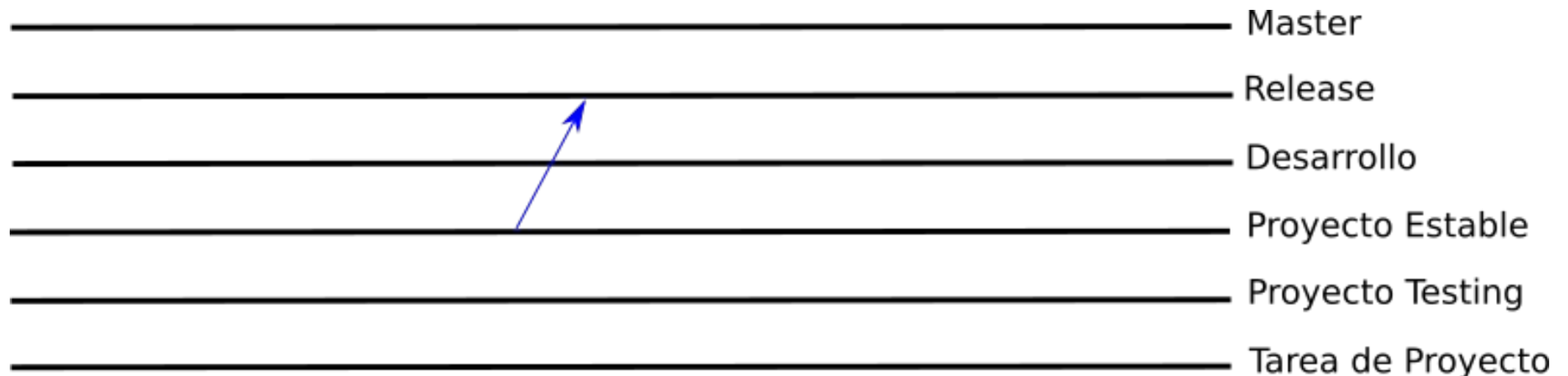
4. Pasar a Tarea a proyecto estable

- `git checkout proyecto-estable`
- `git pull origin proyecto-estable`
- `git merge Tarea/007`
- `git push origin proyecto-estable`



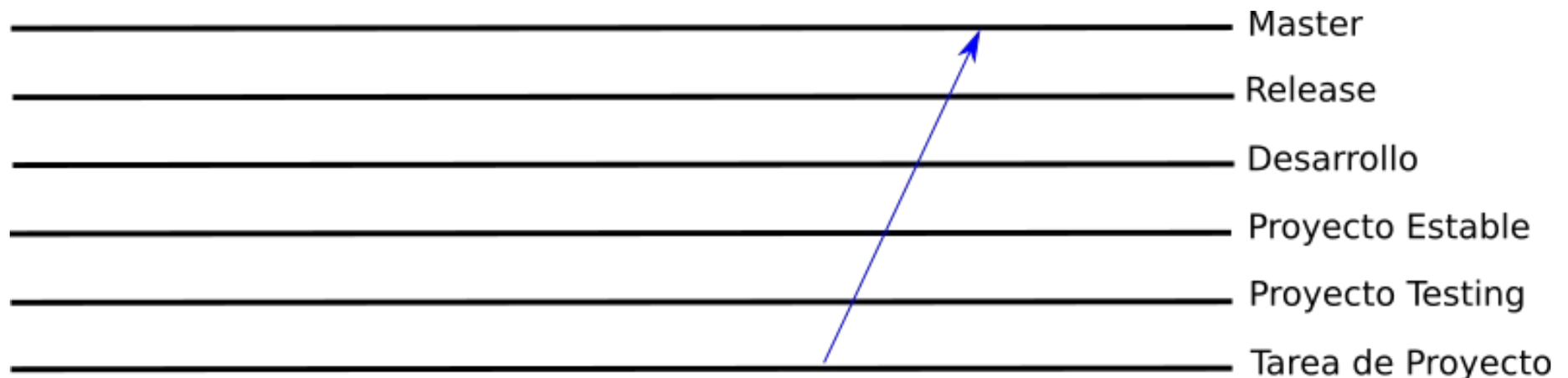
5. Paso a Release

- git checkout release
- git pull origin release
- git merge proyecto-estable
- git push origin release

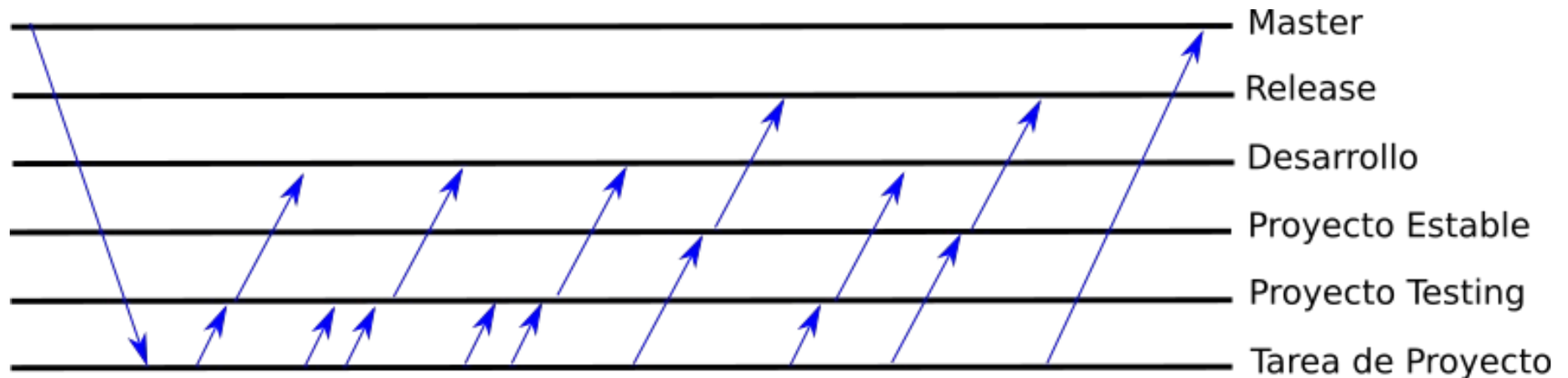


6. Paso Tarea a Master

- git checkout master
- git pull origin master
- git merge Tarea/007
- git push origin master



Ruta real de desarrollo



- Correcciones detectadas en testing unitario.
- Correcciones y nuevas subtareas en etapa de desarrollo.
- Correcciones en etapa de release.

Responsabilidades de Pasos

- Desarrollador,
 - Creación de rama de Tarea.
 - Proyecto Testing
 - Proyecto Estable
 - Paso a Desarrollo
- Líder de Desarrollo o Jefe de Proyecto,
 - Paso a Release
- Jefe de Proyecto o Jefe de Departamento,
 - Paso a Master y solicitud Producción