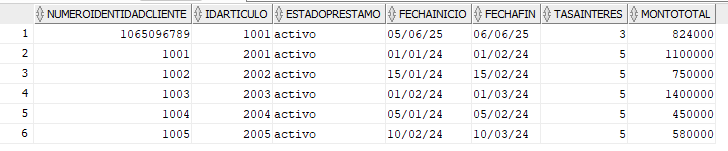
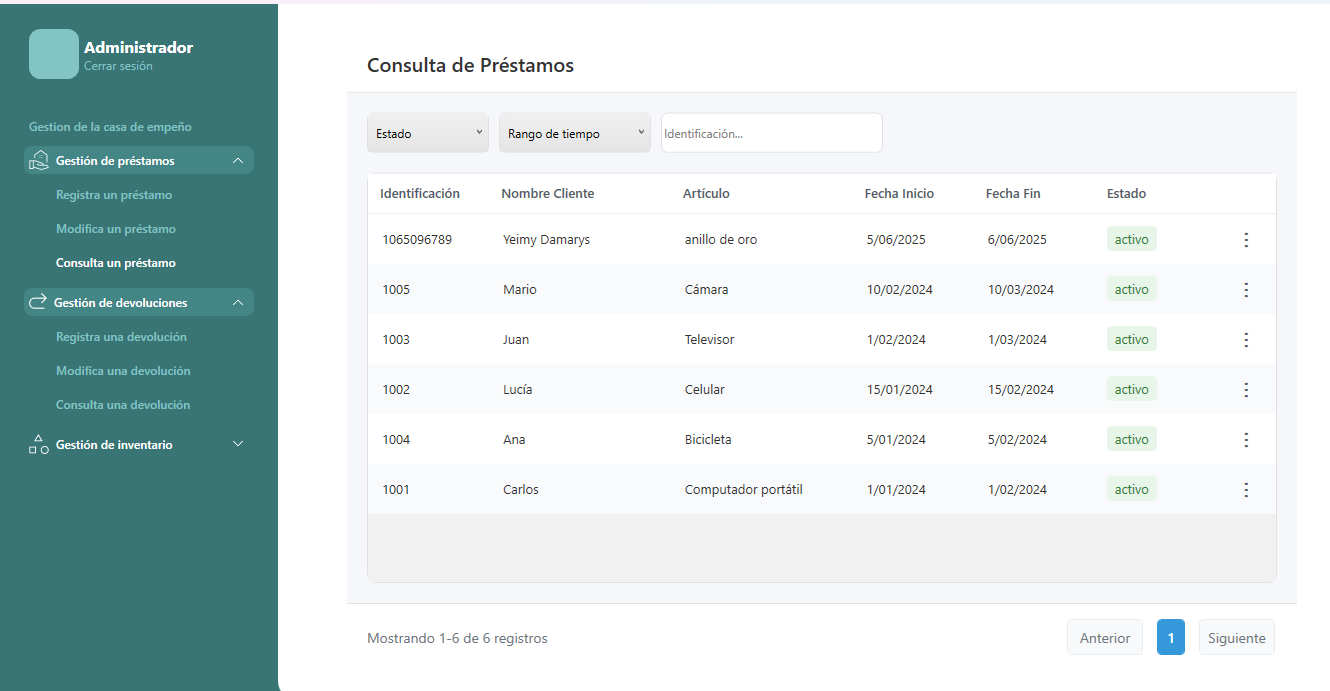
**Sprint 4**

**Datos Registrados.**

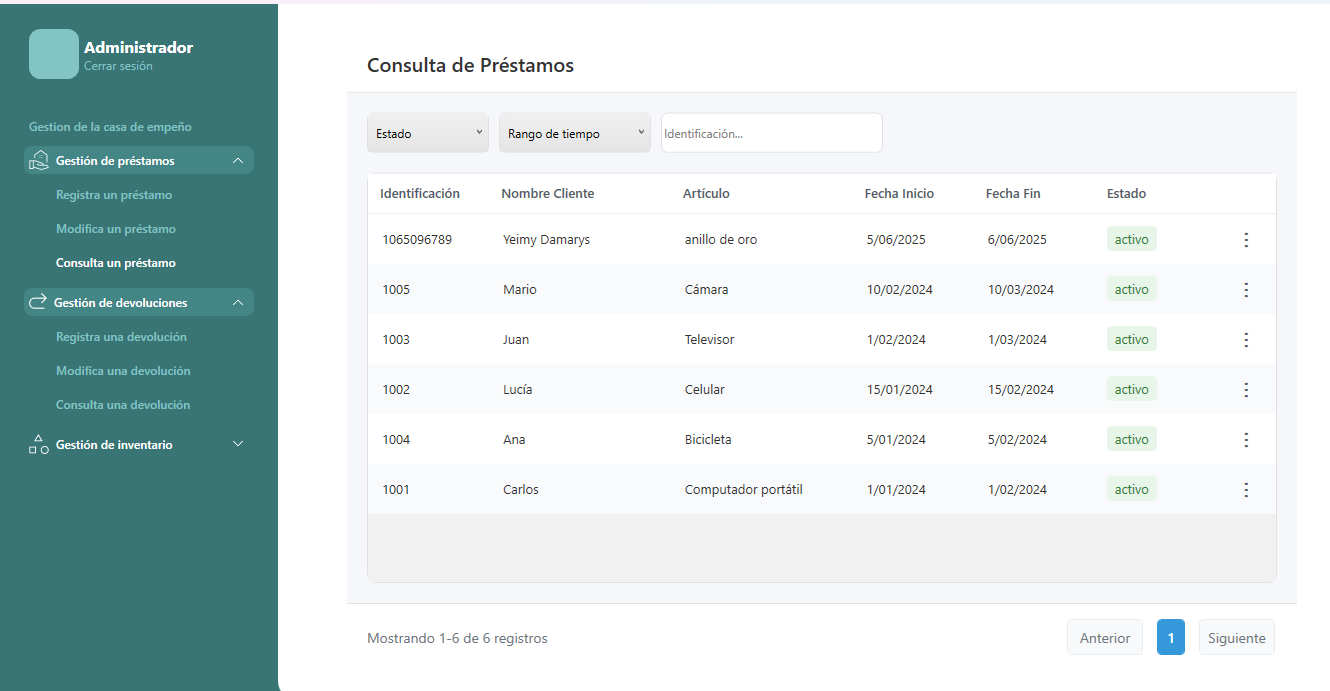
**Tabla préstamo.**

****

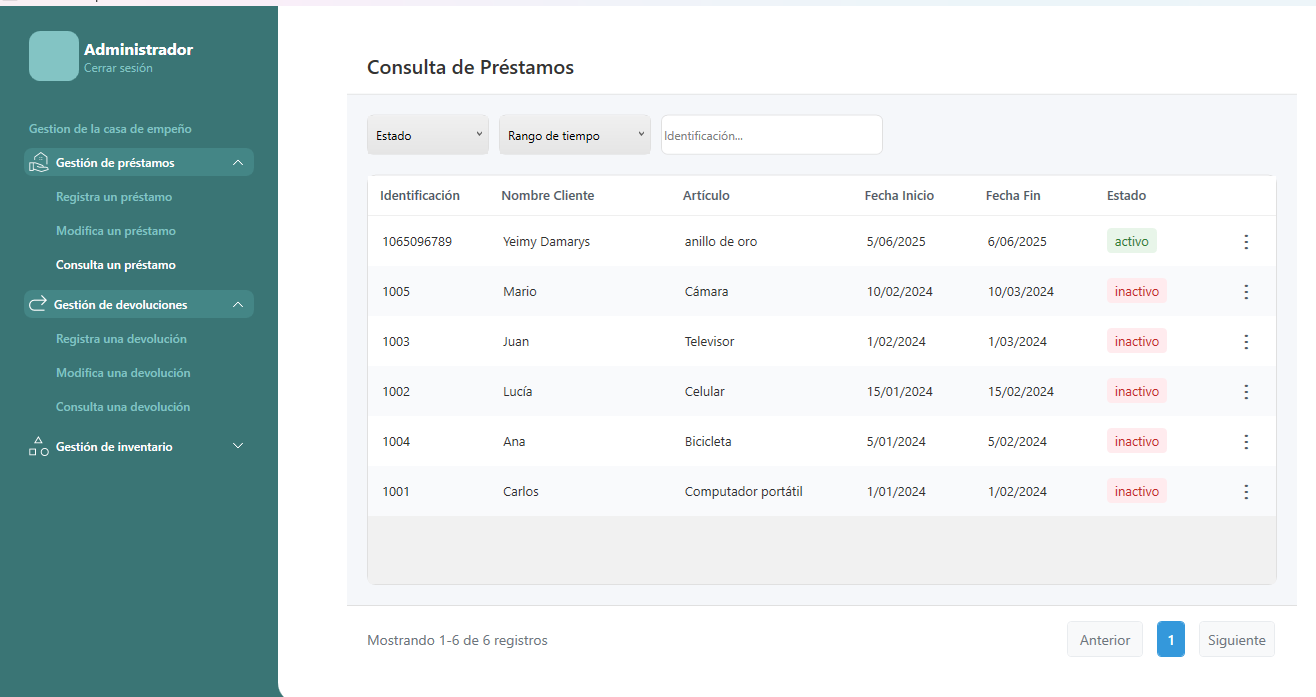
**EP2 HU2 Adjudicar artículo.**

**CA1 Apropiación exitosa.**

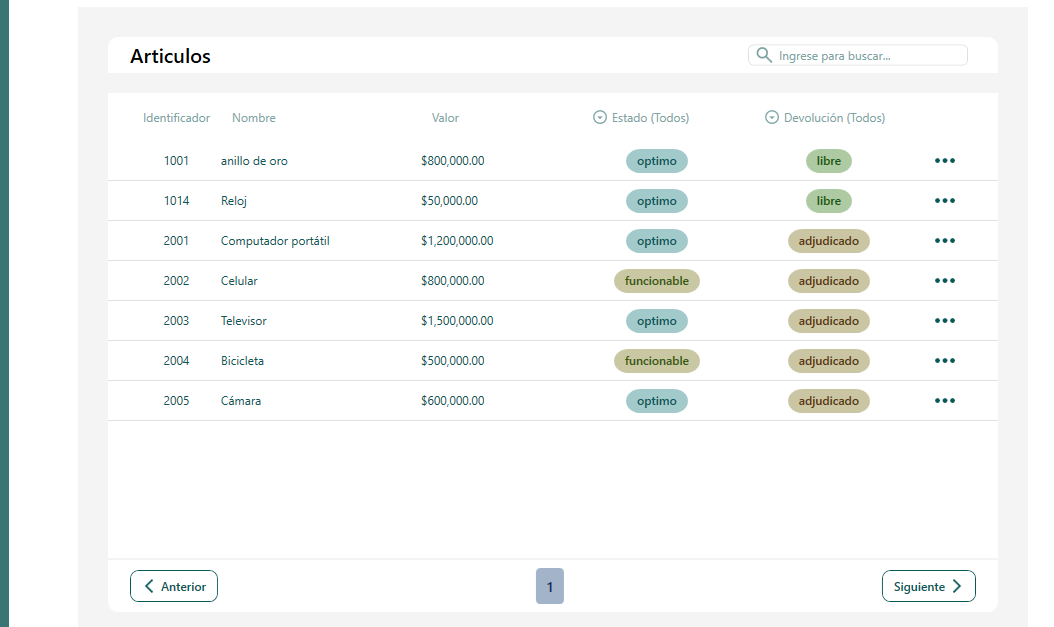
* Primer caso de prueba. Revisar datos antes de la hora de adjudicación.



Aquí observamos, como antes de que se haga la adjudicación los préstamos siguen activos. Ahora vamos a observar qué pasa cuando son las 12:00 am y la adjudicación se realiza automáticamente.

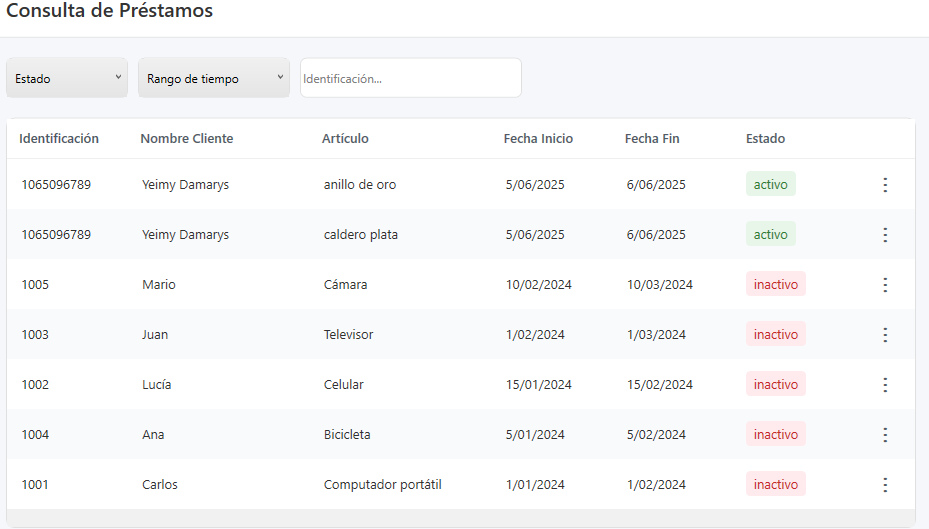


Notamos que en el momento que son las 12:00 am los préstamos han pasado a estado inactivo, por lo cual, pasan a ser propiedad de la casa de empeño y el estado del artículo será adjudicado.



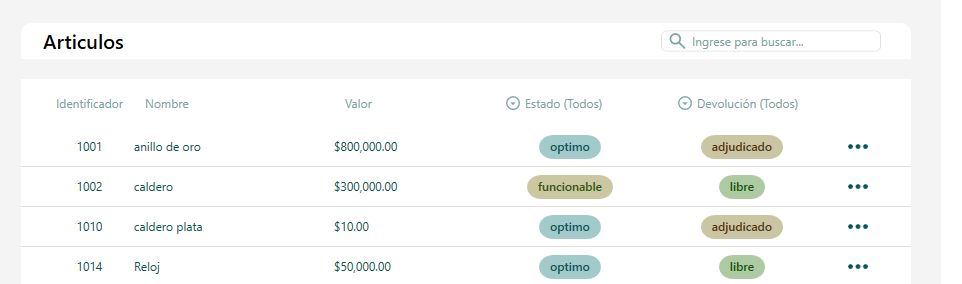
Y como observamos, el artículo pasa a un estado adjudicado.

* Segundo caso de prueba. Fecha límite del préstamo vencida.



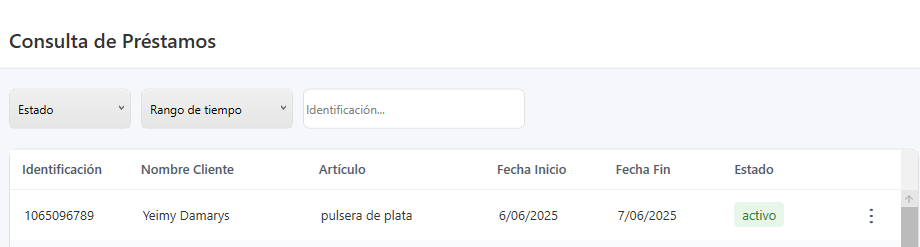




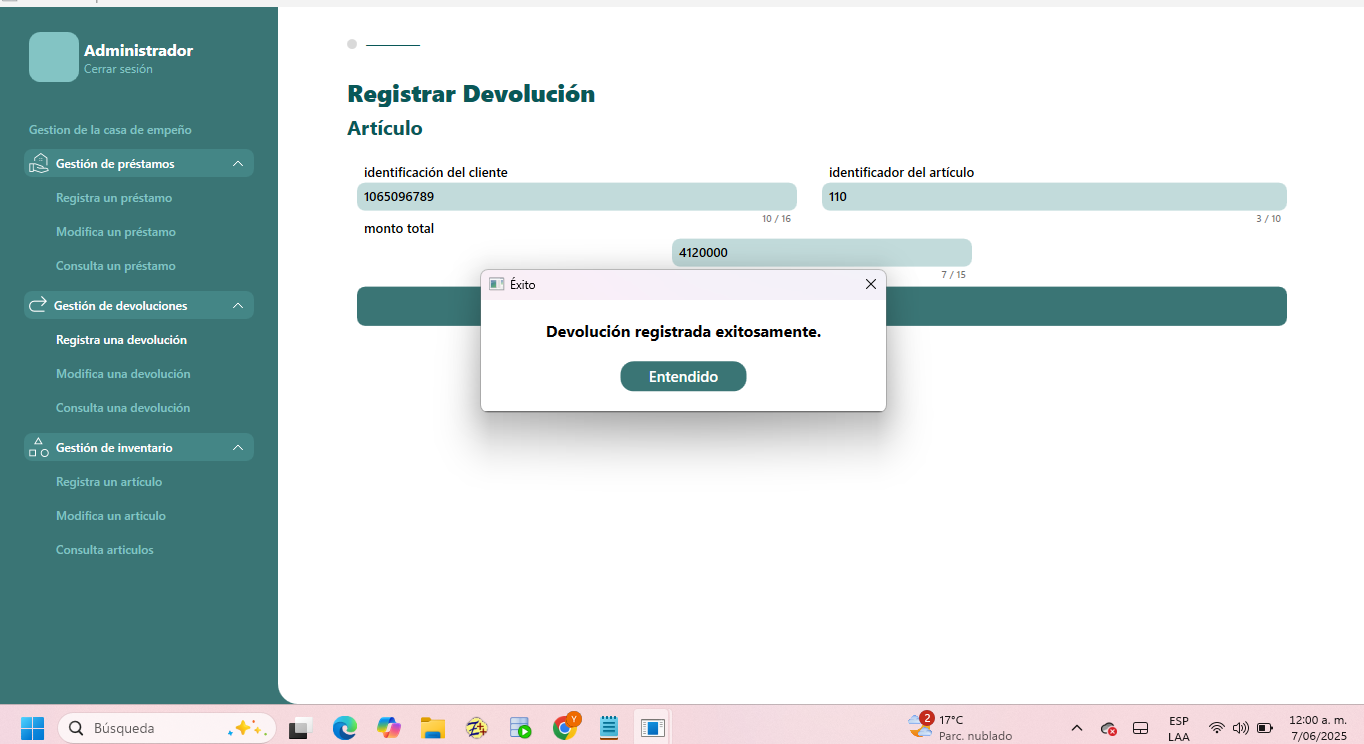


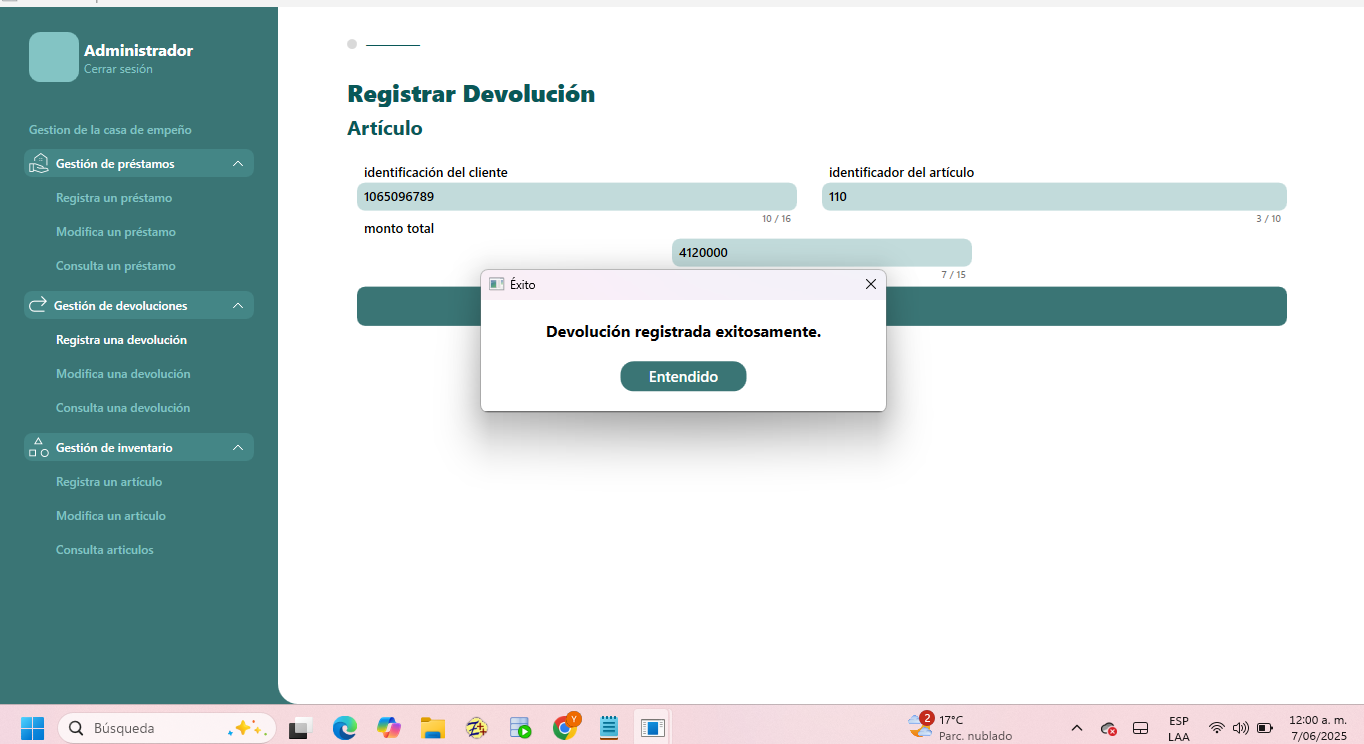
* Tercer caso de prueba. Registrar una devolución antes de que se cumpla la hora de adjudicación.

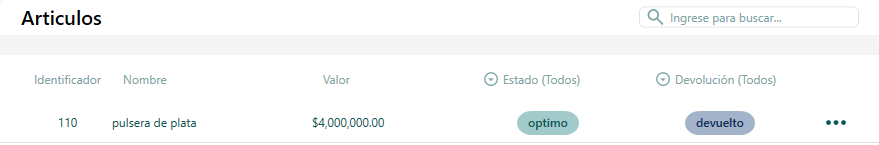
En este caso, usaremos el préstamo del cliente con identificación (1065096789).

****

Realizamos la devolución para este préstamo.





****

Se puede notar que como la devolución se realizó sobre la fecha en la que comienza a hacerse job, este aun se puede validar como devuelto.