Modelado de un proceso de petición de préstamos (BPMN).

# **Especificación** El proceso comienza cuando en la sucursal bancaria se registra una solicitud de préstamo en el sistema. A continuación, se realiza la comprobación de la solicitud, como resultado de lo cual, ocurre una de las siguientes opciones:

* El **préstamo se rechaza** y se **finaliza el proceso**;
* El **préstamo pasa a estudio** por parte de la unidad de***análisis de créditos*** del banco.

En este último caso, si el **préstamo** es evaluado **positivamente** se realiza el **desembolso** del mismo, por el ***departamento administrativo*** y se **finaliza el proceso**. En caso de evaluación **negativa** se informa de la **evaluación al cliente** y se **finaliza** el proceso.

# Objetivos de la Práctica

* **Modelar el Proceso Actual**: crear un modelo utilizando la notación BPMN que represente el proceso actual de petición de préstamo.

# Requisitos

* El modelo deberá hacer uso de un pool, lanes, actividades y compuertas.
* Se podrá utilizar la herramienta Bizagi Modeler o la aplicación web de [bpmn.io](https://demo.bpmn.io/new) para realizar el modelo.

