

# EJEMPLO PATRON DE DISEÑO FACADE

GRIJALBA BERNAL JULIAN DAVID

FERNEY DAVID NIÑO

CARLOS ANDRES ARIAS BERMUDEZ

ESCUELA DE INGENIERIA DE SISTEMAS Y COMPUTACION

FACULTAD DE INGENIERIA

UNIVERSIDAD PEDAGOGICA Y TECNOLOGICA DE COLOMBIA

TUNJA

2017

Se desea hacer la simulación de arranque de un sistema operativo este tipo de software requiere de un patrón de diseño fachada (facade) ya que le oculta los usuarios la complejidad de los procesos que realice internamente el programa simplificándole su vista a lo que necesita ver. En este caso se denota que al usuario normal solo necesita saber si el sistema operativo está listo o apagado. A continuación se presenta el modelo que usamos para realizar el ejemplo:

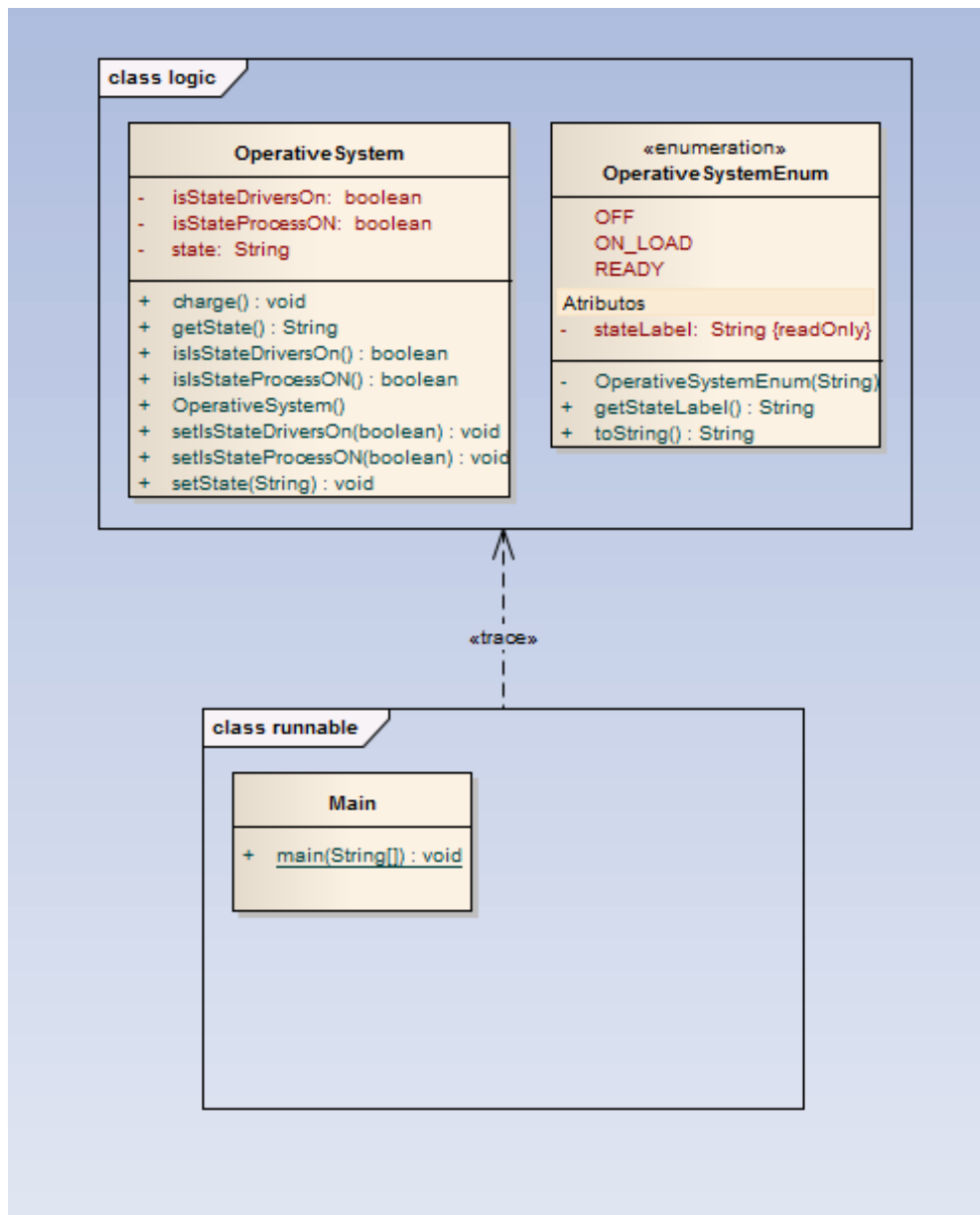


Figura 1. Modelo de clases ejemplo facade.