

Diagramas de clases y componentes

NetHotels



Borja Aday Guadalupe Luis.

Eduardo Bryan de Renovales Alvarado.

Noelia Calderón Mateo.

Óscar Morujo Fernández.

Jorge María Martín.

Consuelo S. Nsang Abeso.

Contenido

[1. Transfers 2](#_Toc514676188)

[1.1 Otras clases 2](#_Toc514676189)

[2. Servicio de Aplicación 3](#_Toc514676190)

[2.1. SA Cliente 3](#_Toc514676191)

[2.2. SA Habitación 3](#_Toc514676192)

[2.3. SA Servicios 4](#_Toc514676193)

[2.4. SA Trabajadores 4](#_Toc514676194)

[2.5. SA Reservas 5](#_Toc514676195)

[3. Data Access Object 5](#_Toc514676196)

[3.1. DAO Cliente 5](#_Toc514676197)

[3.2. DAO Habitación 6](#_Toc514676198)

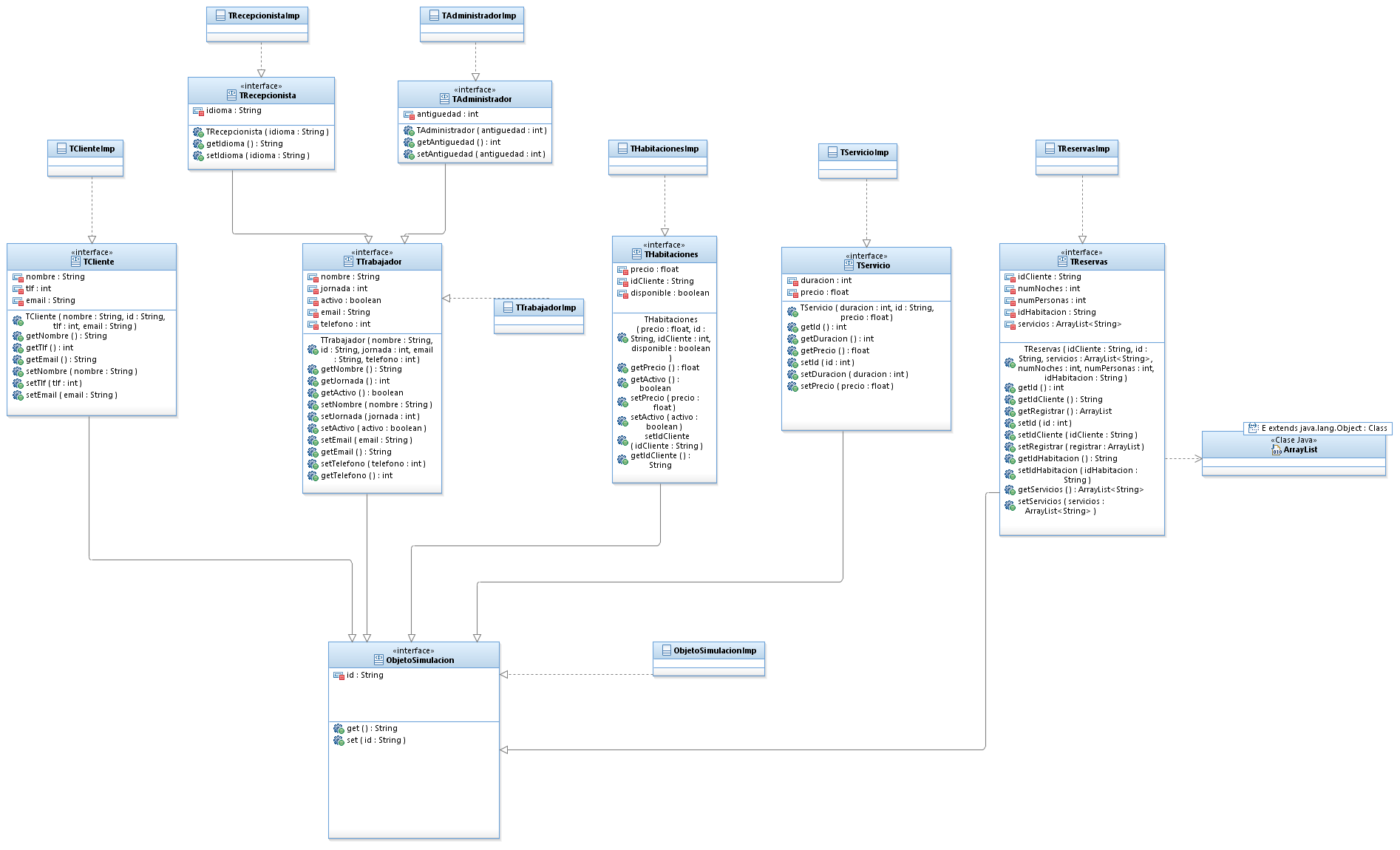
[3.3. DAO Servicios 6](#_Toc514676199)

[3.4. DAO Trabajadores 7](#_Toc514676200)

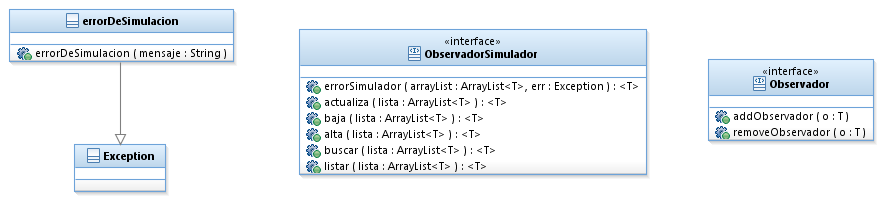
[3.5. DAO Reservas 7](#_Toc514676201)

[4. Diagramas de componentes 8](#_Toc514676202)

# Transfers

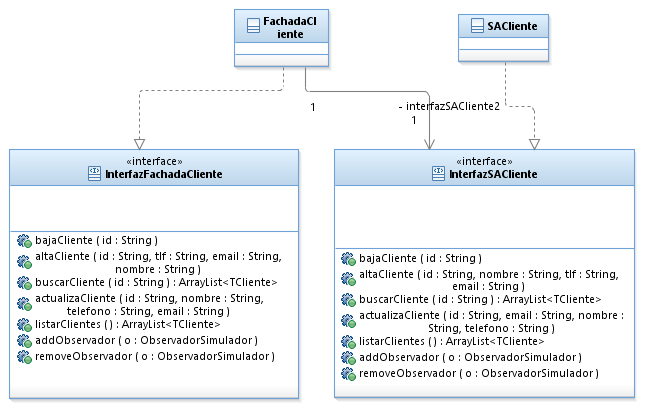


# Otras clases

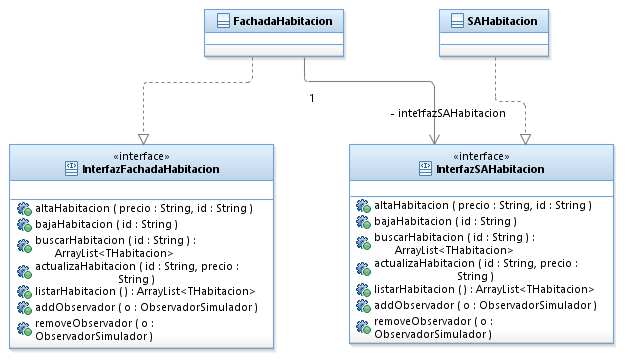


# Servicio de Aplicación

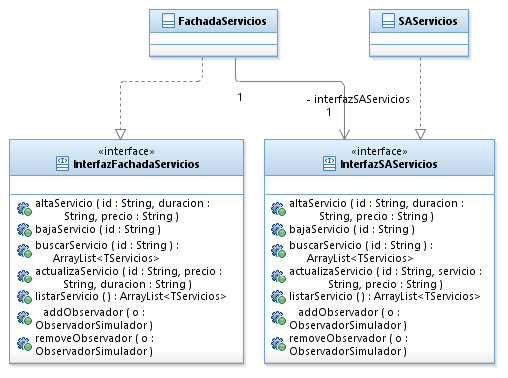
# SA Cliente



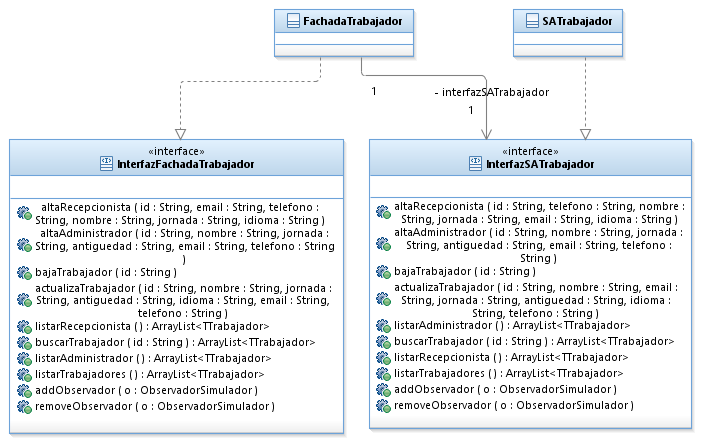
# SA Habitación



# SA Servicios



# SA Trabajadores

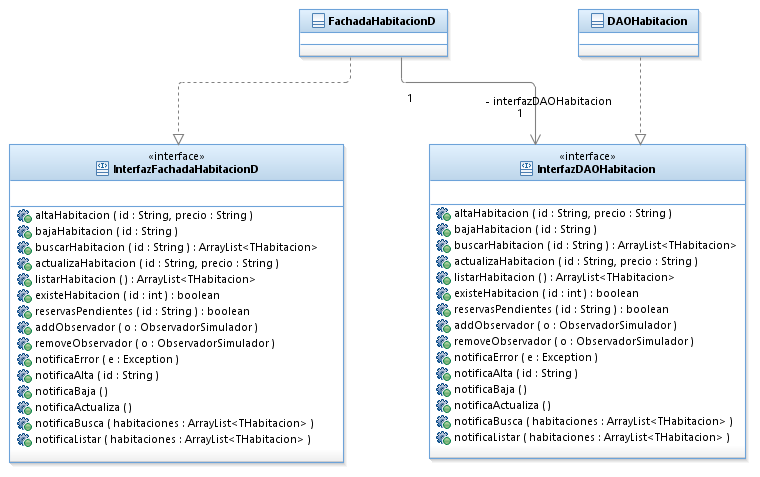


# SA Reservas

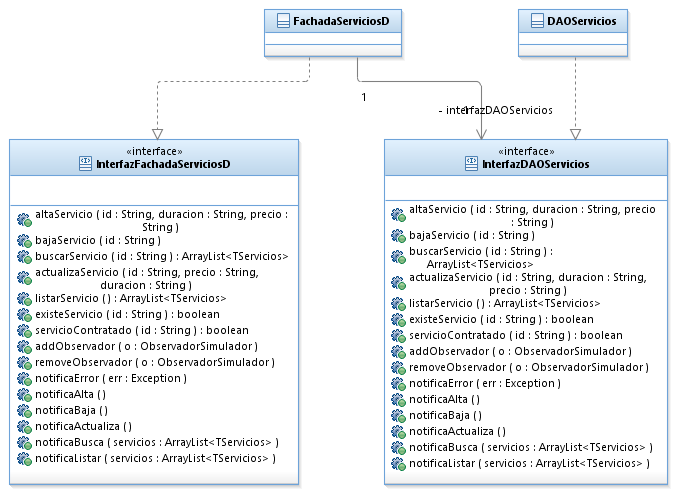
# Data Access Object

# DAO Cliente

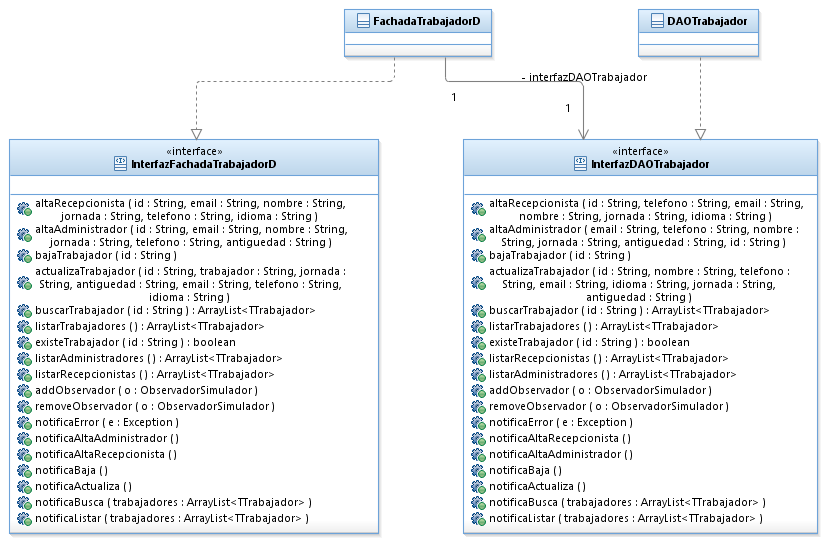
# DAO Habitación



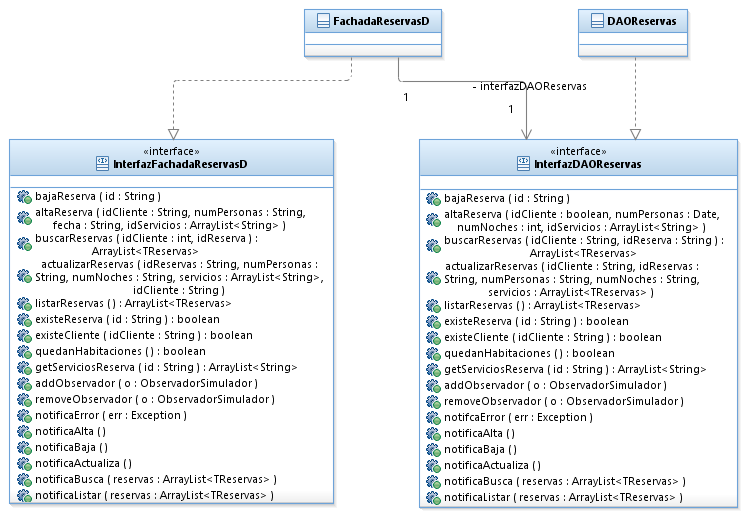
# DAO Servicios



# DAO Trabajadores



# DAO Reservas



# Diagramas de componentes

Las relaciones se han usado todas de uso por fallo del programa IBM.

