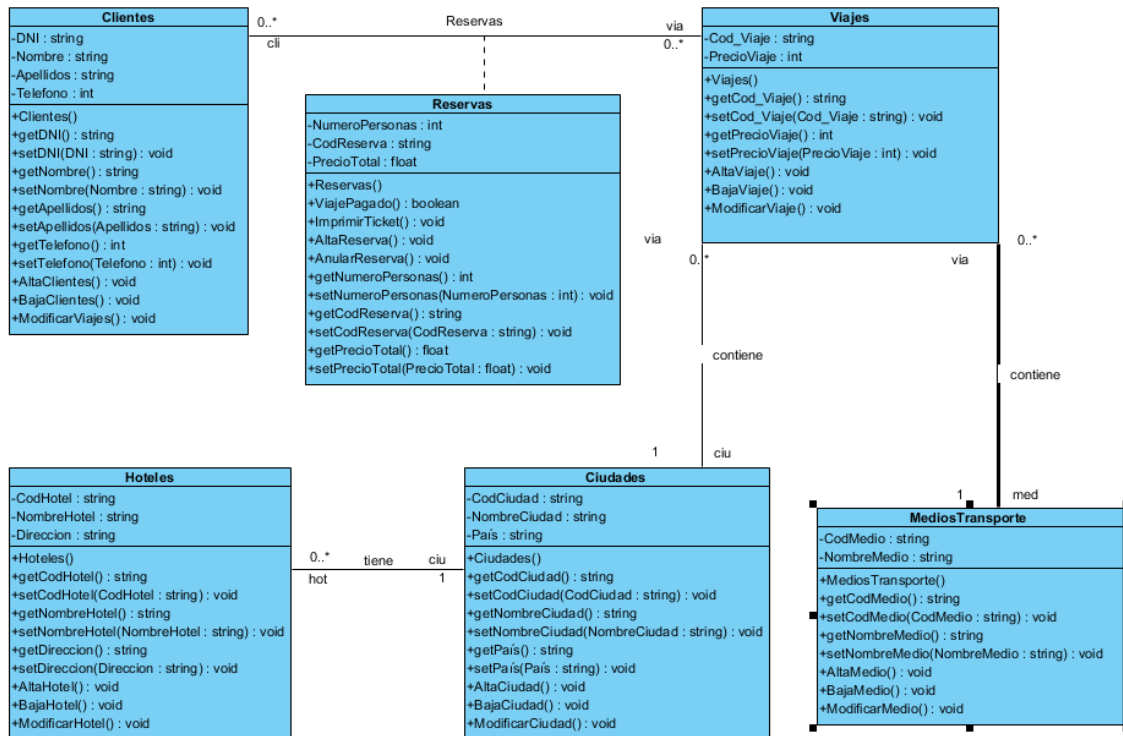




DIAGRAMA DE CLASES. AGENCIA DE VIAJES

Entornos de desarrollo

Robert Gutiérrez & Pablo Chico



Clase Java Ciudades

```
import java.util.*;
```

```
public class Ciudades {
```

```
    Collection<Hoteles> hot;
    Collection<Viajes> via;
    private string CodCiudad;
    private string NombreCiudad;
    private string País;
```

```
    public string getCodCiudad() {
        // TODO - implement Ciudades.getCodCiudad
        throw new UnsupportedOperationException();
    }
```

```
    /**
```

```
     *
```

```
     * @param CodCiudad
```

```
     */
```

```
    public void setCodCiudad(string CodCiudad) {
        // TODO - implement Ciudades.setCodCiudad
        throw new UnsupportedOperationException();
    }
```

```
    public string getNombreCiudad() {
```

```

        // TODO - implement Ciudades.getNombreCiudad
        throw new UnsupportedOperationException();
    }

    /**
     *
     * @param NombreCiudad
     */
    public void setNombreCiudad(string NombreCiudad) {
        // TODO - implement Ciudades.setNombreCiudad
        throw new UnsupportedOperationException();
    }

    public string getPaís() {
        // TODO - implement Ciudades.getPaís
        throw new UnsupportedOperationException();
    }

    /**
     *
     * @param País
     */
    public void setPaís(string País) {
        // TODO - implement Ciudades.setPaís
        throw new UnsupportedOperationException();
    }

    public Ciudades() {
        // TODO - implement Ciudades.Ciudades
        throw new UnsupportedOperationException();
    }

    public void AltaCiudad() {
        // TODO - implement Ciudades.AltaCiudad
        throw new UnsupportedOperationException();
    }

    public void BajaCiudad() {
        // TODO - implement Ciudades.BajaCiudad
        throw new UnsupportedOperationException();
    }

    public void ModificarCiudad() {
        // TODO - implement Ciudades.ModificarCiudad
        throw new UnsupportedOperationException();
    }
}

```

Clase Java Reservas

```

public class Reservas {

    Clientes cli;
    Viajes via;
    private int NumeroPersonas;
    private string CodReserva;
    private float PrecioTotal;

    public boolean ViajePagado() {
        // TODO - implement Reservas.ViajePagado
        throw new UnsupportedOperationException();
    }

    public void ImprimirTicket() {
        // TODO - implement Reservas.ImprimirTicket
        throw new UnsupportedOperationException();
    }

    public void AltaReserva() {
        // TODO - implement Reservas.AltaReserva
        throw new UnsupportedOperationException();
    }

    public void AnularReserva() {
        // TODO - implement Reservas.AnularReserva
        throw new UnsupportedOperationException();
    }

    public int getNumeroPersonas() {
        // TODO - implement Reservas.getNumeroPersonas
        throw new UnsupportedOperationException();
    }

    /**
     *
     * @param NumeroPersonas
     */
    public void setNumeroPersonas(int NumeroPersonas) {
        // TODO - implement Reservas.setNumeroPersonas
        throw new UnsupportedOperationException();
    }

    public string getCodReserva() {
        // TODO - implement Reservas.getCodReserva
        throw new UnsupportedOperationException();
    }
}

```

```
/**
 *
 * @param CodReserva
 */
public void setCodReserva(string CodReserva) {
    // TODO - implement Reservas.setCodReserva
    throw new UnsupportedOperationException();
}

public float getPrecioTotal() {
    // TODO - implement Reservas.getPrecioTotal
    throw new UnsupportedOperationException();
}

/**
 *
 * @param PrecioTotal
 */
public void setPrecioTotal(float PrecioTotal) {
    // TODO - implement Reservas.setPrecioTotal
    throw new UnsupportedOperationException();
}

public Reservas() {
    // TODO - implement Reservas.Reservas
    throw new UnsupportedOperationException();
}
}
```