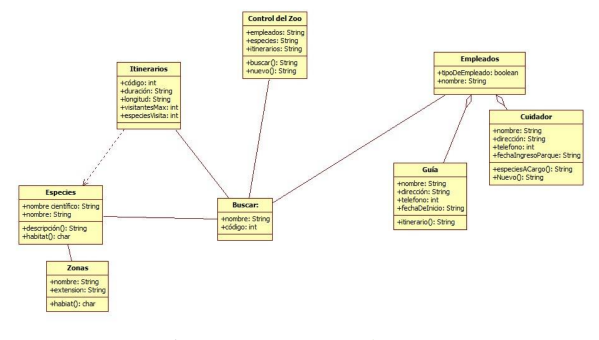


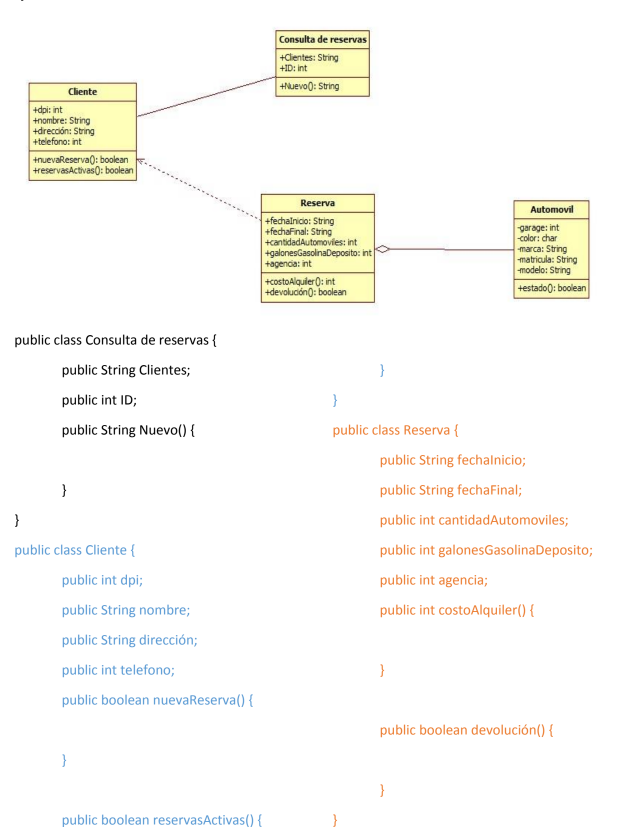
```
public class Buscar {
                                                                public Int ID;
                                                                public Int Consulta() {
        public int ID;
}
                                                                }
public class Conductor {
        public String Nombre;
                                                       public class Sueldo {
        public Int ID;
                                                                public Int Horas trabajadas;
        public float Sueldo() {
                                                                public Char Tipo de transporte;
                                                                public Float Total() {
}
                                                                }
public class Cuenta {
        public String Nuevo;
```

Ejercicio 2.



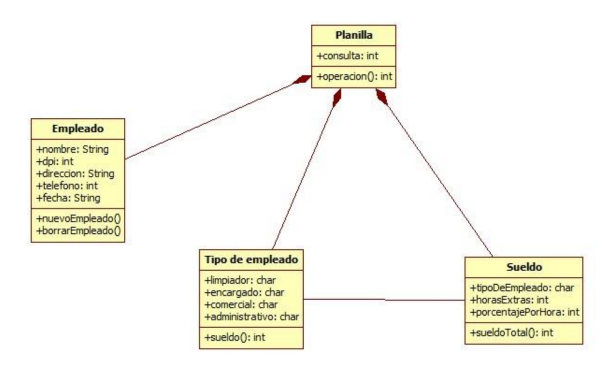
```
public class Control del Zoo {
        public String empleados;
        public String especies;
                                                                public char habitat() {
        public String itinerarios;
        public String buscar() {
        }
                                                       public class Itinerarios {
                                                                public int código;
        public String nuevo() {
                                                                public String duración;
                                                                public String longitud;
        }
                                                                public int visitantesMax;
}
                                                                public int especiesVisita;
public class Especies {
        public String nombre científico;
                                                       public class Empleados {
        public String nombre;
                                                                public boolean tipoDeEmpleado;
        public String descripción() {
                                                                public String nombre;
```

```
public class Guía {
                                                       public class Buscar {
        public String nombre;
                                                               public String nombre;
        public String dirección;
                                                               public int código;
        public int telefono;
        public String fechaDeInicio;
        public String itinerario() {
        }
}
public class Zonas {
        public String nombre;
        public String extension;
        public char habiat() {
        }
}
```



```
public class Automovil {
    private int garage;
    private char color;
    private String marca;
    private String modelo;
    private String modelo;
```

public class Empleado {



```
public class Planilla {
    public int consulta;
    public int operacion() {
        public String direccion;
        public int telefono;
    }
    public String fecha;
}
```

```
}

public void borrarEmpleado() {

public class Sueldo {

public char tipoDeEmpleado;

public int horasExtras;

public class Tipo de empleado {

public char limpiador;

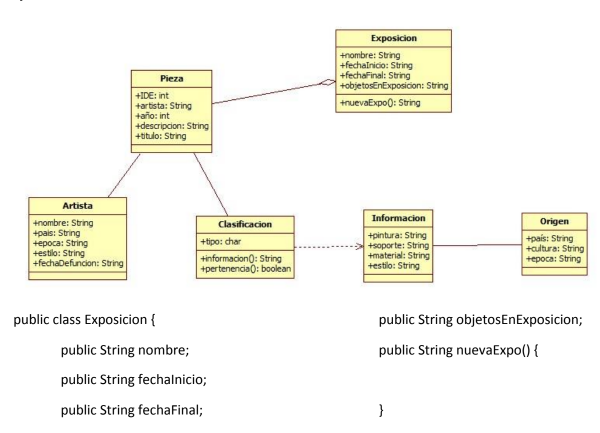
public char encargado;

public char comercial;

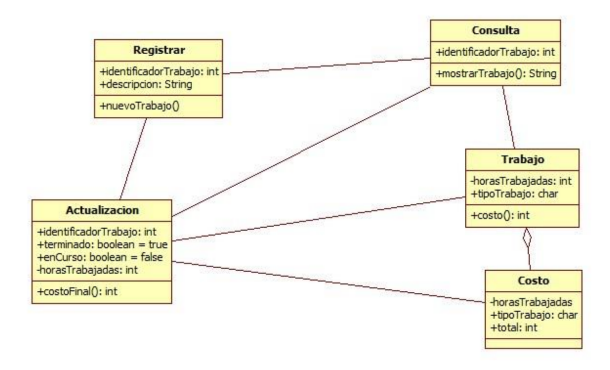
public char administrativo;

public int sueldo() {

}
```

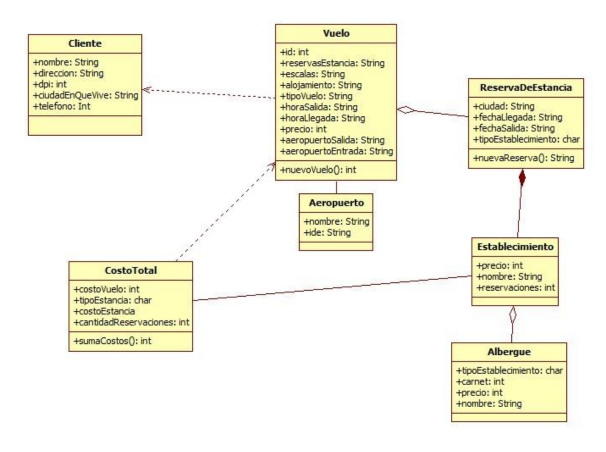


```
}
                                                        public class Artista {
public class Informacion {
                                                                public String nombre;
        public String pintura;
                                                                public String pais;
        public String soporte;
                                                                public String epoca;
        public String material;
                                                                public String estilo;
        public String estilo;
                                                                public String fechaDefuncion;
}
                                                        }
public class Origen {
                                                        public class Clasificacion {
        public String país;
                                                                public char tipo;
        public String cultura;
                                                                public String informacion() {
        public String epoca;
}
                                                                }
                                                                public boolean pertenencia() {
                                                                }
```



```
public class Actualizacion {
                                                       public class Costo {
        public int identificadorTrabajo;
                                                               private Object horasTrabajadas;
        public boolean terminado = true;
                                                               public char tipoTrabajo;
        public boolean enCurso = false;
                                                               public int total;
        private int horasTrabajadas;
        public int costoFinal() {
                                                       public class Registrar {
                                                               public int identificadorTrabajo;
        }
                                                               public String descripcion;
                                                               public void nuevoTrabajo() {
public class Consulta {
        public int identificadorTrabajo;
        public String mostrarTrabajo() {
                                                       public class Trabajo {
                                                               private int horasTrabajadas;
                                                               public char tipoTrabajo;
```

```
public int costo() {
```



```
public class Aeropuerto {
                                                       public class Cliente {
        public String nombre;
                                                               public String nombre;
        public String ide;
                                                               public String direccion;
                                                               public int dpi;
public class Albergue {
                                                               public String ciudadEnQueVive;
        public char tipoEstablecimiento;
                                                               public Int telefono;
        public int carnet;
                                                       public class CostoTotal {
        public int precio;
        public String nombre;
                                                               public int costoVuelo;
                                                               public char tipoEstancia;
```

```
public Object costoEstancia;
                                                               public String aeropuertoSalida;
        public int cantidadReservaciones;
                                                               public String aeropuertoEntrada;
        public int sumaCostos() {
                                                               public int nuevoVuelo() {
                                                               }
}
public class Establecimiento {
        public int precio;
        public String nombre;
        public int reservaciones;
}
public class ReservaDeEstancia {
        public String ciudad;
        public String fechallegada;
        public String fechaSalida;
        public char tipoEstablecimiento;
        public String nuevaReserva() {
        }
}
public class Vuelo {
        public int id;
        public String reservasEstancia;
        public String escalas;
        public String alojamiento;
        public String tipoVuelo;
        public String horaSalida;
        public String horaLlegada;
        public int precio;
```