

Envio

```
Nombre : string
Direccion : string
Ciudad : string
Estado : string
Codigo_Postal_destinatario : int
Codigo_Postal_remitente : int
Costo_envio : int
```

```
calculaCosto()
Envio(string, string, string, int,
int)
+setNombre(string)
-getNombre()
+setDireccion(string)
-getDireccion()
+setCiudad(string)
-getCiudad()
+setEstado(string)
-getEstado()
-getCodigo_Postal_destinatario()
+setCodigo_Postal_destinatario(int)
+setCiudad(string)
-getCiudad()
-getCodigo_Postal_destinatario()
+setCodigo_Postal_destinatario(int)
-getCodigo_Postal_remitente()
+setCodigo_Postal_remitente(int)
+setCosto_envio(int)
-getCosto_envio()
```

Paquete

```
largo : int
ancho : int
profundidad : int
peso : float
costo_por_kilogramo : int
```

```
paquete(int, int, int, int,
int)
+ setLargo(int)
- getLargo()
+ setAncho(int)
- getAncho()
+ setProfundidad(int)
- getProfundidad()
+ setPeso(float)
- getPeso()
+ setCosto_por_kilogramo
(int)
- getCosto_por_kilogramo()
calculaCosto()
```

Sobre

```
largo : int
ancho : int
carga_adicional int
```

```
sobre(int,int,int)
+setLargo(int)
-getLargo()
+setAncho(int)
-getAncho()
+setCarga_adicional(int)
-getCarga_adicional()
calculaCosto()
```