ColaboraciónS( número,fecha, descripción, estado, síntesis!, fechaCierre!, reserva, realiza,testigo!, funcionario)

ON DELETE CASCADE

ArchivoS(colaboracion, archivo)

ON DELETE CASCADE

UnidadS(número , nombre , departamento )

ReservaS (nombre, fecha, estado, detalle!)

ON DELETE CASCADE

FotoS (url, autor, reserva)

ON DELETE CASCADE

UbicadaEnS (reserva, porcentaje, departamento )

DepartamentoS (identificador, nombre)

CiudadanoS (cedula, nombre, correo, unidad)

FuncionarioS (ciudadano , vinculación )

ON DELETE CASCADE

EsconocidaPor(reserva, funcionario)

**CAMBIOS:**

**Modelo Lógico:**

* Antes había una llave primaria en la tabla UnidadS que era DEPARTAMENTO la cual era errónea y se cambió por NUMERO.
* En la tabla UnidadS se había olvidado poner como llave única a el NOMBRE.
* En la tabla ReservaS no se había pues DETALLE como nulo.
* En la tabla UbicadaEnS se tenían dos llaves primarias y se dejó solo una ya que la otra pensamos que era innecesaria.
* Se cambió el sentido de la llave foránea que va de la tabla UnidadS a la tabla DepartamentoS.

**Construcción:**

Los cambios en el código del sistema fue corregir errores que se encontraban de los datos, restricciones y relaciones ingresados.

Agregar la verificación de acciónes, disparadores, cascade para probar su funcionamiento y borrar información de las tablas.

**Modelo Conceptual:**

Revisen su modelo conceptual general y perfecciónenlo. ¿Cuáles fueron los cambios realizados?

Las relaciones entre conceptos es lo que consideramos para cambiar con el fin de una mejor comprensión y análisis de este. Para llevar mejores acciones a la hora de realizar acciones con este.