ControlStatus

ControlStatusId: bigint DocumentoId: bigint

Nemonico: varbinary(max)

TipoDocumentold: int

TipoDocumento: varbinary(max)

TipoServiciold: int

TipoServicio: varbinary(max) SubTipoServiciold: int

SubTipoServicio: varbinary(max)

Objeto: varbinary(max)

Solicitanteld: int

SolicitanteResponsable: varbinary(max)
SolicitanteFechaHora: varbinary(max)
NegociacionResponsableId: int

NegociacionResponsable: varbinary(max)

Responsable Internold: int

ResponsableInterno: varbinary(max)

ResponsableExternold: int

ResponsableExterno: varbinary(max)

Documento: varbinary(max)

Aval: varbinary(max)

RedaccionResponsableId: int

RedaccionResponsable: varbinary(max)
RedaccionFechaHora: varbinary(max)

RedaccionEstado: int

RevisionDocumentoResponsableId: int

RevisionDocumentoResponsable: varbinary (max)

Revision Documento Fecha Hora: varbinary (max)

RevisionDocumentoEstado: int

VbFinancieroResponsableId: int

 $\label{prop:prop:constraint} \textbf{VbFinancieroResponsable}: varbinary (\texttt{max})$

VbFinancieroFechaHora: varbinary(max)

VbFinancieroEstado: int VbLegalResponsableld: int

 $\label{lem:vblegalResponsable:varbinary(max)} VbLegalResponsable: varbinary(max)$

 $\label{lem:vblegalFechaHora:} VbLegalFechaHora: varbinary (max)$

VbLegalEstado: int

VbTecnicoResponsable Id: int

VbTecnicoResponsable: varbinary(max)

VbTecnicoFechaHora: varbinary(max)

VbTecnicoEstado: int

VbTributarioResponsableId: int

 $\label{lem:varbinary} Vb Tributario Responsable: varbinary (max)$

VbTributarioEstado: int

FirmaRIResponsable: varbinary (max)

FirmaRIFechaHora: varbinary(max)

FirmaRIEstado: int

TerceroResponsableId: int

 $\textbf{FirmaTerceroResponsable:} \ varbinary(max)$

FirmaTerceroFechaHora: varbinary(max)

FirmaTerceroEstado: int

LegalizacionFirmasFechaHora: varbinary(max)

LegalizacionFirmasEstado: int

EscrituraPublicaFechaHora: varbinary(max)

EscrituraPublicaEstado: int CatalogacionResponsableId: int

CatalogacionResponsableid: Int

CatalogacionResponsable: varbinary(max)
CatalogacionFechaHora; varbinary(max)

 ${\bf Catalogacion Estado:} \ int$

ArchivoResponsableId: int

 ${\bf Archivo Responsable:}\ varbinary (max)$

ArchivoFechaHora: varbinary(max)

ArchivoEstado: int

ProgramacionAtencion

ProgramacionAtencionId: int

Codigo: varbinary(max)

Fecha: date TipoServicio: int SubTipoServicio: int Objeto: varbinary(max)

Solicitante: int

ContratanteA: int
RucA: varbinary(max)
ContratanteB: int

RucB: varbinary(max)

Tercero: int
RucT: varbinary(max)

Fechalnicio: date FechaFin: date

Importe: varbinary(max)
FormaPago: varbinary(max)

InteresCondicionesEspeciales: varbinary(max)

RequireAnticipo: varbinary(max)
RequireAval: varbinary(max)
Flujoproyectado: varbinary(max)
Presupuestado: varbinary(max)
ResponsableNegociacion: int
ResponsableAprobacion: int
ResponsableTramiteInterno: int

ResponsableTramiteExterno: int

OpinionFinanciera: int
OpinionTributaria: int
OpinionLegal: int

OpinionTecnica: int

AreaLegalAsignada: varbinary(max)
Observaciones: varbinary(max)
ResponsableRedactar: int

ResponsableRevisar: int ResponsableArchivar: int

Status: int

DescripcionOpinionFinanciera: varbinary(max)
DescripcionOpinionTributaria: varbinary(max)
DescripcionOpinionLegal: varbinary(max)

 $\label{lem:decomposition} \begin{aligned} & \textbf{DescripcionOpinionTecnica:} \ varbinary(max) \\ & \textbf{TiempoOpinionFinanciera:} \ int \end{aligned}$

TiempoOpinionTributaria: int TiempoOpinionLegal: int TiempoOpinionTecnica: int

TipoDocumento: int

RequiereLegalizacionFirmas: varbinary(max)

RequerimientoServicioId: int

Historial/

HistorialAcces

UsuarioID: int Clave: varbina IMEI: varbinary MAC: varbinan FechaRegistro Latitud: varbina Longitud: varbi

Pais: varbinary Ciudad: varbin Direccion: varb

oDispositivo

TipoDispositivold: int

Descripcion: varbinary(max)

Estado: bit Correlativo: int Dispositivold: int
UsuariolD: int

Codigo: varbinary(max)
TipoDispositivoId: int

Estado: bit

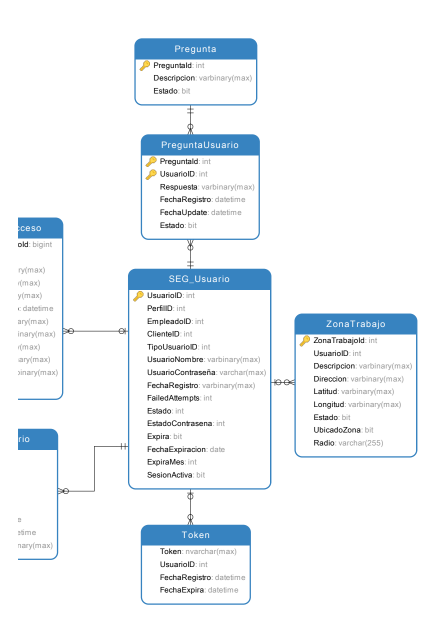
FechaRegistro: datetime FechaModificacion: date TokenDispositivo: varbir

Parametrold: int
Nombre: varbinary(max)
Estado: bit
Clausulald: int
Descripcion: varbinary(max)

SubTipoServicioParametro

SubTipoServicioParametrold: int
SubTipoServicioParametrold: int

Parametro





SEG_E

EmpleadoID:

Nombres: varb

ApellidosPater

ApellidosMatei

Direccion: varb

FechaContrata

TarjetaRFID: va

EstadoEmplea

DOI: varbinary

Telefono: varbi

OperadoraMov

Movil: varbinar

Genero: varbin

MailPersonal:

MailJob: varbir

FechaAlta: date

NombreFoto: v

DOIID: int

CargoID: int FechaNacimie



DocumentoCabeceraPieValorId: bigint

PieDescripcion: varbinary(max)

CabeceraDescripcion: varbinary(max)

ObservacionFinanciera: varbinary(max)
ObservacionTecnico: varbinary(max)
ObservacionLegal: varbinary(max)

Documentold: bigint

Documentold: bigint
EstadoProcesold: int
FechaRegistro: datetime
Nemonico: varbinary(max)

HistorialDocumentold: bigint

Usuariold: int

ObservacionGeneral: varbinary(max)

Version: varbinary(max)



npleado

nt

inary(max)

no: varbinary(max)
rno: varbinary(max)

into: date pinary(max) icion: date

arbinary(max)

ıdo: int

(max)
inary(max)
il: int
y(max)
iary(max)
varbinary(max)

e /arbinary(max)

nary(max) e

SEG_Configuracion_Seguridad

codWebConfiguracionSeguridad: int

linkInterno: varbinary(max)
linkExterno: varbinary(max)
cantidadLetraNombre: int
cantidadLetraApePaterno: int
cantidadLetraApeMaterno: int
cantidadLetraDNI: int
ordenNombre: int

ordenNombre: int ordenApePaterno: int ordenApeMaterno: int ordenDNI: int

mensajeEmail: varbinary(max)

MinExpiraToken: int RadioAcceso: int

TiempoRevisionResponsable: int TiempoRevisionEspecialista: int

EstadoProceso

EstadoProcesold: int

Tipo: varbinary(max)
Nombre: varbinary(max)

Descripcion: varbinary(max)

Estado: bit

SEG_PermisoMenu

WEB_PMeID: int

WEB_PMeNombre: varbinary(max)
WEB_PMeEstado: varbinary(max)
WEB_PMeFechaRegistro: datetime
WEB_PMeDataMenu: varbinary(max)

WEB_RoIID: int

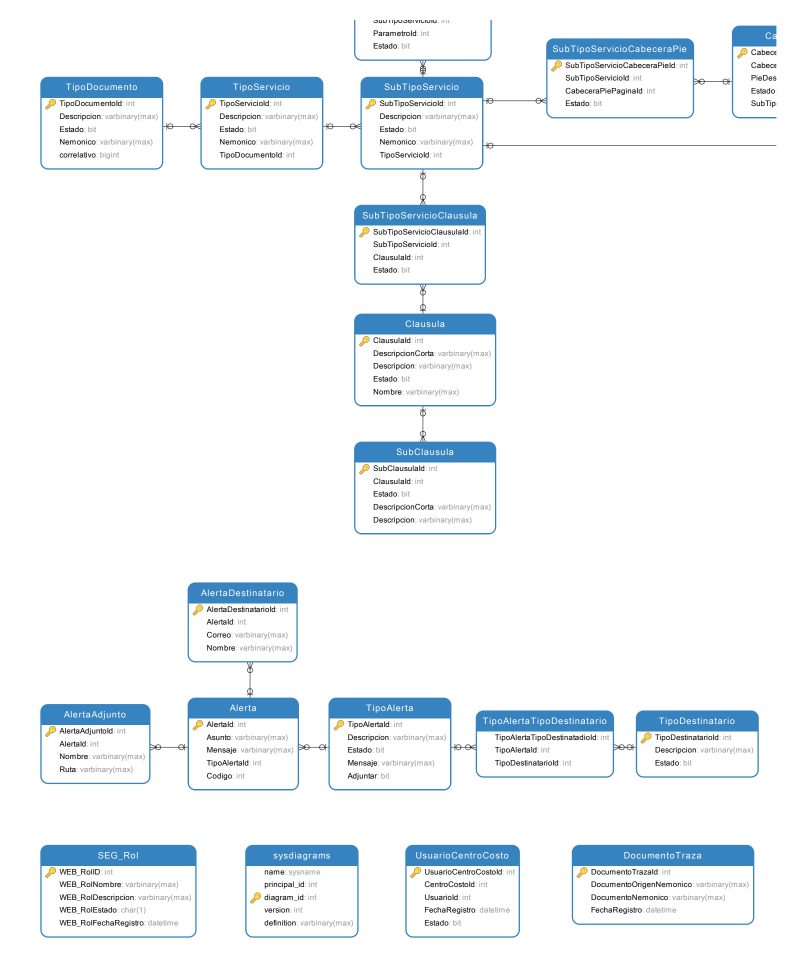
WEB_ModuloNombre: varbinary(max)

TipoDC

DOIID: varchar(6)

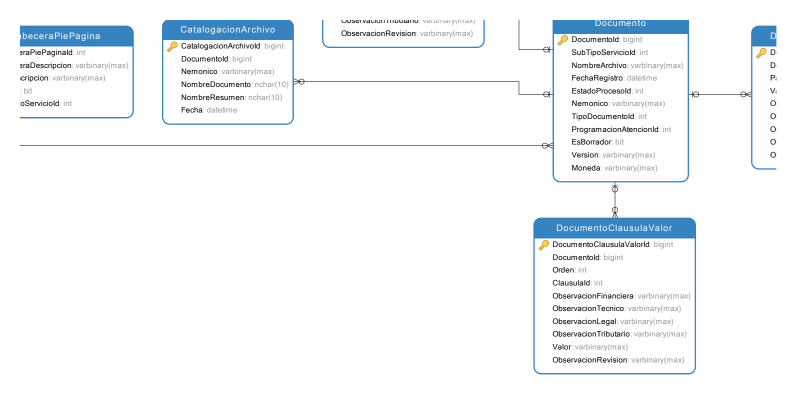
DESCRIPCION: varbinary(max)

Estado: int



Etapa

Etapald: int Descripcion: varbinary(max)



SEC Auditoria

codAuditoria: int fechaRegistro: datetime usuario: varbinary(max) proceso: varbinary(max) descripcion: varbinary(max) subsistema: varbinary(max) ip: varbinary(max) usuariodata: text datainicial: text codSala: int sala: varbinary(max)

formularioID: int

CuentaOrigen

Cuentald: int

Nombre: varbinary(max)
DE: varbinary(max)

SSL1: bit Port: int

Clave: varbinary(max)
Cuenta: varbinary(max)
sHost: varbinary(max)
Estado: bit

SEG_Permiso

WEB_PermID: int

WEB PermNombre: varbinary(max)

WEB_PermTipo: varbinary(max)

WEB_PermControlador: varbinary(max)

WEB_PermDescripcion: varbinary(max)

WEB_PermEstado: char(1)

WEB_PermFechaRegistro: datetime

WEB_PermNombreR: varbinary(max)

WEB ModuloNombre: varbinary(max)

Empresa

Empresald: int

RazonSocial: varbinary(max)

NombreComercial: varbinary(max) RepresentanteLegal: varbinary(max)

10

Ruc: varbinary(max)

Direction: varbinary(max)

Telefono: varbinary(max)

Estado: bit

Nemonico: varbinary(max)

SEG_PermisoRol

WEB_PRoIID: int
WEB_PermID: int
WEB_ROIID: int
WEB_PRoIFechaRegistro: datetime

SEG_RolUsuario

WEB_RUsulD: int
WEB_RollD: int
UsuariolD: int
WEB_RUsuFechaRegistro: datetime

TipoTramite

Area

Areald: int

Descripcion: varbinary(max)

Estado: bit

ocumentoParametroValor

ocumentoParametroValorId: bigint

ocumentold: bigint arametrold: int alor: varbinary(max)

bservacionFinanciera: varbinary(max) bservacionTecnico: varbinary(max) bservacionLegal: varbinary(max) bservacionTributario: varbinary(max) bservacionRevision: varbinary(max)







GestionTramite GestionTramiteld: int Descripcion: varbinary(max)

Estado: bit

Proveedor

ProveedorID: int
Descripcion: varbinary(max)
Estado: bit

SEG_Cargo

CargoID: int
Descripcion: varbinary(max)
Estado: int