Reporte

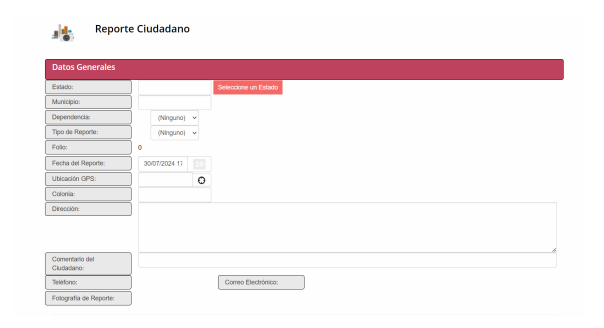
• Catálogo solo disponible para rol:

"RESPONSABLE RADAR".

"RESPONSABLE REPORTE"

"RESPONSABLE DEPENDENCIA". (SOLO CONSULTA)

"RESPONSABLE MUNICIPIO". (SOLO CONSULTA")





Nota Considerar Respuesta del Catálogo o Libre

Descripción de Columnas

```
Reporte
{
      ReporteId = ReporteId
      ReporteFolio = ReporteFolio
      ReporteFechaRegistro = ReporteFechaRegistro
      ReporteHoraRegistro = ReporteHoraRegistro
      ReporteFechaReportado = ReporteFechaReportado
      ReporteHoraReportado = ReporteHoraReportado
      EstadoId = EstadoId
      MunicipioId = MunicipioId
      DependenciaId = DependenciaId
      ColoniaId = ColoniaId
      TipoReporteId = TipoReporteId
      StatusReporteId = StatusReporteId
      RespuestaId = RespuestaId
      ReporteDireccion = ReporteDireccion
      ReportePersonalizado = ReportePersonalizado
      ReporteComentario = ReporteComentario
      ReporteUbicacionGps = ReporteUbicacionGps
      ReporteUbicacionGeoEspacial = ReporteUbicacionGeoEspacial
      ReporteFechaTermino = ReporteFechaTermino
      ReporteHoraTermino = ReporteHoraTermino
      ReporteComentarioTermino = ReporteComentarioTermino
      ReporteFotografiaTermino = ReporteFotografiaTermino
      ReporteDeviceId = ReporteDeviceId
      ReporteUsuarioAtencionId = ReporteUsuarioAtencionId
      ReporteUsuarioAtencionNick = ReporteUsuarioAtencionNick
      ReporteUsuarioAtencionIDGAM = ReporteUsuarioAtencionIDGAM
      ReporteUsuarioAtencionEncriptado = ReporteUsuarioAtencionEncriptado
      ReporteBloqueado = ReporteBloqueado
      ReporteFechaBloqueo = ReporteFechaBloqueo
      ReporteUsuarioBloqueo = ReporteUsuarioBloqueo
      ReporteEmail = ReporteEmail
      ReporteTelefono = ReporteTelefono
      ReporteFotografiaReportado = ReporteFotografiaReportado
      ReporteStatusSD = ReporteStatusSD
      ReporteStatusListaSD = ReporteStatusListaSD
      ReporteStatusEnvioTwitter = ReporteStatusEnvioTwitter
}
```

```
CREATE TABLE 'Reporte' (
 `ReporteId` char(36) COLLATE utf8_spanish_ci NOT NULL,
 `ReporteFolio` bigint(20) NOT NULL,
 `ReporteFechaRegistro` date DEFAULT NULL,
 `ReporteHoraRegistro` datetime DEFAULT NULL,
 `ReporteFechaReportado` date DEFAULT NULL,
 `ReporteHoraReportado` datetime DEFAULT NULL,
`EstadoId` int(11) DEFAULT NULL,
 `MunicipioId` int(11) DEFAULT NULL,
'Dependenciald' int(11) DEFAULT NULL,
 'Coloniald' int(11) DEFAULT NULL,
 `TipoReporteId` int(11) DEFAULT NULL,
 `StatusReporteId` int(11) DEFAULT NULL,
 `Respuestald` int(11) DEFAULT NULL,
 `ReporteDireccion` varchar(1024) COLLATE utf8_spanish_ci DEFAULT NULL,
 'ReportePersonalizado' varchar(100) COLLATE utf8_spanish_ci DEFAULT NULL,
 'ReporteComentario' varchar(90) COLLATE utf8 spanish ci DEFAULT NULL,
 'ReporteUbicacionGps' char(50) COLLATE utf8 spanish ci DEFAULT NULL,
 `ReporteUbicacionGeoEspacial` mediumtext COLLATE utf8_spanish_ci,
 `ReporteFechaTermino` date DEFAULT NULL,
 `ReporteHoraTermino` datetime DEFAULT NULL,
 'ReporteComentarioTermino' varchar(500) COLLATE utf8 spanish ci DEFAULT NULL,
 `ReporteFotografiaTermino` longblob NOT NULL,
 `ReporteFotografiaTermino_GXI` varchar(2048) COLLATE utf8_spanish_ci DEFAULT NULL,
 `ReporteDeviceId` varchar(128) COLLATE utf8_spanish_ci DEFAULT NULL,
 `ReporteUsuarioAtencionId` char(36) COLLATE utf8_spanish_ci DEFAULT NULL,
 'ReporteUsuarioAtencionNick' varchar(100) COLLATE utf8 spanish ci DEFAULT NULL,
 `ReporteUsuarioAtencionIDGAM` char(40) COLLATE utf8_spanish_ci DEFAULT NULL,
 `ReporteUsuarioAtencionEncripta` varchar(200) COLLATE utf8_spanish_ci DEFAULT NULL,
 `ReporteBloqueado` char(2) COLLATE utf8_spanish_ci DEFAULT NULL,
 `ReporteFechaBloqueo` datetime DEFAULT NULL,
 `ReporteUsuarioBloqueo` varchar(100) COLLATE utf8_spanish_ci DEFAULT NULL,
 `ReporteEmail` varchar(100) COLLATE utf8_spanish_ci DEFAULT NULL,
 `ReporteTelefono` char(20) COLLATE utf8_spanish_ci DEFAULT NULL,
`ReporteFotografiaReportado` longblob NOT NULL,
 `ReporteFotografiaReportado_GXI` varchar(2048) COLLATE utf8_spanish_ci DEFAULT NULL,
'ReporteStatusSD' char(10) COLLATE utf8 spanish ci DEFAULT NULL,
 'ReporteStatusListaSD' char(10) COLLATE utf8 spanish ci DEFAULT NULL,
`ReporteStatusEnvioTwitter` tinyint(1) DEFAULT NULL,
PRIMARY KEY ('Reporteld'),
KEY 'IREPORTE3' ('Estadold', 'Municipiold', 'Coloniald'),
KEY 'IREPORTE2' ('Estadold', 'Municipiold', 'Dependenciald', 'TipoReporteld'),
KEY 'IREPORTE4' ('Estadold', 'Municipiold', 'Respuestald'),
```

```
KEY 'IREPORTE1' ('StatusReporteId'),
 KEY 'UREPORTE' ('ReporteFechaReportado'),
 KEY 'UREPORTE1' ('ReporteFolio'),
 KEY 'UREPORTE2' ('ReporteUsuarioAtencionIDGAM'),
 KEY 'UREPORTE3' ('ReporteUsuarioAtencionId'),
 KEY 'UREPORTE4' ('ReporteUsuarioAtencionNick'),
 KEY 'UREPORTE5' ('ReporteDeviceId'),
 KEY 'UREPORTE6' ('TipoReporteld', 'ReporteFechaReportado', 'ReporteHoraReportado'),
 KEY 'UREPORTE7' ('ReporteFechaRegistro', 'ReporteHoraRegistro'),
 KEY 'UREPORTE8' ('ReporteStatusEnvioTwitter'),
 CONSTRAINT `GX 00080003` FOREIGN KEY ('Estadoid'), REFERENCES 'Estado' ('Estadoid'),
 CONSTRAINT `GX 000800050003` FOREIGN KEY (`Estadold`, `Municipiold`) REFERENCES `Municip
io` (`Estadold`, `Municipiold`),
 CONSTRAINT 'GX 00080008' FOREIGN KEY ('TipoReporteld') REFERENCES 'TipoReporte' ('TipoRe
porteld`),
CONSTRAINT `GX 0008000M00050003` FOREIGN KEY (`Estadold`, `Municipiold`, `Dependenciald`
) REFERENCES 'Dependencia' ('Estadold', 'Municipiold', 'Dependenciald'),
CONSTRAINT 'IREPORTE1' FOREIGN KEY ('StatusReporteId') REFERENCES 'StatusReporte' ('Status
Reporteld'),
CONSTRAINT `IREPORTE2` FOREIGN KEY (`Estadold`, `Municipiold`, `Dependenciald`, `TipoReport
eld') REFERENCES 'DependenciaReporte' ('Estadold', 'Municipiold', 'Dependenciald', 'TipoReport
eld`),
CONSTRAINT 'IREPORTE3' FOREIGN KEY ('Estadold', 'Municipiold', 'Coloniald') REFERENCES 'Colo
nia` (`Estadold`, `Municipiold`, `Coloniald`),
CONSTRAINT 'IREPORTE4' FOREIGN KEY ('Estadold', 'Municipiold', 'Respuestald') REFERENCES 'R
espuesta' ('Estadold', 'Municipiold', 'Respuestald')
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8 COLLATE=utf8 spanish ci
Tabla Adicional de Apoyo
Create Table
CREATE TABLE `StatusReporte` (
 'StatusReporteId' int(11) NOT NULL,
 'StatusReporteNombre' varchar(100) COLLATE utf8 spanish ci DEFAULT NULL,
 PRIMARY KEY ('StatusReporteId')
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8 COLLATE=utf8 spanish ci
```

Tabal Adicional de Apoyo

Create Table

CREATE TABLE 'Colonia' (

- 'EstadoId' int(11) NOT NULL,
- 'MunicipioId' int(11) NOT NULL,
- 'ColoniaId' int(11) NOT NULL,
- 'ColoniaNombre' varchar(100) COLLATE utf8_spanish_ci NOT NULL,
- 'ColoniaCodigoPostal' char(6) COLLATE utf8 spanish ci NOT NULL,

PRIMARY KEY ('EstadoId', 'MunicipioId', 'ColoniaId'),

KEY 'UCOLONIA' ('ColoniaNombre'),

CONSTRAINT 'ICOLONIA1' FOREIGN KEY ('EstadoId', 'MunicipioId') REFEREN CES 'Municipio' ('EstadoId', 'MunicipioId')

) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8 COLLATE=utf8_spanish_ci

Funcionalidad y reglas de negocio

Valores de Inicio al ingresar un nuevo registro

En CREATE

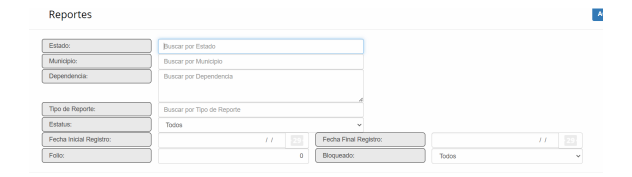
Columna	Funcionalidad
	 Autonumber
Reporteld	
	 Autonumber, diferente a
	Reporteld
ReporteFolio	
<pre>Default(ReporteFechaRegistro, Now());</pre>	•
Default(ReporteHoraRegistro, Now());	
beradic(Reporterior anegistro, Now());	•
	•
<pre>Default(ReporteFechaReportado, Now());</pre>	
<pre>Default(ReporteHoraReportado, Now());</pre>	•
Default(ReporteStatusSD, "ACTIVO");	•
	•
<pre>Default(ReporteStatusListaSD, "ACTIVO");</pre>	
	•
<pre>Default(ReporteStatusEnvioTwitter,false);</pre>	
ReporteBloqueado = "NO"	•
If insert;	_
	•
	Obligatorio
ReporteUbicacionGps	
	 Generar Colonia de acuerdo al
ColoniaId	ReporteUbicacionGps
If insert;	

En UPDATE

Columna	Funcionalidad
	 Default y obligatorio si el estatus es "TERMINADO"
ReporteFechaTermino	
ReporteHoraTermino	 Default y obligatorio si el estatus es "TERMINADO"
ReporteComentarioTermino	 Obligatorio si el estatus es "TERMINADO"
Respuestald	 Obligatorio si el estatus es "TERMINADO"
ReporteFotografiaReportado	 Obligatorio
ReporteUsuarioAtencionId	Usuario que atendió
	•

Filtros de Búsqueda

Filtros:



Grid de resultados de búsqueda

