



Gerencia Financiera

Departamento Informática

Informe de Actividades

Mensuales

Julio de 2022



MEMORANDUM

PARA: Marco Tulio Calix
Oficial de Información Pública

DE: Ing. Nahún Fajardo
Jefe de Informática

ASUNTO: Informes de Actividades del Portal de Transparencia

FECHA: 4 de agosto del 2022



Por este medio remitimos el informe de actividades del mes de julio del 2022 con el presupuesto ejecutado para ser cargado al Portal único de Transparencia.

Presupuesto ejecutado:

| <u>Actividad</u> | <u>Presupuesto</u> |
|--|--------------------|
| Mantenimiento de equipo computacional de manera correctiva para los departamentos municipales. | L. 0.00 |
| Realización de backup diario de la base de datos. | L. 0.00 |
| Mantenimiento de equipo computacional de manera preventiva para los departamentos municipales. | L. 0.00 |
| Reestructuración de Red | L. 0.00 |

Nota:

**MUNICIPALIDAD DE PUERTO CORTES****Departamento de Informática**

| # | COMUNIDAD/ BARRIO | ACTIVIDAD SEGÚN POA | DESCRIPCIÓN DE LAS ACCIONES | FECHA | PRESUPUESTO EJECUTADO |
|---|--|--|--|---|-----------------------|
| 1 | Palacio Municipal Estadio Excélsior Plaza Baquedano Bo. San Martín Bo. Copen | Mantenimiento de equipo computacional de manera correctiva para los departamentos municipales. | Se reportaron equipos con problemas en los departamentos de: Escuela especial, Adulto Mayor, Programas Sociales, Servicios Públicos, Tesorería, Peaje, Mantenimiento Municipal, Seguridad Ciudadana, Cultura y Turismo, DAC, Relleno Sanitario, Comedor Infantil, Catastro, Mantenimiento Vial, Promoción Social, Planeamiento Urbano, Procuraduría y Control de ingresos. | 4/7/2022 5/7/2022 (3) 6/7/2022 7/7/2022 11/7/2022 (3) 12/7/2022 13/7/2022 15/7/2022 (2) 18/7/2022 (3) 22/7/2022 27/7/2022 (4) 28/7/2022 29/7/2022 | L. 0.00 |
| 2 | Palacio Municipal | Realización de backup diario de la base de datos. | Mantener un respaldo actualizado de la información en caso siniestro o fallos en los sistemas. | 1/7/2022- 30/7/2022 | L. 0.00 |
| 3 | Palacio Municipal Peaje | Mantenimiento de equipo computacional de manera preventiva para los departamentos municipales. | Se realizaron mantenimientos de manera preventiva en los siguientes departamentos: Informática, Auditoría Fiscal, Control Ingresos, Peaje, Telecentro y DAC y secciones. | 11/7/2022 13/7/2022 (2) 18/7/2022 25/7/2022 | L. 0.00 |
| 4 | Barrio El Centro | Reestructuración de Red | Se realizaron las siguientes reestructuraciones de red: DMIAJ | 19/7/2022 al 22/7/2022 | L. 0.00 |

ANEXOS

Se presentan fotografías de las siguientes actividades realizadas.

- Mantenimiento de equipo computacional de manera correctiva para los departamentos municipales.



ANEXOS

- **Mantenimiento de equipo computacional de manera preventiva para los departamentos municipales.**



ANEXOS

- Realización de backup diario de la base de datos.

| Nombre | Fecha de modificaci... | Tipo | Tamaño |
|---|------------------------|------------------------|--------------|
|  bdsimaf_20220803_220000.sql | 03/08/2022 10:03 p.m. | SQL-Script | 5,863,251 KB |
|  bdsimaf_20220802_220000.sql | 02/08/2022 10:03 p.m. | SQL-Script | 5,864,405 KB |
|  bdsimaf_20220801_220000.sql | 01/08/2022 10:03 p.m. | SQL-Script | 5,875,641 KB |
|  bdsimaf_20220731_220000.sql | 31/07/2022 10:03 p.m. | SQL-Script | 5,891,912 KB |
|  bdsimaf_20220730_220000.sql | 30/07/2022 10:03 p.m. | SQL-Script | 5,891,912 KB |
|  bdsimaf_20220729_220000.sql | 29/07/2022 10:03 p.m. | SQL-Script | 5,891,935 KB |
|  bdsimaf_20220728_220000.sql | 28/07/2022 10:03 p.m. | SQL-Script | 5,727,386 KB |
|  bdsimaf_20220727_220000.sql | 27/07/2022 10:03 p.m. | SQL-Script | 5,726,064 KB |
|  bdsimaf_20220726_220000.sql | 26/07/2022 10:03 p.m. | SQL-Script | 5,725,056 KB |
|  mysql-bdsimaf.bat | 26/07/2022 10:52 a.m. | Archivo por lotes d... | 1 KB |
|  empacir.bat | 26/07/2022 10:49 a.m. | Archivo por lotes d... | 1 KB |
|  bdsimaf_20220322_220000.rar | 23/03/2022 06:09 p.m. | WinRAR archive | 270,126 KB |
|  bdsimaf_20210128_220000.rar | 01/02/2021 01:09 p.m. | WinRAR archive | 49,085 KB |
|  bdsimaf_20201217_83529.7z | 17/12/2020 08:40 a.m. | WinRAR archive | 207,506 KB |
|  simaf_autobackup.bat | 17/12/2020 08:30 a.m. | Archivo por lotes d... | 1 KB |
|  mpc_20201217_82747.7z | 17/12/2020 08:27 a.m. | WinRAR archive | 576 KB |
|  prueba3.bat | 19/02/2020 10:13 a.m. | Archivo por lotes d... | 1 KB |
|  prueba2.bat | 11/02/2020 10:41 a.m. | Archivo por lotes d... | 1 KB |
|  WFD-16-13-002.dmp | 22/03/2019 04:13 p.m. | Archivo DMP | 24 KB |
|  prueba.bat | 21/03/2019 04:03 p.m. | Archivo por lotes d... | 1 KB |
|  empacir - copia.bat | 19/03/2019 09:46 a.m. | Archivo por lotes d... | 3 KB |
|  mysqldump.exe | 04/10/2018 07:43 a.m. | Aplicación | 4,059 KB |
|  simaf_clean.bat | 17/01/2015 09:49 a.m. | Archivo por lotes d... | 1 KB |

ANEXOS

- Reestructuración de Red





GERENCIA DE PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO
Departamento de Desarrollo e
Innovación Tecnológica
Reporte de Actividades
Julio 2022

+siguenos



www.ampuertocortes.hn
Municipalidad de Puerto Cortes



**MUNICIPALIDAD DE PUERTO CORTES
DESARROLLO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA**

DC-DIT-2020-22

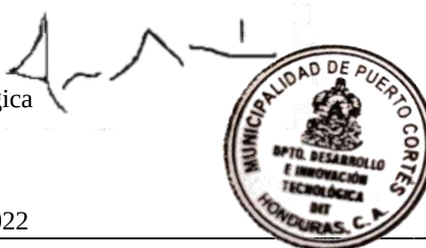
MEMORANDO

Para : Marco Tulio Cáliz
Oficial de Información Pública

De : Lic. Jorge Castejón
Jefe de Desarrollo e Innovación Tecnológica

Fecha : 8 de Agosto del 2022

Asunto : Informe Portal de Transparencia- Julio 2022



Remitimos a usted el informe de Actividades del mes de Julio 2022. No se ejecutó presupuesto debido al tipo de actividad que realizada.

El reporte consta de 26 páginas incluyendo esta nota.

cc.Archivo

MUNICIPALIDAD DE PUERTO CORTÉS

DEPARTAMENTO DE DESARROLLO E INNOVACION TECNOLOGICA

| # | SECTOR | NOMBRE DE LA ACTIVIDAD | DESCRIPCIÓN | COMUNIDAD/BARRIO | FECHA | PRESUPUESTO EJECUTADO |
|----|-------------------|-----------------------------|---|-------------------|--------|-----------------------|
| 1 | Todo el Municipio | Soporte Técnico | En uso de y mantenimieto Correo electronico institucional y CRM | Todo el municipio | jul-22 | 0.00 |
| 2 | Todo el Municipio | Actualización de contenidos | Contenidos portal web municipal (Ampuertocortes.hn) | Todo el municipio | jul-22 | 0.00 |
| 3 | Todo el Municipio | Actualización portal web | Actualización plataforma wordpress, plugins y plantillas | Todo el municipio | jul-22 | 0.00 |
| 4 | Todo el Municipio | Reunión de trabajo | Reunión de seguimiento proceso Gestión Tecnológica | Todo el municipio | jul-22 | 0.00 |
| 5 | Todo el Municipio | Aplicación Web | Seguimiento a las acciones en cdm con usuario que lo soliciten ejecución de scripts de | Todo el municipio | jul-22 | 0.00 |
| 6 | Todo el Municipio | Aplicación Web | Se realizaron actualizaciones al sistema de fondos externos, | Todo el municipio | jul-22 | 0.00 |
| 7 | Todo el Municipio | Aplicación Web | Se actualizo modulo de ingreso de actas a la aplicación de Secretaria. | Todo el municipio | jul-22 | 0.00 |
| 8 | Todo el Municipio | Aplicación Web | Reuniones de seguimiento proceso Gestión de Calidad. | Todo el municipio | jul-22 | 0.00 |
| 9 | Todo el Municipio | Aplicación Web | Reunión con el personal de calidad Camila Padilla, Dania Silva y Mariela Pineda, revisión de cambios al CDM. | Todo el municipio | jul-22 | 0.00 |
| 10 | Todo el Municipio | Aplicación Web | Revisión de backups de los sistemas, Revisión del firewall y blacklists. | Todo el municipio | jul-22 | 0.00 |
| 11 | Todo el Municipio | Aplicación Web | Presentación de los avances a Gestión de Calidad del módulo de Seguimiento | Todo el municipio | jul-22 | 0.00 |
| 12 | Todo el Municipio | Capacitacion | Capacitación de la versión 2.0 del Módulo de CGM temas: a.Kanban de tickets (To do, Doing, Done) b.Reportes | Todo el municipio | jul-22 | 0.00 |

| | | | | | | |
|----|-------------------|----------------|--|-------------------|--------|------|
| 13 | Todo el Municipio | Aplicación Web | <p>Mapas de proceso: Una visión general de los procesos municipales y tickets en sus tres principales estados (Pendientes, En Proceso, Completados)</p> <p>En el tipo Solicitud: se socializo un nuevo tipo de categoría;</p> <p>a.Soporte Técnico</p> <p>i.Correo Electrónico</p> <p>ii.Creación modificación de usuarios de sistemas</p> <p>iii.Reportes de sistemas web</p> <p>iv.Revisión conexión de internet</p> <p>v.Revisión de computadoras</p> <p>vi.Solicitud de cambios a simafi</p> <p>vii.Reporteria de simafi</p> <p>viii.Creacion/modificación usuarios de simafi</p> <p>6.Introducción a la pantalla como responder a tickets pendientes principales cambios:</p> <p>a.Cargo/Puesto: campo dedicado a destinar que tipo de responsable se enviará o pondrá como responsable del ticket.</p> <p>b.Nombre del Encargado(s): quien o quienes serán los responsables de atender la solicitud.</p> <p>c.Fecha se brindará Servicio: es la fecha que el departamento seleccionara para así poder atender el ticket según su planificación y el nivel de urgencia del mismo.</p> <p>d.Adjuntos: son complementos archivos que se pueden adjuntar para transmitir una idea completa de como abordar la solicitud a dar respuesta inmediata a la misma.</p> <p>7.Pantalla de seguimiento esta su finalidad es poder conversar con los involucrados acerca del ticket mismo, es un canal de comunicación que servirá para retroalimentar</p> <p>8.Pantalla de reprogramación: este es un tema importante se explica en el documento adjunto "Tutorial", pero en si posee la misma información que la pantalla de responder ticket.</p> <p>9.Otros elementos que están adjuntos al documento.</p> | Todo el municipio | jul-22 | 0.00 |
| 14 | Todo el Municipio | Aplicación Web | Vista de Tickets para el Perfil de Calidad (CGM) | Todo el municipio | jul-22 | 0.00 |
| 15 | Todo el Municipio | Aplicación Web | Tabla de Matriz de Documentos por Roles (CGM) | Todo el municipio | jul-22 | 0.00 |

| | | | | | | |
|------------------------------------|-------------------|--------------------|---|-------------------|--------|-------------|
| 16 | Todo el Municipio | Aplicación Web | Reunión con el Ingeniero Víctor para dialogar sobre las modificaciones a realizarse para sistema de monitoreo, módulo de CDM. Donde se concluyó que necesitaría varias modificaciones. | Todo el municipio | jul-22 | 0.00 |
| 17 | Todo el Municipio | Aplicación Web | Solicitud Creacion de Modulo de Solicitudes de Alcaldía La gerencia de Planificación solicita a DIT desarrollar un modulo para la creacion y gestión de solicitudes de Alcaldía con el módulo se pretende: 1.Manejo de Sectores 2.Manejos de Barrios 3.Tipos de documentos de identificación 4.Registro de solicitantes 5.Registro de la solicitud en el modulo que conlleve bajo el capo, creacion de una solicitud de tipo CGM al departamento solicitante. 6.Reportes 7.Dashboards básicos | Todo el municipio | jul-22 | 0.00 |
| 18 | Todo el Municipio | Aplicación Web | Ordenar y modificar la pantalla del registro de los indicadores de gestión, agregándole los campos necesarios pedido por el ingeniero Víctor | Todo el municipio | jul-22 | 0.00 |
| 19 | Todo el Municipio | Reunión de trabajo | reunión con el ingeniero Víctor, donde se trataron temas relacionados con los indicadores de gestión, Donde se concluyó que se necesitaría varias modificaciones. | Todo el municipio | jul-22 | 0.00 |
| 20 | Todo el Municipio | Reunión de trabajo | Reunión personal de gestion calidad para ver avances sistema CGM | Todo el municipio | jul-22 | 0.00 |
| 21 | Todo el Municipio | Reunión de trabajo | Reunión avances aplicación Fondos Externos. | Todo el municipio | jul-22 | 0.00 |
| 22 | Todo el Municipio | Aplicación Web | Soporte a los distintos departamentos a solicitudes hechas por el CGM y CDM | Todo el municipio | jul-22 | 0.00 |
| TOTAL PRESUPUESTO EJECUTADO | | | | | | 0.00 |



MUNICIPALIDAD DE PUERTO CORTES

UN COMPROMISO DE TODOS

AMPUERTOCORTES.COM II FB.COM/PUERTO CORTES.COM II @AMPUERTOCORTES

Dirección de la Oficina: Estadio Excelsior, Segunda Planta, Local 209

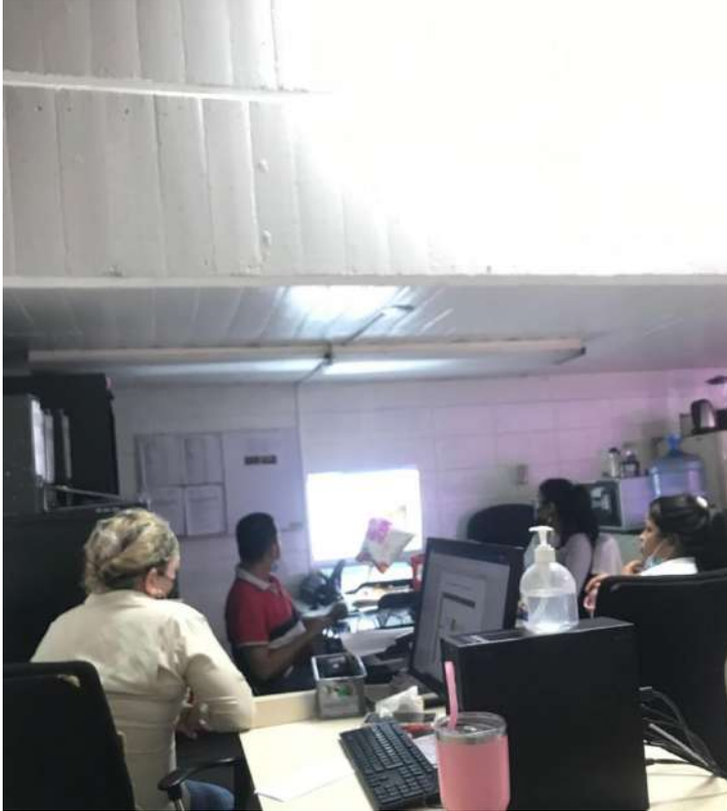
Responsable del Departamento: Jorge Castejon

Informe correspondiente al mes: Junio 2022



ANEXOS

Reunión con personal de Fondos Externos



Realización, y dibujo del cuadro de desempeño con los datos suministrados al sistema.

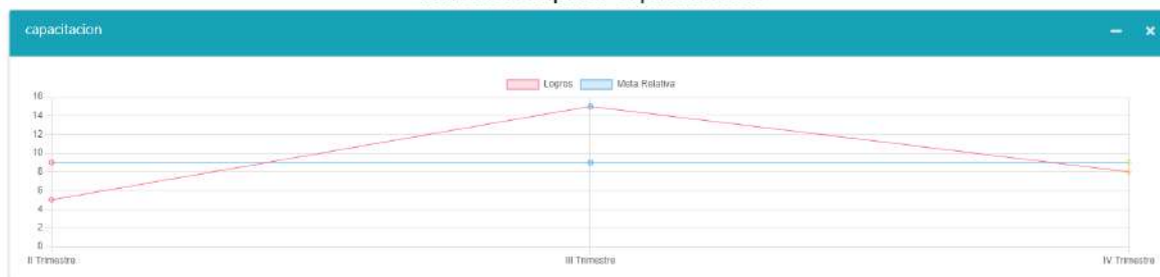
| EE-Educación | |
|---|--|
| Educación: Formación destinada a desarrollar la capacidad intelectual, moral y afectiva de las personas de acuerdo con la cultura y las normas de convivencia de la sociedad a la que pertenecen. | |
| Vinculación con los ODS: Educación de Calidad, 5 Igualdad de Género, 10 Reducción de las desigualdades y 17 Alianzas para lograr los objetivos. | |
| Responsable: Secretaria de Educación, a través de la Dirección Municipal, Municipalidad de Puerto Cortés, Instituto Nacional de Formación Profesional, Universidad Nacional Autónoma de Honduras. | |
| R1: Mejoradas las competencias educativas de los estudiantes del municipio de Puerto Cortés en un 5%, en los niveles pre básico, básico y media, mediante la implementación de las herramientas del currículo nacional básico de la secretaria de educación en un periodo de cinco años. | |
| Responsables internos de la Municipalidad: gerencia de planificación y desarrollo, programas sociales, sección de educación. | |
| Producto | Estrategia |
| P1- Apoyada la Secretaria de Educación en la capacitación de docentes en las áreas curriculares para las competencias básicas en Matemática y Español. | E1- Monitoreadas las capacitaciones aplicada a los docentes en articulación con la SE. |
| P2- Funcionando Consejos Escolares de Desarrollo. | E1- Organizar y estructurar los Consejos Escolares de Desarrollo en los Centros Educativos del Municipio, desarrollando talleres para elaborar los Planes estratégicos y operativos de cada uno. |
| P3- Implementado programas y proyectos educativos para el fortalecimiento de las competencias básicas. | E1- Ejecutar Competencias Básicas Temáticas en los educandos, que permitan fomentar conocimientos, habilidades y destrezas como ser los campeones y olimpiadas. |
| P4- Conformado y funcionando el Consejo Municipal de Desarrollo Educativo (COMDE). | E1- Firmar convenios con las instituciones que implementan programas y proyectos educativos. |
| P5- Contratado personal de apoyo en centros educativos del municipio. | E1- Gestionar con cooperantes y la autoridad educativa local el cumplimiento a la ley de fortalecimiento a la educación pública. E2- Realizar convenios con la Dirección Distrital para la asignación de personal (docentes, vigilantes, aseadores, niñeras) en centros educativos de pre básica, básica y media. |
| P6- Entregadas becas a estudiantes por excelencia académica en niveles de básica, media y universitaria. | E1- Realizar estudios socioeconómicos, llenado de ficha y revisión de notas para la entrega de las becas. |
| P7- Entregadas pizarras electrónicas a centros educativos gubernamentales. | E1- Firma de convenio para la obtención de pizarras electrónicas. E2- Capacitar a maestros en el uso de pizarras electrónicas. |

Elaboración de cuadros de meta.

| Indicadores Metas | | Añadir nuevo <input type="checkbox"/> Borrar artículos seleccionados | | | | |
|--------------------------|--------------------------|--|--------|---|-------------------|-------------|
| | | Descripción | Avance | Evidencias | Fecha de Registro | Usuario |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Impartimos la Primera Capacitación | 1 | LISTA DE CAMBIOS.docx 11.28 KB | 15/4/2022 | mgames39 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Impartimos la segunda capacitación | 3 | MATRIZ EVALUACION TRIMESTRAL X OPTO F-029.xlsx 39.92 KB | 15/5/2022 | mgames39 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Tercera capacitación | 1 | MATRIZ EVALUACION TRIMESTRAL X OPTO F-029.xlsx 39.92 KB | 15/6/2022 | mgames39 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Impartimos una cuarta Capacitación | 4 | PROCESO AC 2021.xlsx 122.06 KB | 15/7/2022 | b.ortiz2022 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Quinta Capacitación | 3 | pdm_esc.pdf 2.01 MB | 15/9/2022 | b.ortiz2022 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Sexta Capacitación | 5 | MATRIZ EVALUACION TRIMESTRAL X OPTO F-029.xlsx 39.92 KB | 15/8/2022 | b.ortiz2022 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Séptima Capacitación | 2 | LOGICA DEL PROCESO DE MONITOREO.docx 27.41 KB | 15/10/2022 | b.ortiz2022 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Octava Capacitación | 6 | LISTA DE CAMBIOS.docx 11.28 KB | 15/11/2022 | b.ortiz2022 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Capacitación a la ciudadanía | 3 | LISTA DE CAMBIOS.docx 11.28 KB | 29/7/2022 | b.ortiz2022 |

Elaboración de Graficas de Indicadores de gestión.

Indicador: Impartir Capacitaciones



| Período | Logros | Meta Relativa | Porcentaje Logrado |
|---------------|--------|---------------|--------------------|
| II Trimestre | 5 | 9 | 55.56% |
| III Trimestre | 15 | 9 | 166.67% |
| IV Trimestre | 8 | 9 | 88.89% |
| Totales | 28 | 27 | 103.70% |

Si cumplio

Pantallas de Código Modelo – Sectores

```
1  <?php
2
3  namespace App\Models\Sectores;
4
5  use Illuminate\Database\Eloquent\Factories\HasFactory;
6  use Illuminate\Database\Eloquent\Model;
7
8  class sectoresMdl extends Model
9  {
10     use HasFactory;
11     protected $table = "sci_sectores";
12     protected $primaryKey = "id_sector";
13
14     protected $fillable = [
15         "id_sector",
16         "sector",
17         "id_estado",
18         "id_usuario",
19         "fecha_creacion"
20     ];
21     public $timestamps = false;
22 }
23
```

Pantallas de Código Modelo – Barrios

```
1  <?php
2
3  namespace App\Models\Barrios;
4
5  use Illuminate\Database\Eloquent\Factories\HasFactory;
6  use Illuminate\Database\Eloquent\Model;
7
8  class barriosMdl extends Model
9  {
10     use HasFactory;
11     protected $table = "sci_barrios";
12     protected $primaryKey = "id_barrio";
13
14     protected $fillable = [
15         "id_barrio",
16         "id_sector",
17         "barrio",
18         "id_estado"
19     ];
20     public $timestamps = false;
21 }
```

Pantalla de código Modelo – Tipo Documentos

```
1  <?php
2
3  namespace App\Models\DocumentosAlcaldia;
4
5  use Illuminate\Database\Eloquent\Factories\HasFactory;
6  use Illuminate\Database\Eloquent\Model;
7
8  class documentosAlcaldiaMdl extends Model
9  {
10     use HasFactory;
11     protected $table = "sci_tipo_documento_alcaldia";
12     protected $primaryKey = "id_tipodocumento";
13
14     protected $fillable = [
15         "id_tipodocumento",
16         "descripcion",
17         "fecha_creacion",
18         "id_estado"
19     ];
20     public $timestamps = false;
21 }
```

Pantalla de Código Modelo – Solicitantes

```
1  <?php
2
3  namespace App\Models\Solicitantes;
4
5  use Illuminate\Database\Eloquent\Factories\HasFactory;
6  use Illuminate\Database\Eloquent\Model;
7
8  class solicitantesMdl extends Model
9  {
10     use HasFactory;
11     protected $table = "sci_solicitantes";
12     protected $primaryKey = "id_solicitante";
13
14     protected $fillable = [
15         "id_solicitante",
16         "id_tipodocumento",
17         "documento_identifica",
18         "nombres_apellidos",
19         "telefono_1",
20         "telefono_2",
21         "id_usuario_crea",
22         "direccion",
23         "id_estado",
24         "fecha_creacion",
25         "id_genero"
26     ];
27     public $timestamps = false;
28 }
```

Pantalla código – Modelo Solicitud Alcaldía

```
1  <?php
2
3  namespace App\Models\SolicitudesAlcaldia;
4
5  use Illuminate\Database\Eloquent\Factories\HasFactory;
6  use Illuminate\Database\Eloquent\Model;
7
8  class SolicitudesAlcaldiaMdl extends Model
9  {
10     use HasFactory;
11     protected $table = "sci_solicitudes_alcaldia";
12     protected $primaryKey = "id_solicitud";
13
14     protected $fillable = [
15         "id_solicitud",
16         "id_registro_documento",
17         "id_documento",
18         "id_tipo",
19         "id_sub_tipo",
20         "id_departamento_crea",
21         "id_usuario_crea",
22         "id_departamento_recibe",
23         "fecha_recibe_solicitud",
24         "fecha_creacion",
25         "id_solicitante",
26         "id_sector",
27         "id_barrio",
28         "asunto",
29         "descripcion",
30         "id_estado",
31         "adjunto_1",
32         "adjunto_2"
33     ];
34     public $timestamps = false;
35 }
```

Estructuras SQL

```
/*
Tabla sectores
*/

CREATE TABLE `sci_sectores` (
  `id_sector` INT(11) NOT NULL AUTO_INCREMENT,
  `sector` VARCHAR(300) NOT NULL COLLATE 'utf8_general_ci',
  `id_estado` INT(11) NOT NULL DEFAULT '1',
  `id_usuario` INT(11) NOT NULL DEFAULT '5',
  `fecha_creacion` DATETIME NOT NULL DEFAULT curdate(),
  PRIMARY KEY (`id_sector`) USING BTREE
)
COMMENT='Tabla que registra los diferentes sectores de la comunidad en Puerto Cortes.'
COLLATE='utf8_general_ci'
ENGINE=InnoDB;

/*
Vista para el grid de datos
*/

CREATE VIEW vw_vista_grid_sectores as
SELECT
  t1.id_sector,
  t1.sector,
  t1.id_estado,
  t2.descripcion,
  t1.id_usuario,
  CONCAT(t3.usuario,'/',t3.nombres,' ',t3.apellidos) AS usuario,
  t1.fecha_creacion
FROM sci_sectores t1, sci_estado t2, sci_usuarios t3
WHERE t1.id_estado=t2.id_estado
AND t1.id_usuario=t3.id_usuario
ORDER BY t1.id_sector
```

```
/*
Bulk Data
*/

insert into sci_sectores(sector,id_estado,id_usuario,fecha_creacion) values('CAMPANA',1,5,'2022-07-05 07:17:17');
insert into sci_sectores(sector,id_estado,id_usuario,fecha_creacion) values('ECO TURISMO',1,5,'2022-07-05 07:17:17');
insert into sci_sectores(sector,id_estado,id_usuario,fecha_creacion) values('EL DORVENIR',1,5,'2022-07-05 07:17:17');
insert into sci_sectores(sector,id_estado,id_usuario,fecha_creacion) values('CHAMELECONCITO',1,5,'2022-07-05 07:17:17');
insert into sci_sectores(sector,id_estado,id_usuario,fecha_creacion) values('LAS DELICIAS',1,5,'2022-07-05 07:17:17');
insert into sci_sectores(sector,id_estado,id_usuario,fecha_creacion) values('PENINSULA ESTE',1,5,'2022-07-05 07:17:17');
insert into sci_sectores(sector,id_estado,id_usuario,fecha_creacion) values('PENINSULA OESTE',1,5,'2022-07-05 07:17:17');
insert into sci_sectores(sector,id_estado,id_usuario,fecha_creacion) values('RAMAL DE LIMA',1,5,'2022-07-05 07:17:17');
insert into sci_sectores(sector,id_estado,id_usuario,fecha_creacion) values('CALAN',1,5,'2022-07-05 07:17:17');
insert into sci_sectores(sector,id_estado,id_usuario,fecha_creacion) values('MEDINA',1,5,'2022-07-05 07:17:17');
insert into sci_sectores(sector,id_estado,id_usuario,fecha_creacion) values('CARRETERO OMOA',1,5,'2022-07-05 07:17:17');
insert into sci_sectores(sector,id_estado,id_usuario,fecha_creacion) values('PUERTO NUEVO',1,5,'2022-07-05 07:17:17');
insert into sci_sectores(sector,id_estado,id_usuario,fecha_creacion) values('EL CHILE',1,5,'2022-07-05 07:17:17');
insert into sci_sectores(sector,id_estado,id_usuario,fecha_creacion) values('BARACOA',1,5,'2022-07-05 07:17:17');
insert into sci_sectores(sector,id_estado,id_usuario,fecha_creacion) values('ZAPADRIL',1,5,'2022-07-05 07:17:17');
insert into sci_sectores(sector,id_estado,id_usuario,fecha_creacion) values('NUEVOS HORIZONTES',1,5,'2022-07-05 07:17:17');
insert into sci_sectores(sector,id_estado,id_usuario,fecha_creacion) values('PUENTE ALTO',1,5,'2022-07-05 07:17:17');
insert into sci_sectores(sector,id_estado,id_usuario,fecha_creacion) values('TAPON DE LOS OROS',1,5,'2022-07-05 07:17:17');
insert into sci_sectores(sector,id_estado,id_usuario,fecha_creacion) values('CARIFUNA',1,5,'2022-07-05 07:17:17');
insert into sci_sectores(sector,id_estado,id_usuario,fecha_creacion) values('CORTES',1,5,'2022-07-05 07:17:17');
insert into sci_sectores(sector,id_estado,id_usuario,fecha_creacion) values('COMAYAGUA',1,5,'2022-07-05 07:17:17');
insert into sci_sectores(sector,id_estado,id_usuario,fecha_creacion) values('CHOLOMA',1,5,'2022-07-05 07:17:17');
insert into sci_sectores(sector,id_estado,id_usuario,fecha_creacion) values('BRISA DE TRAMADE',1,5,'2022-07-05 07:17:17');
```

```
/*
Tabla de barrios
*/

CREATE TABLE `sci_barrios` (
  `id_barrio` INT(11) NOT NULL AUTO_INCREMENT,
  `id_sector` INT(11) NOT NULL,
  `barrio` VARCHAR(300) NOT NULL COLLATE 'utf8_general_ci',
  `id_estado` INT(11) NOT NULL DEFAULT '1',
  PRIMARY KEY (`id_barrio`) USING BTREE,
  INDEX `id_sector` (`id_sector`) USING BTREE
)
COMMENT='Tabla de barrios segun sectores.'
COLLATE='utf8_general_ci'
ENGINE=InnoDB;
```

```

/*
Bulk data
*/
insert into sci_barrios(id_sector, barrio, id_estado) values(1, 'CAMPANA',1);
insert into sci_barrios(id_sector, barrio, id_estado) values(1, 'NUEVA CAMPANA',1);
insert into sci_barrios(id_sector, barrio, id_estado) values(1, 'COL. 6 DE MAYO',1);
insert into sci_barrios(id_sector, barrio, id_estado) values(1, 'COL. GRAN VILLA',1);
insert into sci_barrios(id_sector, barrio, id_estado) values(1, 'COL. SAN ROQUE',1);
insert into sci_barrios(id_sector, barrio, id_estado) values(2, 'LA PITA',1);
insert into sci_barrios(id_sector, barrio, id_estado) values(2, 'RIO ARRIBA',1);
insert into sci_barrios(id_sector, barrio, id_estado) values(2, 'EL BALSAMO',1);
insert into sci_barrios(id_sector, barrio, id_estado) values(2, 'LA PRENSA',1);
insert into sci_barrios(id_sector, barrio, id_estado) values(2, 'COL. SAN ANTONIO',1);
insert into sci_barrios(id_sector, barrio, id_estado) values(2, 'AGUA CALIENTE',1);
insert into sci_barrios(id_sector, barrio, id_estado) values(2, 'BUENA VISTA',1);
insert into sci_barrios(id_sector, barrio, id_estado) values(22, 'BIJAO',1);
insert into sci_barrios(id_sector, barrio, id_estado) values(2, 'RIO ABAJO',1);
insert into sci_barrios(id_sector, barrio, id_estado) values(2, 'CIENEGUITA',1);
insert into sci_barrios(id_sector, barrio, id_estado) values(3, 'LA LAGUNA',1);
insert into sci_barrios(id_sector, barrio, id_estado) values(3, 'COL. PORTUARIA',1);
insert into sci_barrios(id_sector, barrio, id_estado) values(3, 'RIO MAR',1);
insert into sci_barrios(id_sector, barrio, id_estado) values(3, 'EL PORVENIR',1);
insert into sci_barrios(id_sector, barrio, id_estado) values(3, 'PALERMO',1);
insert into sci_barrios(id_sector, barrio, id_estado) values(3, 'LOMAS DEL PUERTO',1);
insert into sci_barrios(id_sector, barrio, id_estado) values(4, 'COL. 18 DE NOVIEMBRE',1);
insert into sci_barrios(id_sector, barrio, id_estado) values(4, 'CASA AZUL',1);
insert into sci_barrios(id_sector, barrio, id_estado) values(4, 'CHAMELECONCITO',1);
insert into sci_barrios(id_sector, barrio, id_estado) values(4, 'BANDERAS III',1);
insert into sci_barrios(id_sector, barrio, id_estado) values(5, 'COL. FRATERNIDAD',1);
insert into sci_barrios(id_sector, barrio, id_estado) values(5, 'COL. 30 DE MAYO',1);
insert into sci_barrios(id_sector, barrio, id_estado) values(5, 'LAS DELICIAS',1);
insert into sci_barrios(id_sector, barrio, id_estado) values(6, 'CAMAGÜEY',1);
insert into sci_barrios(id_sector, barrio, id_estado) values(6, 'COL. VACACIONAL',1);

```

```

/*
Vista sectores y barrios
*/
CREATE VIEW vw_sectores_barrios as
SELECT
t1.id_sector,
t1.sector,
t1.id_estado AS id_estado_sector,
t3.descripcion AS estado_sector,
t2.id_barrio,
t2.barrio,
t2.id_estado AS id_estado_barrio,
t4.descripcion AS estado_barrio
FROM sci_sectores t1, sci_barrios t2, sci_estado t3, sci_estado t4
WHERE t1.id_sector=t2.id_sector
AND t2.id_estado=t4.id_estado
AND t1.id_estado=t3.id_estado

/*
Tipo documento
*/
CREATE TABLE `sci_tipo_documento_alcaldia` (
  `id_tipodocumento` INT(11) NOT NULL AUTO INCREMENT,
  `descripcion` VARCHAR(200) NOT NULL COLLATE 'utf8_general_ci',
  `fecha_creacion` DATETIME NOT NULL,
  `id_estado` INT(11) NOT NULL DEFAULT '1',
  PRIMARY KEY (`id_tipodocumento`) USING BTREE
)
COMMENT='Esta tabla registra el tipo de documento que se debera registrar cuando se crea una solicitud que otros departamentos deberan llevar acabo.'
COLLATE='utf8_general_ci'
ENGINE=InnoDB;

```

```

insert into sci_tipo_documento_alcaldia(descripcion, fecha_creacion, id_estado) values ('DOCUMENTO DE IDENTIDAD','2022-07-01 07:00:00',1);
insert into sci_tipo_documento_alcaldia(descripcion, fecha_creacion, id_estado) values ('RTN','2022-07-01 07:00:00',1);
insert into sci_tipo_documento_alcaldia(descripcion, fecha_creacion, id_estado) values ('CODIGO DE PATRONATO','2022-07-01 07:00:00',1);
insert into sci_tipo_documento_alcaldia(descripcion, fecha_creacion, id_estado) values ('CODIGO DE ONG','2022-07-01 07:00:00',1);
insert into sci_tipo_documento_alcaldia(descripcion, fecha_creacion, id_estado) values ('OTROS','2022-07-01 07:00:00',1);

```

```

/*

```

```

Vista de tipos de documentos de alcaldia

```

```

*/

```

```

CREATE VIEW vw_vista_tiposdocumento_alcaldia as
SELECT
t1.id_tipodocumento,
t1.descripcion,
t1.fecha_creacion,
t1.id_estado,
t2.descripcion AS estado_documento
FROM sci_tipo_documento_alcaldia t1, sci_estado t2
WHERE t1.id_estado=t2.id_estado

```

```

/*

```

```

Tabla para el manejo de generos

```

```

*/

```

```

CREATE TABLE `sci_generos` (
  `id_genero` INT(11) NOT NULL AUTO_INCREMENT,
  `descripcion` VARCHAR(50) NOT NULL COLLATE 'utf8_general_ci',
  `id_estado` INT(11) NOT NULL DEFAULT '1',
  PRIMARY KEY (`id_genero`) USING BTREE
)
COMMENT='Tabla para el registro de los generos, masculino o femenino'
COLLATE='utf8_general_ci'
ENGINE=InnoDB;

```

```

insert into sci_generos(descripcion) values('Femenino',1);

```

```

insert into sci_generos(descripcion) values('Masculino',1);

```

```

/*

```

```

Vista de los generos

```

```

*/

```

```

CREATE VIEW vw_vista_generos as
SELECT
t1.id_genero,
t1.descripcion,
t1.id_estado,
t2.descripcion AS estado_genero
FROM sci_generos t1, sci_estado t2
WHERE t1.id_estado=t2.id_estado
ORDER BY t1.id_genero

```

```

/*

```

```

Tabla de los solicitantes

```

```

*/

```

```

CREATE TABLE `sci_solicitantes` (
  `id_solicitante` INT(11) NOT NULL AUTO_INCREMENT,
  `id_tipodocumento` INT(11) NOT NULL,
  `documento_identifica` VARCHAR(50) NOT NULL COLLATE 'utf8_general_ci',
  `nombres_apellidos` VARCHAR(300) NOT NULL COLLATE 'utf8_general_ci',
  `telefono_1` VARCHAR(9) NULL DEFAULT NULL COLLATE 'utf8_general_ci',
  `telefono_2` VARCHAR(9) NULL DEFAULT NULL COLLATE 'utf8_general_ci',
  `id_usuario_crea` INT(11) NOT NULL,
  `direccion` TEXT NULL DEFAULT NULL COLLATE 'utf8_general_ci',
  `id_estado` INT(11) NOT NULL DEFAULT '1',
  `fecha_creacion` DATETIME NOT NULL DEFAULT curdate(),
  `id_genero` INT(11) NOT NULL,
  PRIMARY KEY (`id_solicitante`) USING BTREE,
  INDEX `documento_identifica` (`documento_identifica`) USING BTREE
)

```

```

COMMENT='Tabla que registra el las personas naturales o juridicas que solicitan apoyo o donaciones a la alcaldia,pero que la gerencia de planificación
COLLATE='utf8_general_ci'
ENGINE=InnoDB;

```

```

/*
Vista Datos de solicitantes
*/
CREATE VIEW vw_vista_solicitantes as
SELECT
t1.id_solicitante,
t1.id_tipodocumento,
t4.descripcion AS documento,
t1.documento_identifica,
t1.nombres_apellidos,
t1.telefono_1,
t1.telefono_2,
t1.id_usuario_crea,
CONCAT(t3.usuario,'/',t3.nombres,' ',t3.apellidos) AS usuario,
t1.direccion,
t1.id_estado,
t2.descripcion AS estado_solicitante,
t1.id_genero,
t5.descripcion AS genero
FROM sci_solicitantes t1, sci_estado t2, sci_usuarios t3, sci_tipo_documento_alcaldia t4, sci_generos t5
WHERE t1.id_usuario_crea=t3.id_usuario
AND t1.id_estado=t2.id_estado
AND t4.id_tipodocumento=t1.id_tipodocumento
AND t1.id_genero=t5.id_genero
ORDER BY t1.id_solicitante

```

```

/*
Tabla de registro solicitudes de Alcaldia
*/
CREATE TABLE `sci_solicitudes_alcaldia` (
  `id_solicitud` INT(11) NOT NULL AUTO INCREMENT,
  `id_registro_documento` INT(11) NOT NULL,
  `id_documento` INT(11) NOT NULL,
  `id_tipo` INT(11) NOT NULL,
  `id_sub_tipo` INT(11) NULL,
  `id_departamento_crea` INT(11) NOT NULL,
  `id_usuario_crea` INT(11) NOT NULL,
  `id_departamento_recibe` INT(11) NOT NULL,
  `fecha_recibe_solicitud` DATE NOT NULL,
  `fecha_creacion` DATE NOT NULL,
  `id_solicitante` INT(11) NOT NULL,
  `id_sector` INT(11) NOT NULL,
  `id_barrio` INT(11) NOT NULL,
  `asunto` TEXT NOT NULL COLLATE 'utf8_general_ci',
  `descripcion` TEXT NOT NULL COLLATE 'utf8_general_ci',
  `id_estado` INT(11) NOT NULL,
  `adjunto_1` TEXT NULL,
  `adjunto_2` TEXT NULL,
  PRIMARY KEY (`id_solicitud`) USING BTREE
)
COMMENT='Tabla que registra las diferentes solicitudes que llegan a la alcaldia que luego se convertiran en tickets hacia los otros departamentos.'
COLLATE='utf8_general_ci'
ENGINE=INNODB;

```

```

/*
Function para obtener la descripcion de la tabla sci_tipos
*/
DELIMITER //
CREATE FUNCTION `fn_getTipoById`(
  `id_tipo` INTEGER
)
RETURNS varchar(200) CHARSET utf8
LANGUAGE SQL
DETERMINISTIC
CONTAINS SQL
SQL SECURITY DEFINER
COMMENT ''
BEGIN
  DECLARE descripcion VARCHAR(200);

  SELECT t1.descripcion INTO descripcion FROM sci_tipos t1
  WHERE t1.id_tipos=id_tipo;

  RETURN descripcion;

END//
DELIMITER ;

```

```

/*
Function para obtner la descripcion del tipo de documento "sci_documentos"
*/
DELIMITER //
CREATE FUNCTION `fn_getTipoDocumentosById`(
  `id_tipodocumento` INTEGER
)
RETURNS varchar(200) CHARSET utf8
LANGUAGE SQL
DETERMINISTIC
CONTAINS SQL
SQL SECURITY DEFINER
COMMENT ''
BEGIN
  DECLARE descripcion VARCHAR(200);

  SELECT t1.descripcion INTO descripcion FROM sci_documentos t1
  WHERE t1.id_documentos=id_tipodocumento;

  RETURN descripcion;

END//
DELIMITER ;

```

```

/*
Funcion para obtener la descripcion del sub tipo "sci_sub_tipos"
*/
DELIMITER //
CREATE FUNCTION `fn_getSubTipoById` (
  `id_sub_tipo` INTEGER
)
RETURNS varchar(200) CHARSET utf8
LANGUAGE SQL
DETERMINISTIC
CONTAINS SQL
SQL SECURITY DEFINER
COMMENT ''
BEGIN
  DECLARE descripcion VARCHAR(200);

  SELECT t1.descripcion INTO descripcion FROM sci_sub_tipos t1
  WHERE t1.id_sub_tipos=id_sub_tipo;

  RETURN descripcion;

END//
DELIMITER ;

```

```

/*
Funcion obtiene el nombre del solicitante por id "sci_solicitantes"
*/
DELIMITER //
CREATE FUNCTION `fn_getSolicitanteById` (
  `id_solicitante` INTEGER
)
RETURNS VARCHAR(300) CHARSET utf8
LANGUAGE SQL
DETERMINISTIC
CONTAINS SQL
SQL SECURITY DEFINER
COMMENT ''
BEGIN
  DECLARE descripcion VARCHAR(200);

  SELECT CONCAT(t1.documento_identifica,' - ', t1.nombres_apellidos) INTO descripcion FROM sci_solicitantes t1
  WHERE t1.id_solicitante=id_solicitante;

  RETURN descripcion;

END//
DELIMITER ;

```

```

/*
Funcion obtener el sector de la tabla "sci_sectores"
*/
DELIMITER //
CREATE FUNCTION `fn_getSectorById` (
  `id_sector` INTEGER
)
RETURNS VARCHAR(300) CHARSET utf8
LANGUAGE SQL
DETERMINISTIC
CONTAINS SQL
SQL SECURITY DEFINER
COMMENT ''
BEGIN
  DECLARE descripcion VARCHAR(200);

  SELECT t1.sector INTO descripcion FROM sci_sectores t1
  WHERE t1.id_sector=id_sector;

  RETURN descripcion;

END//
DELIMITER ;

```

```

/*
Funcion obtener el barrio de la tabla "sci_barrios"
*/
DELIMITER //
CREATE FUNCTION `fn_getBarrioById` (
  `id_barrio` INTEGER
)
RETURNS VARCHAR(300) CHARSET utf8
LANGUAGE SQL
DETERMINISTIC
CONTAINS SQL
SQL SECURITY DEFINER
COMMENT ''
BEGIN
  DECLARE descripcion VARCHAR(200);

  SELECT t1.barrio INTO descripcion FROM sci_barrios t1
  WHERE t1.id_barrio=id_barrio;

  RETURN descripcion;

END//
DELIMITER ;

```

```

CREATE VIEW vw_vista_solicitudes_alcaldia as
SELECT
t1.id_solicitud,
t1.id_registro_documento,
t1.id_documento,
fn_getTipoDocumentosById(t1.id_documento) AS documento,
t1.id_tipo,
fn_getTipoById(t1.id_tipo) AS tipo,
t1.id_sub_tipo,
fn_getSubTipoById(t1.id_sub_tipo) AS sub_tipo,
t1.id_departamento_crea,
fn_getDepartamentoById(t1.id_departamento_crea) AS departamento_crea,
t1.id_usuario_crea,
fn_getUsuarioById(t1.id_usuario_crea) AS usuario_crea,
t1.id_departamento_recibe,
fn_getDepartamentoById(t1.id_departamento_recibe) AS departamento_recibe,
t1.fecha_recibe_solicitud,
t1.fecha_creacion,
t1.id_solicitante,
fn_getSolicitanteById(t1.id_solicitante) AS solicitante,
t1.id_sector,
fn_getSectorById(t1.id_sector) AS sector,
t1.id_barrio,
fn_getBarrioById(t1.id_barrio) AS barrio,
t1.asunto,
t1.descripcion,
t1.id_estado,
fn_getEstadoDocumentoById(t1.id_estado) AS estado_solicitud,
t1.adjunto_1,
t1.adjunto_2
FROM sci_solicitudes_alcaldia t1
ORDER BY t1.id_solicitud, t1.id_estado

```

```

/*
Vista de datos Full generales de solicitud
*/
CREATE VIEW vw_vista_fulldatos_solialc as
SELECT
t1.*,
t2.id_tipodocumento,
t2.documento_identifica,
t2.nombres_apellidos,
t2.telefono_1,
t2.telefono_2,
t2.direccion,
t2.id_genero,
t5.descripcion AS genero,
t3.descripcion AS estado_solicitante,
t4.descripcion AS tipo_documento_alcaldia
FROM vw_vista_solicitudes_alcaldia t1, sci_solicitantes t2, sci_estado t3, sci_tipo_documento_alcaldia t4, sci_generos t5
WHERE t1.id_solicitante=t2.id_solicitante
AND t2.id_estado=t3.id_estado
AND t2.id_tipodocumento=t4.id_tipodocumento
AND t2.id_genero=t5.id_genero
ORDER BY t1.id_solicitud

```

Pantallas de opción – Solicitudes de Alcaldía

Obviamente falta mas opciones que se estarán desarrollando en el mes de Agosto



Administración de Sectores

Una interfaz de usuario para la 'Administración de Sectores'. Incluye un botón 'Agregar Sector' en verde, un campo de búsqueda con el texto 'Busqueda', y una tabla con 10 filas de datos. Cada fila contiene un ID, el nombre del sector, su estado (marcado como 'Activo' en verde), el creador, la fecha de creación y opciones de edición (un ícono de lápiz y otro de borrar).

| Id | Sector | Estado | Creador | Creación | Opciones |
|----|-----------------|--------|--------------------------|---------------------|----------|
| 1 | CAMPANA | Activo | mastershell/Moises Gamez | 2022-07-05 07:17:17 | |
| 2 | ECO TURISMO | Activo | mastershell/Moises Gamez | 2022-07-05 07:17:17 | |
| 3 | EL PORVENIR | Activo | mastershell/Moises Gamez | 2022-07-05 07:17:17 | |
| 4 | CHAMELECONCITO | Activo | mastershell/Moises Gamez | 2022-07-05 07:17:17 | |
| 5 | LAS DELICIAS | Activo | mastershell/Moises Gamez | 2022-07-05 07:17:17 | |
| 6 | PENINSULA ESTE | Activo | mastershell/Moises Gamez | 2022-07-05 07:17:17 | |
| 7 | PENINSULA OESTE | Activo | mastershell/Moises Gamez | 2022-07-05 07:17:17 | |
| 8 | RAMAL DE LIMA | Activo | mastershell/Moises Gamez | 2022-07-05 07:17:17 | |
| 9 | CALAN | Activo | mastershell/Moises Gamez | 2022-07-05 07:17:17 | |
| 10 | MEDINA | Activo | mastershell/Moises Gamez | 2022-07-05 07:17:17 | |

Agregar Sector

Un formulario modal con el título 'Agregar Sector' y un botón de cerrar 'X'. Tiene dos campos: 'Nombre del sector' con un input de texto que contiene el placeholder 'Escriba el nuevo sector', y 'Estado' con un menú desplegable. En la parte inferior derecha hay dos botones: 'Guardar' en verde y 'Cancelar' en gris.

Editar Sector

Un formulario modal con el título 'Editar' y un botón de cerrar 'X'. Tiene dos campos: 'Nombre del sector' con un input de texto que contiene el valor 'CAMPANA', y 'Estado' con un menú desplegable que muestra 'Activo'. En la parte inferior derecha hay dos botones: 'Guardar' en verde y 'Cancelar' en gris.

Listado de Barrio Asociados a un sector, ej: Campana

Barrios de CAMPANA

| Id | Barrio | Estado |
|----|-----------------|--------|
| 1 | CAMPANA | Activo |
| 3 | COL. 6 DE MAYO | Activo |
| 4 | COL. GRAN VILLA | Activo |
| 5 | COL. SAN ROQUE | Activo |
| 2 | NUEVA CAMPANA | Activo |

Anterior ▶ Siguiente

Cerrar

Administración de Barrios

Administración de Barrios

BARACOA Agregar Barrio

| Codigo del Barrio | Nombre del Barrio | Estado | Opciones |
|-------------------|-------------------|--------|-------------------------------------|
| 99 | 19 DE MAYO | Activo | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 94 | 21 DE OCTUBRE | Activo | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 98 | BARACOA JOHSON | Activo | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 97 | BRISAS DE BARACOA | Activo | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 96 | EL RONDON | Activo | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 95 | LAS PALMAS | Activo | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 109 | LAS TORRES #1 | Activo | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 110 | LAS TORRES #22 | Activo | <input checked="" type="checkbox"/> |

Anterior ▶ Siguiente

Agregar Barrio

Agregar Barrio

Sector **Estado del barrio**

BARACOA Seleccione un estado

Nombre del Barrio

Escriba el nuevo barrio

Guardar Cancelar

Editar Barrio

Editar barrio 19 DE MAYO ✕

Sector **Estado del barrio**

BARACOA ▼ Activo ▼

Nombre del Barrio

19 DE MAYO

Guardar Cancelar

Código VUE de las pantallas una parte

```
1 <template>
2   <main class="col-sm-9 offset-sm-3 col-md-10 offset-md-2 pt-3">
3     <div class="col-12 col-md-12">
4       <title_bar title="Administración de Barrios"></title_bar>
5       <br />
6       <div class="card box-shadow-card">
7         <div class="card-body"> ...
104        </div>
105      </div>
106    </div>
107  </main>
108 </template>
109 <script> ...
217
```

```

methods: {
  newKey: function() {
    //return Math.floor(Math.random() * 78888888) + 1;
    return this.defaultSector;
  },
  setRecords: function(data) {
    this.barrios = data.records;
  },
  getSectorCombo: function() {
    const url = "/sectoresList";
    axios
      .get(url)
      .then(response => {
        this.sectores = response.data;

        //seleccionar el primer elemento por default de la lista
        this.selectSector = {
          id_sector: response.data[0].id_sector,
          sector: response.data[0].sector
        };

        //Le pasamos el sector por default para cuando se de clic en boton agregar barrio
        this.initial.id_sector = response.data[0].id_sector;
        this.initial.sector = response.data[0].sector;

        //Jalamos los barrios del sector Inicial del Combo en este ejemplo es Baracoa
        this.getBarrios(this.page, "");
      })
      .catch(err => {
        console.log(err);
      });
  },
  getBarrios: function(page, search) {
    const url = `/barriosGetList?page=${page}&search=${search}&id_sector=${this.selectSector.id_sector}`;
    axios
      .get(url)

```

```

    getEstadoColor: function(estado) {
      let color = "";
      if (estado === "Activo") color = "badge badge-success";
      else if (estado === "Inactivo") color = "badge badge-secondary";
      else color = "badge badge-danger";

      return color;
    }
  },
  mounted: function() {
    this.getSectorCombo();
  },
  watch: {
    selectSector: function(newValue, oldValue) {
      if (newValue !== oldValue) {
        this.selectSector = newValue;
        this.getBarrios(1, "");
        this.urlExtraParameters = `&id_sector=${this.selectSector.id_sector}`;
      }
    }
  }
}

```

```

1 <template>
2 <div style="display: inline-block; cursor: pointer;">
3 <!--Si el boton es agregar -->
4 <button
5   v-if="tipo === 1"
6   class="btn btn-primary"
7   @click="show"
8   data-toggle="modal"
9   :data-target="simbol + id_modal + item.id_sector + 30000"
10  :title="title"
11 >
12   <i :title="title" class="bi bi-plus-square"></i>
13   {{ title }}
14 </button>
15
16 <!--Si el boton es Editar o Ver -->
17 <a
18   v-if="tipo === 2"
19   @click="show"
20   data-toggle="modal"
21   :data-target="simbol + id_modal + item.id_sector + item.id_barrio"
22 >
23   <i :title="title" :class="bi_icon"></i>
24 </a>
25 <div
26   :id="id_modal + item.id_sector + item.id_barrio"
27   v-if="isVisibility"
28   class="modal fade"
29   tabindex="-1"
30   aria-labelledby="modalForBarrioSector"
31   aria-hidden="true"
32   data-backdrop="static"
33   data-keyboard="false"
34 >
35   <div class="modal-dialog modal-lg">
36     <div class="modal-content">
37       <div class="modal-header">

```

```
116 <script>
117 import 'vue-select/dist/vue-select.css'
118 import Swal from 'sweetalert2'
119 import axios from 'axios'
120
121 export default {
122   name: 'barrio_admin',
123   props: {
124     tipo: {
125       type: Number,
126       required: true,
127     },
128     title: {
129       type: String,
130       required: true,
131     },
132     id_modal: {
133       type: String,
134       required: true,
135     },
136     bi_icon: {
137       type: String,
138       required: true,
139     },
140     item: {
141       id_sector: '',
142       sector: '',
143       id_estado_sector: '',
144       estado_sector: '',
145       id_barrio: '',
146       barrio: '',
147       id_estado_barrio: '',
148       estado_barrio: '',
149     },
150   },

```

```

151 data() {
152   return {
153     isVisible: false,
154     isLoading: false,
155     simbol: '#',
156     barrio: '',
157     sector: '',
158     selectTipo: 'Seleccione un estado',
159     estado: [],
160     selectSector: 'Seleccione un sector',
161     sectores: [],
162   }
163 },
164 methods: {
165   hide: function () {
166     this.isVisible = false
167     this.isLoading = !this.isLoading
168     this.barrio = ''
169   },
170   show: function () {
171     this.isVisible = !this.isVisible
172     this.isLoading = false
173     this.getEstados()
174     this.getSectores()
175
176     if (this.item) {
177       this.sector = this.item.id_sector
178       //this.checkPassedObjects();
179     }
180   },
181   revisarForm: function (sector, barrio, estado) {
182     let vf = false
183     let message = ''
184
185     if (sector === undefined || sector === null || sector === '')
186       message = '<p>Debe seleccionar un <b>sector</b>.</p>'
187     if (barrio === undefined || barrio === null || barrio === '')
188       message += '<p>Debe escribir un nombre de <b>barrio</b>.</p>'

```

Las porciones de código mostradas aquí solo reflejan un 30% del código al 31 de Julio 2022; el motivo de no agregarlo todo es para no abrumar con muchas paginas y por la temática es muy poco practico intentar mostrar su totalidad y comprensión.



Gerencia Financiera

Departamento de Auditoria Fiscal

Informe de Actividades Mensuales Julio de 2022



MEMORANDUM

PARA: Marco Tulio Calix
Oficial de Información Pública

DE: Lic. Gloria Maldonado
Jefe de Auditoria Fiscal



ASUNTO: Informes de Actividades del Portal de Transparencia

FECHA: 01 de agosto del 2022

Por este medio remitimos el informe de actividades del mes de julio del 2022 con el presupuesto ejecutado para ser cargado al Portal único de Transparencia.

Presupuesto ejecutado:

| <u>Actividad</u> | <u>Presupuesto</u> |
|------------------|--------------------|
| | 0.00 |

Nota: No se ejecutó presupuesto debido al tipo de actividad realizada



MUNICIPALIDAD DE PUERTO CORTES

Departamento de Auditoria Fiscal

| # | <u>COMUNIDAD/ BARRIO</u> | <u>ACTIVIDAD SEGÚN POA</u> | <u>DESCRIPCIÓN DE LAS ACCIONES</u> | <u>FECHA</u> | <u>PRESUPUESTO EJECUTADO</u> |
|----------|---|--|--|---------------------|-------------------------------------|
| 1 | PUERTO CORTES Y DIFERENTES CIUDADES DEL PAIS. | REALIZAR AUDITORIAS A INDUSTRIAS COMERCIO Y SERVICIOS CON DOMICILIO Y NO DOMICILIADAS PERO QUE GENERAN INGRESOS EN PUERTO CORTES | VERIFICAR QUE LOS INGRESOS REFLEJADOS EN LAS DECLARACIONES JURADAS SOBRE VOLUMEN DE PRODUCCION Y VENTAS PRESENTADAS POR LAS EMPRESAS CONTIBUYENTES (INDUSTRIA, COMERCIO Y SERVICIOS), AL DEPARTAMENTO DE CONTROL DE INGRESOS SEAN LOS MISMOS QUE REFLEJA EN LA INFORMACION CONTABLE. | 01 AL 31 DE JULIO | 0 |



ANEXOS

TRABAJO REALIZADO DEPARTAMENTO DE AUDITORIA FISCAL MES JULIO 2022

| No. | N. REG. | EMPRESAS AUDITADAS | PERIODO FISCAL | |
|-----|---------|---|----------------|---------------------|
| 1 | G-138 | GRUPO BEST TV, E. DE R.L. DE C.V. (Bo. COPEN) | 2017-2021 | AUDITORIA REALIZADA |
| 2 | G-213 | GRUPO BEST TV, E. DE R.L. DE C.V. (BARACOA) | 2017-2021 | AUDITORIA REALIZADA |
| 3 | A-338 | ALQUILERES PLAZA POPULAR | 2017-2021 | AUDITORIA REALIZADA |
| 4 | J-38 | JAFAH SOLUCIONES S.DE R.L. DE C.V | 2017-2021 | AUDITORIA REALIZADA |



MUNICIPALIDAD DE PUERTO CORTES
UN COMPROMISO DE TODAS Y TODOS
AMPUERTOCORTES.COM || FB.COM/PUERTO.CORTES || @AMPUERTOCORTES

+siguenos



www.ampuertocortes.hn

Municipalidad de Puerto Cortes