

**LICENCIADO SAMUEL I. QUINTERO G.
TÉCNICO EN INGENIERÍA CON ESP. EN
EDIFICACIONES C.I.N° 2009-301-048**

I. DATOS PERSONALES.

- ❖ NOMBRE: Samuel Isaac Quintero Guerra
- ❖ FECHA DE NACIMIENTO: 8 DE noviembre de 1982
- ❖ EDAD: 37 años
- ❖ CEDULA: 6-707-915
- ❖ TIPO DE SANGRE: o positivo
- ❖ DIRECCIÓN: Bda. Santa Marta, Corregimiento de Ocú cabecera, Distrito de Ocú, Provincia de Herrera
- ❖ ESTADO CIVIL: Casado
- ❖ CELULAR: 62797396

II. ESTUDIOS REALIZADOS.

❖ UNIVERSITARIOS:

- Tres años de Ingeniería Civil, Universidad Tecnológica de Panamá.
- Técnico en Ingeniería con Especialización en Edificaciones, Universidad Tecnológica de Panamá.
- Licenciatura en Edificaciones, Universidad Tecnológica de Panamá.

❖ SECUNDARIOS:

- Primer ciclo Colegio Rafael Quintero V. en Ocú.
- Segundo ciclo Colegio Rafael Quintero V. en Ocú.

❖ PRIMARIOS: Escuela José Dolores Carrizo P. en Ocú.

III. CURSOS Y SEMINARIOS APROBADOS.

1. Seminario Sistema de Tuberías Flexibles, Universidad Tecnológica de Panamá, Veraguas 24 de octubre de 2003.
2. Programa de Capacitación de Líderes Democráticos CALIDEM, Panamá 25 de julio 2003.
3. Programa de Formación y Capacitación Juvenil (PROFORPAJ), Atalaya Provincia de Veragua agosto 2003.
4. DIBUJOS DE PLANOS DE PLOMERÍA, Noviembre de 2010.
5. INTERPRETACIÓN DE PLANOS DE PLOMERÍA, Noviembre de 2010.
6. CURSO DE CAPACITACIÓN "MEDIO AMBIENTE, SEGURIDAD E HIGIENE OCUPACIONAL EN PROYECTOS VIALES". OBRA: Rehabilitación y Ensanche de la Carretera Divisa-Chitré, Caminos de Herrera I y Caminos de Herrera II. Dado en la Ciudad de Chitré a los 24 Días del mes de octubre de 2011.

IV. EXPERIENCIA LABORA

1 SUPERVISOR DE LABORATORIO CONSTRUCTORA URBANA S.A. CUSA (17 de agosto 2017- 15 de Junio 2019).

MONTO DE LOS PROYECTOS APROX.: 30, 000,000 MILLONES DE DÓLARES.

- Proyectos:

Rehabilitación de La Carretera La Arena – Pesé. (Carretera, 2 Puentes Vehiculares y Ciclo-Vía).

Rehabilitación de La Carretera Intersección Pesé-Las Cabras-San Luis. (Carretera, 2 Puentes Vehiculares).

Rehabilitación de La Carretera El Pájaro-Villa Rosa-El Jazmín. (Carretera, 5 Puentes Vehiculares).

Rehabilitación de La Calle Chitré-Playa El Agallito. (Carretera, Ciclo-Vía).

Calles Ave. Benjamín Quintero.

Calles 4 Caminos.

Calle Ave. El Puerto-Boca Parita.

Rehabilitación de La Vía Arnulfo Escalona.

Construcción de Puente Vehicular sobre Río La Villa (Intersección Las Cabras – San Luis).

- Funciones de Inspeccionar, supervisar, coordinar y asesorar para que el manejo de la calidad en OBRAS se ejecute de la mejor manera posible, apegada a normas y especificaciones requeridas para cada actividad a desarrollar; además coordinar y dar funciones al personal de laboratorio de cada proyecto en cuestión.

2. CONTROL DE CALIDAD Y LABORATORISTA CONTECOM (07 junio 2017 – 06 agosto 2017).

- Proyectos:
Rehabilitación y Ensanche de La Vía Santiago-Vigúí.
- Desempeñe funciones de inspección y ejecución de ensayos de laboratorio de suelos, asfalto y hormigón.
- Manejo de personal a mi cargo.

3. CONTROL DE CALIDAD Norberto Odebrecht (14 abril 2014 – 06 junio 2017).

MONTO DE LOS PROYECTOS APROX.: 400, 000, 000 MILLONES DE DÓLARES.

- Proyectos:
Rehabilitación y Ensanche de La Vía Santiago-Vigúí.
(Carretera, 3 Puentes Vehiculares, 10 Puentes Peatonales).

- Carretera La Mesa.
- Desempeño en el Área de laboratorio de suelos, asfalto y hormigón; como Inspector, Supervisor y encargado del proceso, ejecución, cálculo de los resultados obtenidos de las pruebas de laboratorio que se realizan a los materiales.
- Inspección de la calidad de la obra, que se ejecute acorde a normas y especificaciones, así como la realización de pruebas de campo (densidad, prueba de carga, D.C.P., prueba de iris, etc.) para control interno del proyecto.
- Manejo de directrices a personal a mi cargo.

4. CONTROL DE CALIDAD Benito Roggio Panamá S.A.
(22 febrero 2011- 12 abril 2014).

MONTO DE LOS PROYECTOS APROX.: 118, 000, 000 MILLONES DE DÓLARES.

- Proyectos:
Rehabilitación y Ensanche de La Carretera Divisa-Chitré. (Carretera 2 Vías (Cuatro Paños o Carriles), 5 Puentes Vehiculares, 8 Puentes Peatonales).

Carretera Los Pozos-Las Minas.

Carretera Cabuya-Los Higos.

Carretera Cabuya-Portobelillo.

Carretera Rincón Hondo-Esquiguita.

Carretera Borrola-Esquiguita.

Carretera Pesé-Las Cabras.

Calles Internas de Chitré.

- Desempeñe funciones de elaboración de informes mensuales, así como procesador de datos; cálculos, ejecución y elaboración de ensayos de suelos, asfalto, y hormigón.
- Inspección en la construcción y confección de puentes peatonales, puentes vehiculares, cunetas, cabezales, cajones de alcantarillas.
- Encargado de Calidad y Laboratorio de Suelos.
- Manejo de personal a mi cargo.

5. INGENIERO RESIDENTE Márquez y Márquez Ingenieros y Arquitectos Contratistas (Febrero 2009-Diciembre 2010).

MONTO DEL PROYECTO: 500, 000 DÓLARES.

- Realice funciones de Cálculos y Ejecución como Ing. Residente en la construcción desde sus cimientos de 5 Reservorios para Camaroneras.
- Trabajos de Edificaciones en general; Supervisión, manejos y ejecución de obras.

4. CAPACIDADES Y DESTREZAS.

- CAPTADOR DE DATOS, PREPARACIÓN Y ELABORACIÓN DE INFORMES MENSUALES
- INSPECTOR EN CAMPO DE OBRAS VIALES (MOVIMIENTO DE TIERRA, CONTROL DE COMPACTACIONES, CONTROL DE HORMIGÓN Y ASFALTO, INSPECCIÓN DE OBRAS CIVILES EN GENERAL).
- ELABORACIÓN Y CÁLCULOS DE ENSAYOS QUE SE REALIZAN EN CONTROL DE CALIDAD DENTRO DEL LABORATORIO (SUELO, HORMIGÓN Y ASFALTO).
- INSPECTOR DE OBRAS CIVILES (ELABORACIÓN Y CONFECCIÓN DE CUNETAS, CABEZALES, SUPERVISIÓN EN LA CONSTRUCCIONES DE PUENTES PEATONALES Y VIALES).
- POE (Personal preparado para trabajar y manipulas cargas peligrosas y radioactivas; aprobado por el Cuerpo de Bomberos y MINSA.

CONOCIMIENTOS DE DIFERENTES TIPOS DE ENSAYOS (PRUEBAS DE LABORATORIO). En la elaboración de cada ensayo como en el cálculo y manejo de las especificaciones técnicas de cada uno de los ensayos mencionados a continuación.

- Tamizado de suelos por vía húmeda.
- Límite líquido.
- Límite plástico.
- Índice de plasticidad.
- Clasificación de suelos.
- Compactación de suelos.
- Determinación de valor soporte e hinchamiento de suelos.
- Análisis mecánicos de materiales granulares.
- Control de compactación por el método de la arena.
- Ensayo de estabilidad y fluencia por el método Marshall.
- Equivalente de arena.
- Determinación de la concentración crítica de rellenos minerales.
- Determinación del peso unitario de probetas asfálticas compactadas.
- Peso específico aparente y absorción de agregados pétreos gruesos.
- Peso específico aparente de rellenos minerales.
- Determinación del factor de cubicidad.
- Determinación del contenido de asfalto de mezclas en caliente por el método de abson.

- Sales solubles y sulfatos en suelos estabilizados y suelos granulares.
- Ensayo de compactación de mezclas de suelo cemento y suelo cal.
- Determinación del dosaje para ensayar mezclas de suelo-cemento.
- Peso específico aparente de suelos finos.
- Ensayo de deflexión recuperable y determinación de la curva elasto retardada de pavimentos con regla brnkelman.
- Control de hormigones elaborados en obra.
- Pérdida de estabilidad Marshall por efecto del agua.
- Ensayo de compresión de probetas compactadas de suelo-cal y suelo-cemento.
- Determinación de la lajosidad y elongación en agregados.
- Determinación del polvo adherido.
- Determinación del contenido de asfalto de mezclas en caliente por el método de centrifuga.
- Desgaste de los ángeles.
- Desgaste por sulfato de sodio.

V. CÁLCULOS Y ELABORACIÓN DE INFORMES DE CONTROL DE CALIDAD.

- Control de densidades.
- Control de granulometrías.
- Control de densidad de compactación.
- Control de valor soporte.
- Control de compactación con D.C.P.
- Control de hormigón a flexión-compresión.
- Control de cemento asfáltico.
- Informes de Calidad e Inspección de Obras.

VI. EQUIPOS DE LABORATORIO. (Que puedo operar)

- Prensa para rotura de muestras a flexión –compresión.
- Prensa para ensayo de valor soporte.
- Máquina para extraer probetas de asfalto.
- Máquina para extraer probetas de hormigón.
- Prensa para ensayos de probetas Marshall.
- Máquina para hacer pastillas de asfalto.
- Máquina para desgaste de los ángeles.
- Máquina de desgaste para microdeval.
- Densímetro nuclear.
- Perfilógrafo.

VII. MANEJO DE SOFWERE.

1. EXCEL
2. WORD
3. POWER POINT

VIII. REFERENCIAS

- | | |
|-------------------------|--------------------|
| 1. Ing. Elvis Rodríguez | Celular: 6949-3362 |
| 2. Ing. Wedlis González | Celular: 6566-2631 |
| 3. Ing. Ismael Pimentel | Celular: 6151-7327 |
| 4. Ing. Jesica Aguirre | Celular: 6949-6669 |
| 5. Ing. Edwin Rodríguez | Celular: 6349-2841 |

IX. LICENCIA DE CONDUCIR

- Tipo D.
- Tipo D -1, Cargas Peligrosas.

CERTIFICADO DE RECOMENDACIÓN
DEPARTAMENTO DE RECURSOS HUMANOS


A QUIEN CONCIERNE

Construtora Norberto Odebrecht de Panamá, S. A.

HACE CONSTAR:

Que el (la) señor (a) Samuel Isaac Quintero Guerra, con cédula de identidad personal No 6-707-915 y seguro social 6-707-915 laboró para esta empresa en la Obra Carretera Santiago, Vigui, desde el 01 de mayo 2014 hasta el 05 de junio 2017 desempeñando el cargo de Laboratorista devengando un salario mensual de B/. 1615.00 certificación, dado en Provincia de Veraguas, República de Panamá, el jueves, 15 de junio de 2017.

Atentamente,


Yoryana Rovira P.
Responsable de Recursos Humanos
Construtora Norberto Odebrecht S. A.
Correo: yrovira@odebrecht.com

RECURSOS HUMANOS
CARRETERA SANTIAGO - VIGUI

Este Documento no es válido sin el sello Frio de la empresa



República de Panamá



Junta Técnica de Ingeniería y Arquitectura

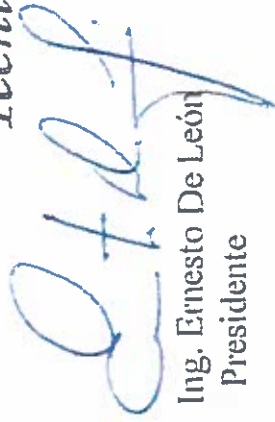
En atención a que:

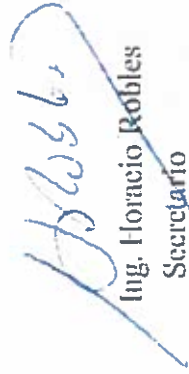
Samuel Isaac Quintero Guerra

Ha llenado los requisitos exigidos por la Ley 15 de 26 de Enero de 1959, le confiere las credenciales del caso por autoridad de la Ley y presente el Certificado de Idoneidad para ejercer en todo el territorio nacional la profesión de

*Técnico en Ingeniería con Especialización
en Edificaciones*

Certificado de Idoneidad 2009-301-048.


Ing. Ernesto De León
Presidente


Ing. Horacio Robles
Secretario

Panamá, 26 de agosto de 2009



**Junta Técnica
de Ingeniería y Arquitectura**

SAMUEL ISAAC QUINTERO

Ced.: 6-707-915

**TECNICO EN INGENIERIA CON ESP.
EN EDIFICACIONES**

C. I. N° 209-301-048

Samuel Isaac Quintero

Presidente

Secretario

Ley 15 de 23 de Enero de 1959



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ

LA FACULTAD DE

Ingeniería Civil

EN VIRTUD DE LOS REQUISITOS SEÑALADOS POR LA LEY
Y EL ESTATUTO UNIVERSITARIO, HACE CONSTAR QUE

Samuel Isaac Quintero Guerra

HA TERMINADO SUS ESTUDIOS Y CUMPLIDO CON LAS EXIGENCIAS
NECESARIAS PARA OBTENER EL TÍTULO DE

Técnico en Ingeniería con Especialización en Edificaciones

Y SE LE HA CONCEDIDO, POR LO TANTO, TAL GRADO CON TODOS LOS DERECHOS,
HONORES Y PRIVILEGIOS RESPECTIVOS, EN TESTIMONIO DE LO CUAL SE LE EXPIDE
ESTE DIPLOMA EN LA CIUDAD DE PANAMÁ A LOS CUATRO DÍAS DEL MES DE MAYO
DEL AÑO DOS MIL NUEVE.



Diploma No.

0309-9-09

Identificación Personal

6-707-915

[Signature]
Secretario General

[Signature]
Decano

[Signature]
Rector

76



17

Republica de Panama

TIPO

D



6-707-915

AUTORIDAD
COMISIÓN DEL TRANSITO
Y TRANSPORTE TERRESTRE
LICENCIA DE CONDUCIR



SAMUEL ISAAC QUINTERO
GUERRA



NACIONALIDAD/NATIONALITY

PANAMEÑA

EXPIRACION EXPIRES DATE

08/11/2017

FECHA DE NACIMIENTO/DATE OF BIRTH

08/11/1982

EXPIRACION EXPIRES

08/11/2021

TIPO DE ASESOR PANAMA

A. C

002968306

**Junta Técnica
de Ingeniería y Arquitectura**





CAMILLO SÁENZ QUINTERO
 Tel: 6-707-015
 TÉCNICO EN INGENIERÍA CON ESP.
 EN EDIFICACIONES
 C. E. P. 105-0104

Camilo Sáenz Quintero
 Presidente

Exp. 15 de Enero de 1959

"Se reconoce que la independencia de las profesiones
 constituye una garantía esencial para la promoción,
 desarrollo y protección de nuestra sociedad."





77



Ruc. 1103878-1-560504 D.V. 98
Ocú, Prov. de Herrera
Oficina: 910-5029
Celular: 6612-8431
e-mail: constructora67@hotmail.com

Ocú, 26 de Noviembre de 2020

Señores
Ministerio de la Presidencia
Dirección de Asistencia Social
E. S. D.

Estimados señores:

Por este medio yo, Samuel I. Quintero G., portador de la cédula de identidad personal No. 6-707-915, actuando en mí calidad de CAPATAZ, de la Empresa Sociedad Seis Siete, S.A. , ACEPTO la ejecución del Proyecto No. 61129, denominado "CONSTRUCCIÓN DE CANCHA MULTIUSO EN FLORES", conforme a los planos, alcance y especificaciones técnicas establecidas en el pliego de cargos.

De Usted,

Atentamente,

NOMBRE DE LA EMPRESA: SOCIEDAD SEIS SIETE, S.A.

Nombre del CAPATAZ: Samuel I. Quintero G.

Firma: _____

Panamá, 25 de noviembre de 2020.

SEÑORES
DIRECCIÓN DE ASISTENCIA SOCIAL (DAS)
E. S. D.

REFERENCIA: CONSTRUCCIÓN DE CANCHA MULTIUSO EN FLORES, ACTO No. 61129.

Respetados Señores:

Confirmamos que de ser favorecidas en el Acto Público No. 61129, de construcción de obras civiles, nuestra institución bancaria se encuentra a la disposición de brindarles el financiamiento hasta del 100% del valor de la obra contratada.

Su aprobación se registrá, conforme a los reglamentos que establece nuestro banco, con respecto a ese tipo de financiamiento.

Atentamente.

BANCO GENERAL DE PANAMÁ



Lic. MARTA SUAREZ
Banca Comercial

Panamá, 25 de noviembre de 2020.

SEÑORES
DIRECCIÓN DE ASISTENCIA SOCIAL (DAS)
E. S. D.

REFERENCIA: CONSTRUCCIÓN DE CANCHA MULTIUSO EN FLORES, ACTO No. 61129.

Respetados Señores:

Por este medio, informamos que la empresa **SOCIEDAD SEIS SIETE, S.A.** es cliente de esta entidad bancaria desde enero del 2014, mediante cuenta No. 04-53-99-094169-0, la cual mantiene saldos de cinco (5) cifras altas, bien atendidas.

Su aprobación se registrá, conforme a los reglamentos que establece nuestro banco, con respecto a ese tipo de financiamiento.

Atentamente.

BANCO GENERAL DE PANAMÁ



Lic. MARTA SUAREZ
Banca Comercial

MINISTERIO DE LA PRESIDENCIA
DIRECCIÓN DE ASISTENCIA SOCIAL
CUADRO DE PROPUESTAS

PROYECTO 61129 CONSTRUCCIÓN DE CANCHA MULTIUSO EN FLORES

		NOVIEMBRE												DICIEMBRE																
ITEM	DESCRIPCIÓN	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
		J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J
07052	Letrero tipo das (1.20 x 2.40) metal																													
01055	Placa de marmolina 12" x 17" crema, 1 logo grav. Azul																													
1118	Monolito para placa de marmolina																													
011008	Caseta de construcción 2.40 x 2.40																													
	Siembra de arbustos o arboles de 3' de altura																													
	TOTAL DE PRELIMINARES																													
132	Replanteo y demarcacion																													
162	Excavacion material suave																													
172	Relleno compacto con material selecto																													
212129	Cimiento corrido de .30 x .15 m 3000psi c/r																													
212242	Piso de concreto 3000psi esp 10cms																													
682235	Gravilla 3/8"																													
4825	Sumt e inst de marco de porteria con tablero de baloncesto de 1.8 x 1.02 x 10mm de espesor, tubo de acero, integrado completo																													
4820	Base y poste completo para instalar red de voleibol																													
9125	Pintura para demarcar cancha																													
	Equipamiento																													
5016	Red de voleibol																													
5014	Ned para aro de baloncesto																													
50125	Bola de voleibol																													
5013	Bola de baloncesto																													
150201	Balon de futbol toque																													
	Total de equipamiento																													
	Techado de cancha multiusos de 20.17 x 32.61																													
162	Excavacion material suave																													
172	Relleno compacto con material selecto																													
020210	Zapata de 3000psi c/r, a/d																													

PRELIMINARES

CANCHA MULTIUSO DE 17.60 X 30.00 M

9410 59	Suministro e instalacion de dispensador de papel higienico																				
080205	Suminist. E inst. De barra de acero inoxidable para discapacitados angular 36"																				
941078	Pegamento para tuberia pvc																				
	Sistema de agua potable																				
94 10 169	Acometida de agua potable de 3/4" cal.21 (conexion sistema de agua potable existente)																				
9410180	Suminist. E inst. De llave de paso de 3/4" de bronce con accesorio completa																				
	Sistema sanitario																				
5 4335	Suminist. E inst. De tuberia de 4" pvc cal 40 de aguas negras con accesorios completo (hacia fosa septica)																				
40 1 53	Suministro e instalacion de fosa septica de 2,100 litros																				
68 6 26	Trampa de grasa 0.80 x 0.80 m																				
5 4273	Lecho percolador 3.00 x 3.00 x 1.50m, incluye c.i.																				
3 3444	Pozo ciego 2.00 x 2.00 x 2.40 m incluye c.i.																				
3 3447	Camara de inspeccion de 0.70 x 0.70 x 0.70 m, con tapa																				
	TOTAL PLOMERÍA DEL SANITARIO																				
311 06	Construccion de tapia de 1.70 x 100 m, de concreto con techo losa y verjas, p/colocar c. Medidor,c/piso, completa																				
8 6534	Suministro e instalacion de panel de distribucion de ocho (8) circuitos, con barra 125a, completo																				
8 1383	Suministro e instalacion de panel de distribucion de doce (12) circuitos, con barra 125 amp, completo																				
72 5100	Suministro, e instalacion de caja de medidor de 200 amp. Y caja de i. P. Con breaker de 60 amp, incluye: tuberías, tipo de entrada, alambrado, accesorios, completa																				

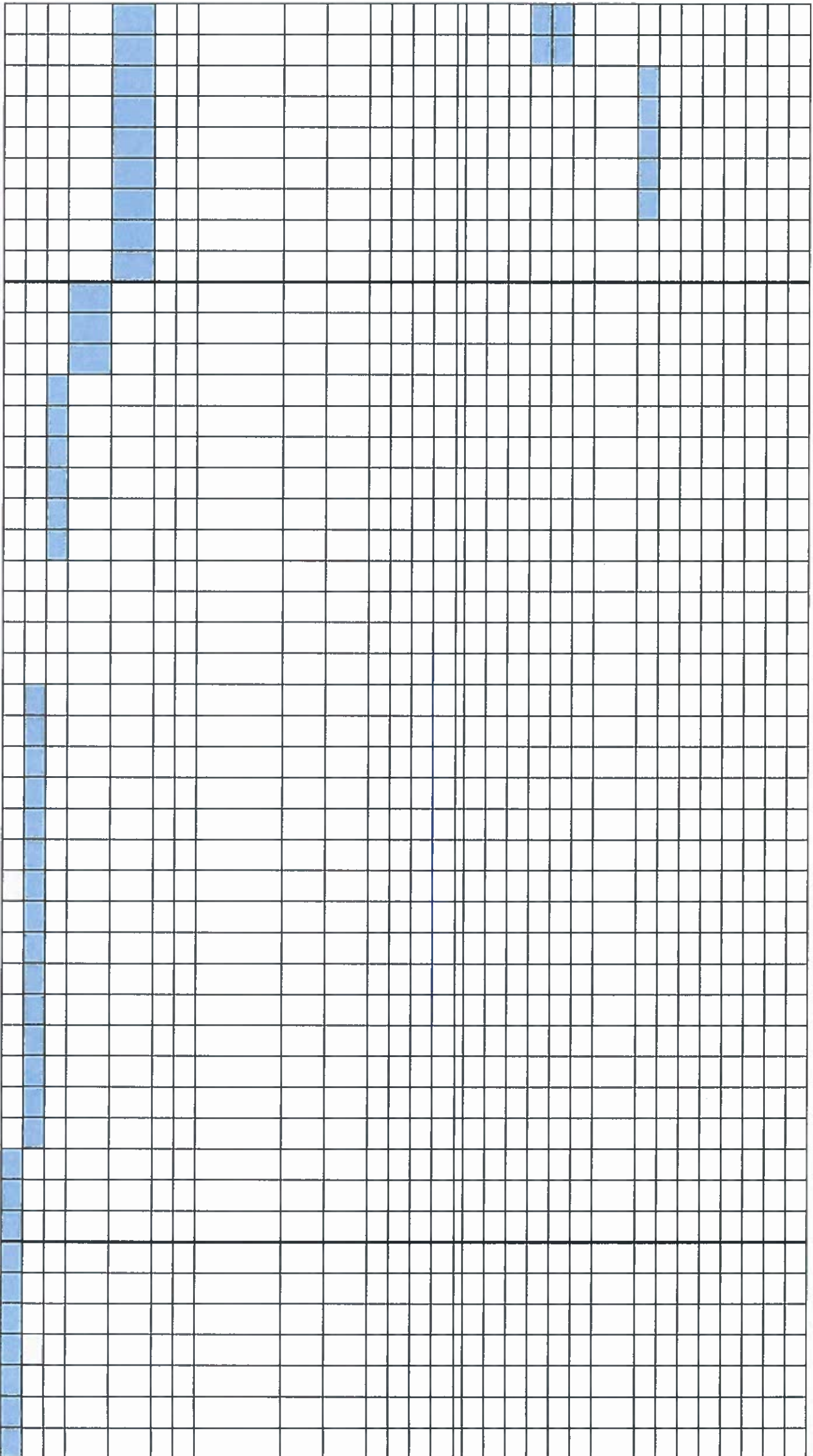
ELECTRICIDAD GENERA	8 6651	Suministro e instalacion de lampara de techo de 400 a 450 watts, de 220 v, tipo led, incluye: tuberia, alambrado, cajillas, bases para lamparas, completa																																						
	8 1594	Suministro e instalacion de lamparas reflectora de 100 w, tipo led, incluye tuberia, alambrado, cajillas, completas																																						
	8 2 10	Suministro e instalacion de lamparas de 3 x 32 watts, 120 v, tipo led, incluye: tuberias, cajillas, alambrado, accesorios, baquelita, completas																																						
	8 6126	Suministro e instalacion de tomacorrientes de 15 amp, 120 vm incluye: cajillas, alambrado, tuberias, baquelitas, completos																																						
	8 6520	Suministro e instalacion de interruptores de 15 amp., 120 v, incluye: alambrado, tuberia, baquelita, cuatro (4) tomacorrientes, completos																																						
	8 1 29	Construccion de viga ducto de 20 x 20 cm. De concreto, incluye: tuberia y alambrado, completa																																						
		TOTAL ELECTRICIDAD GENERAL																																						
CONST CERCA DE ALAMBRE CICLON	3 9 22	Construccion de cerca de alambre ciclon 8', cal.9, tub.h=1-1/2" v=2", hiladas de bloques, completa																																						
	4 2142	Puerta doble (1.50 x 2.20 m), tub. 1 1/2", malla ciclon cal 9																																						
		TOTAL CERCA DE ALAMBRE CICLÓN																																						

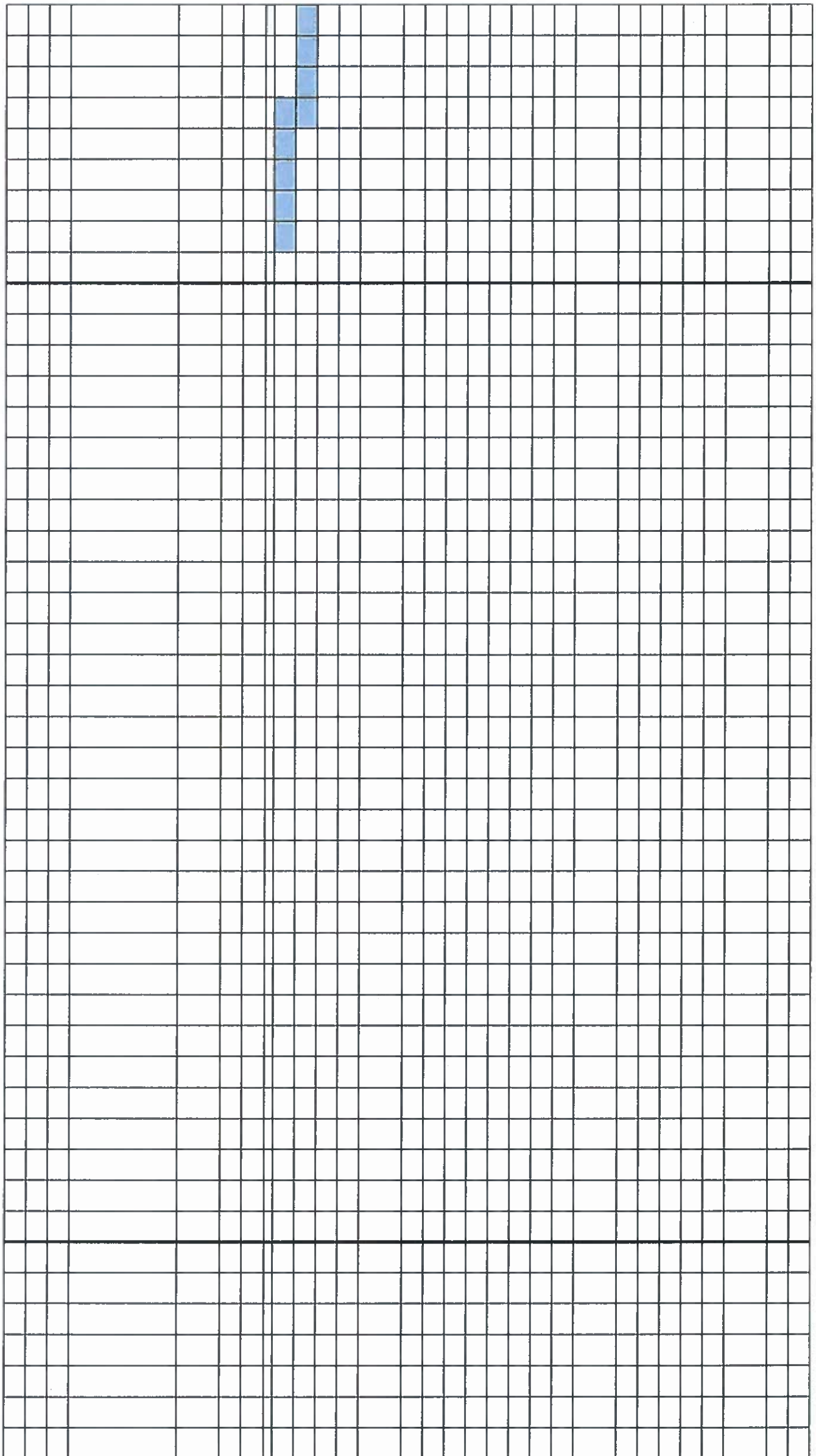
_____ FIRMA REPRESENTANTE TÉCNICO

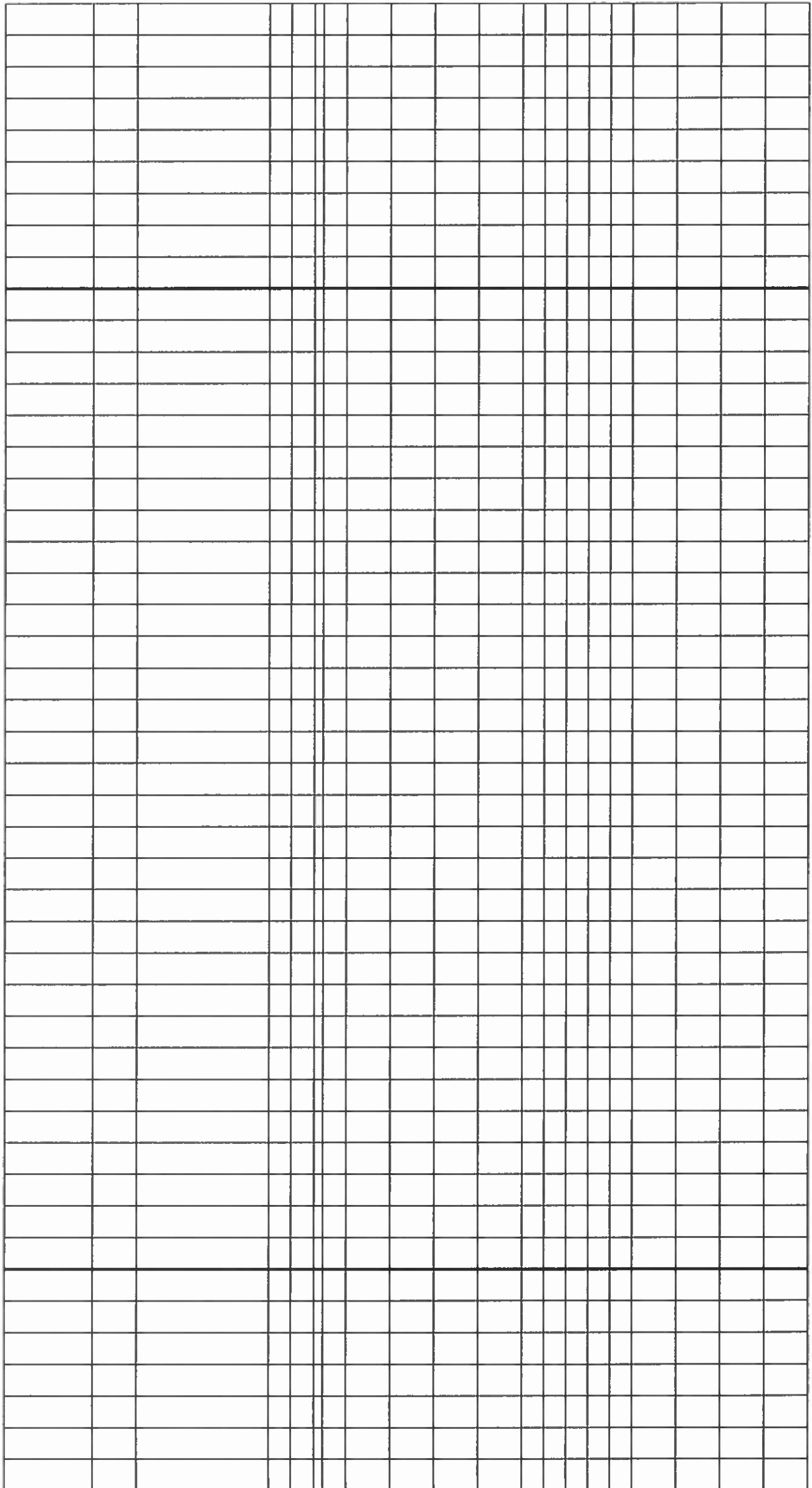
_____ FIRMA REPRESENTANTE LEGAL

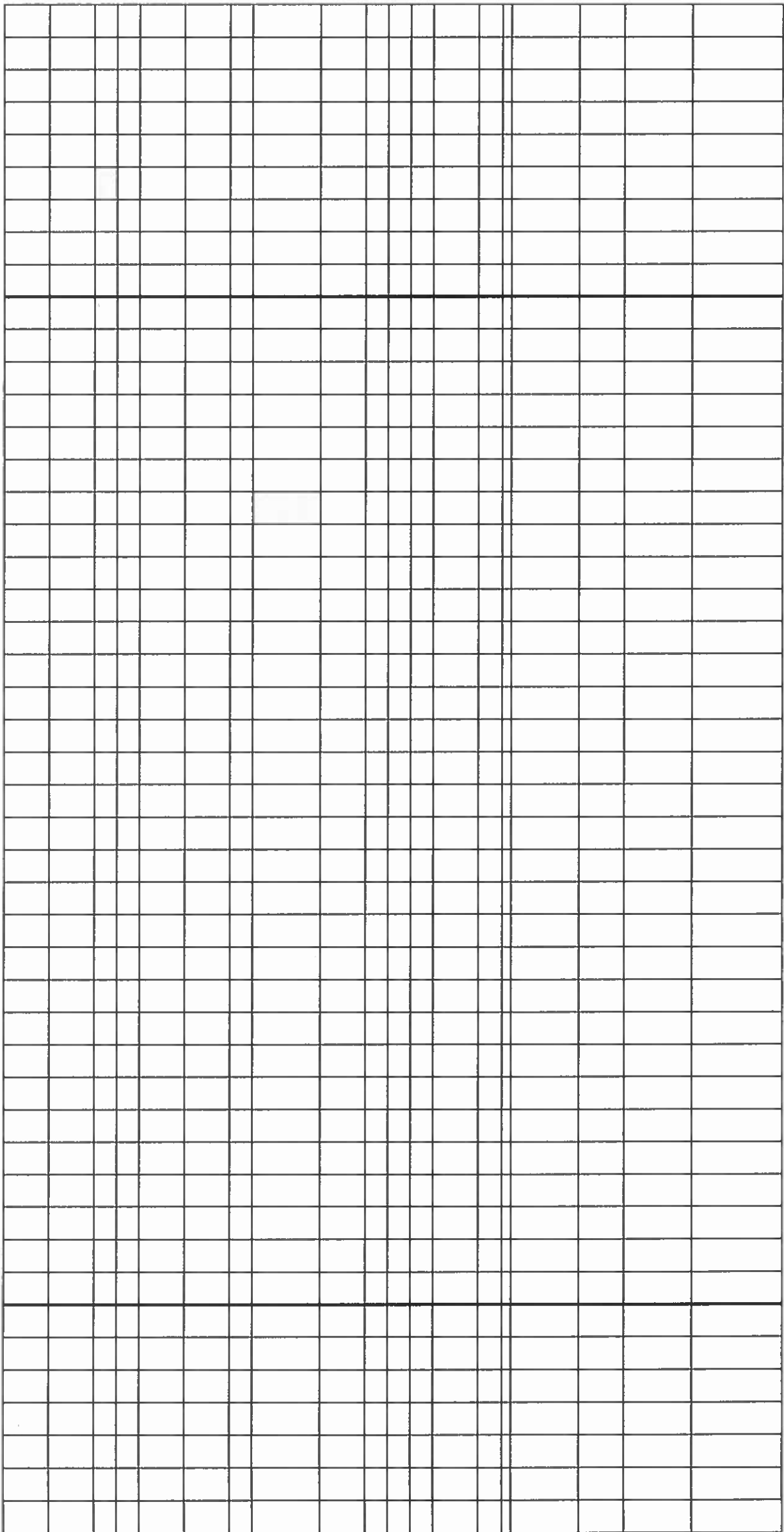
ENERO

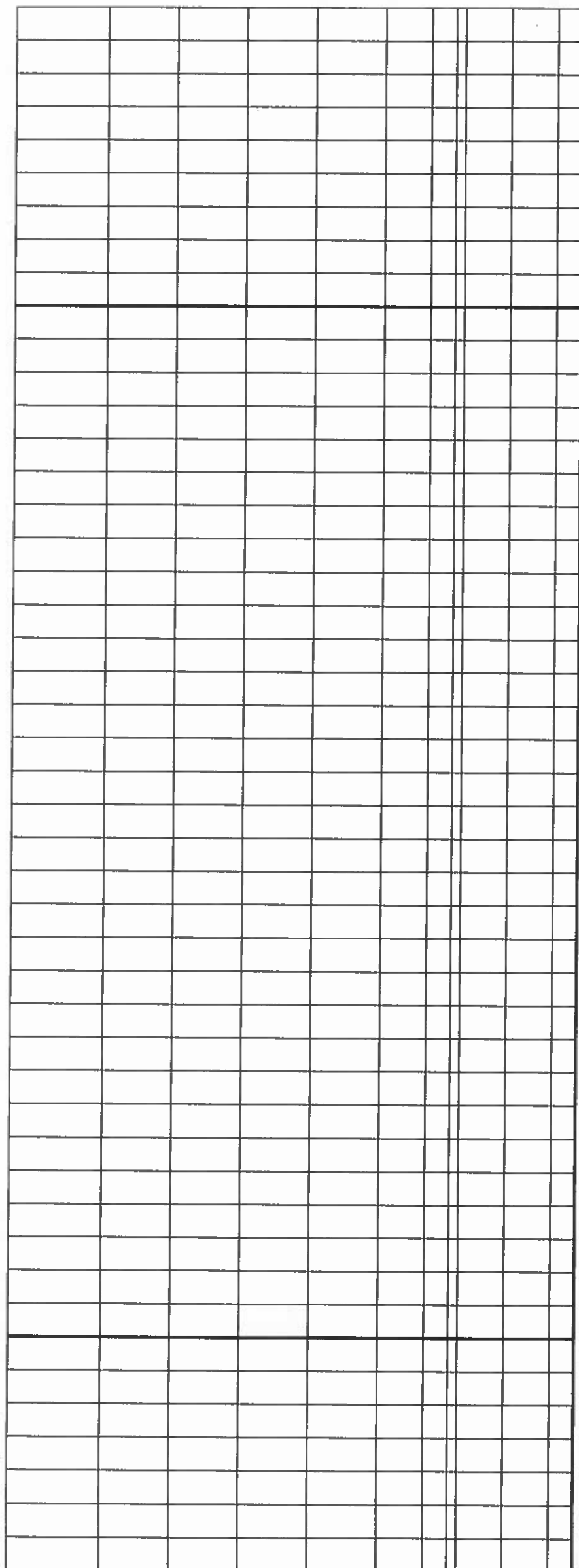
25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M



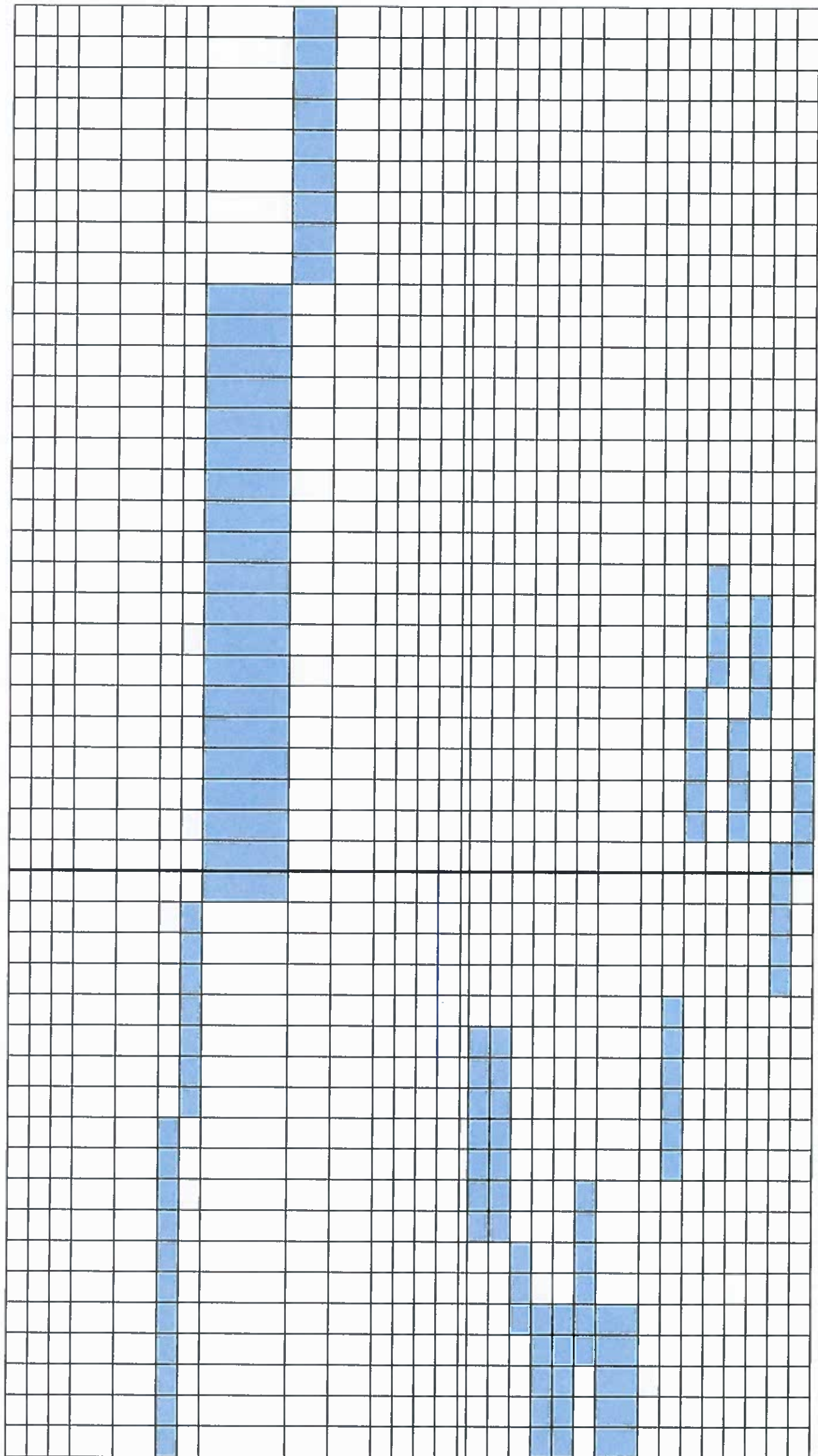


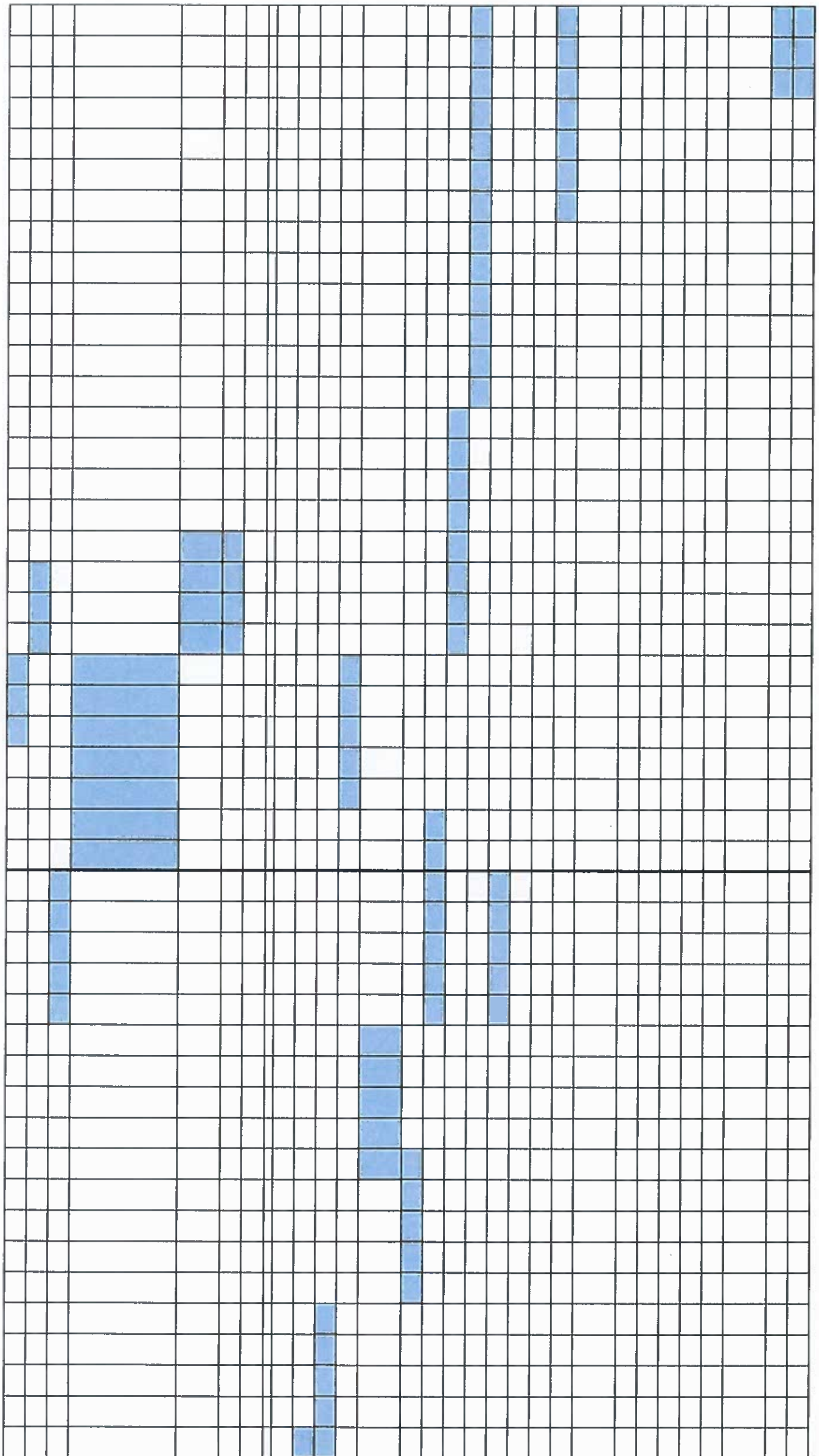


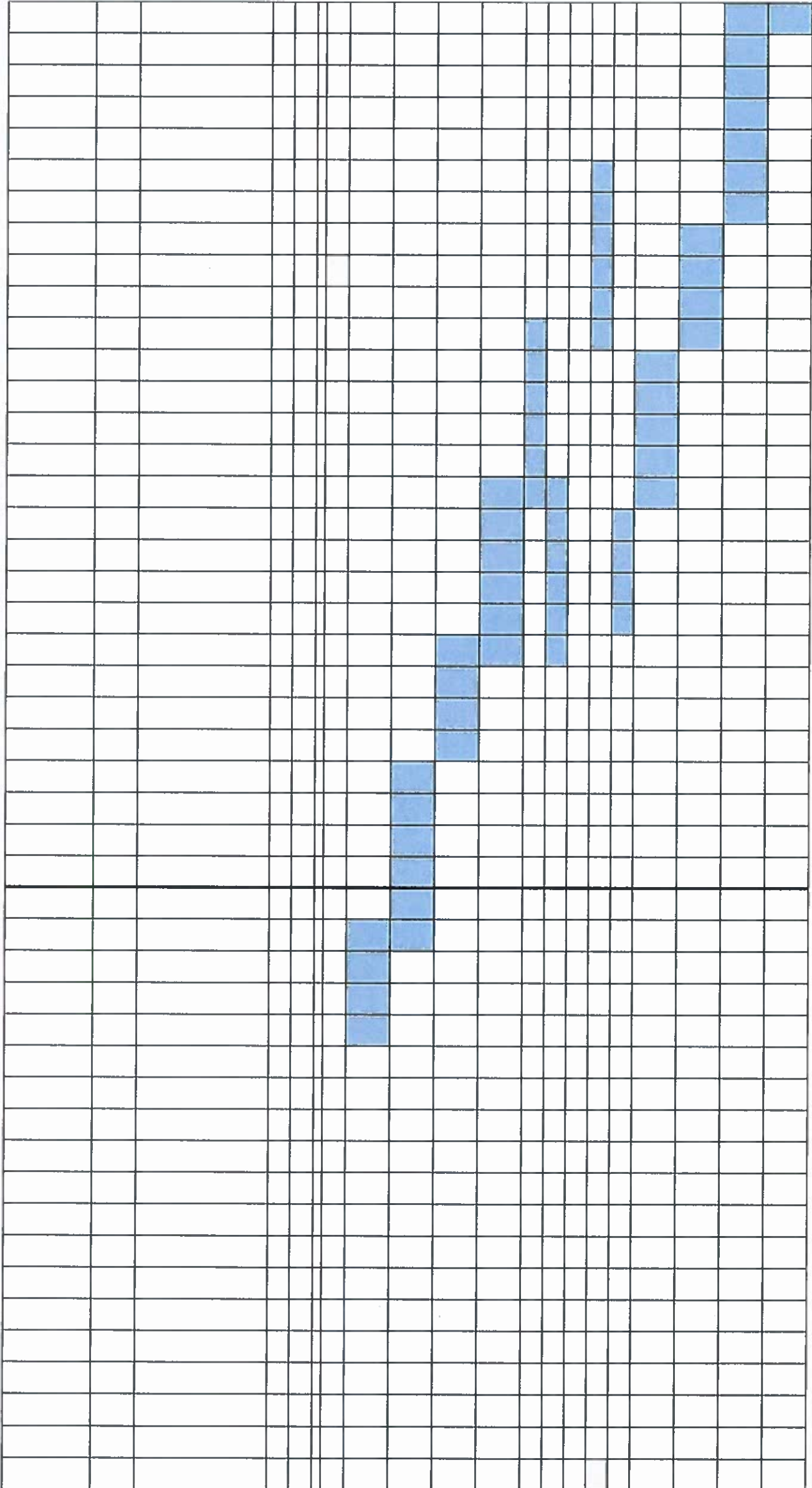


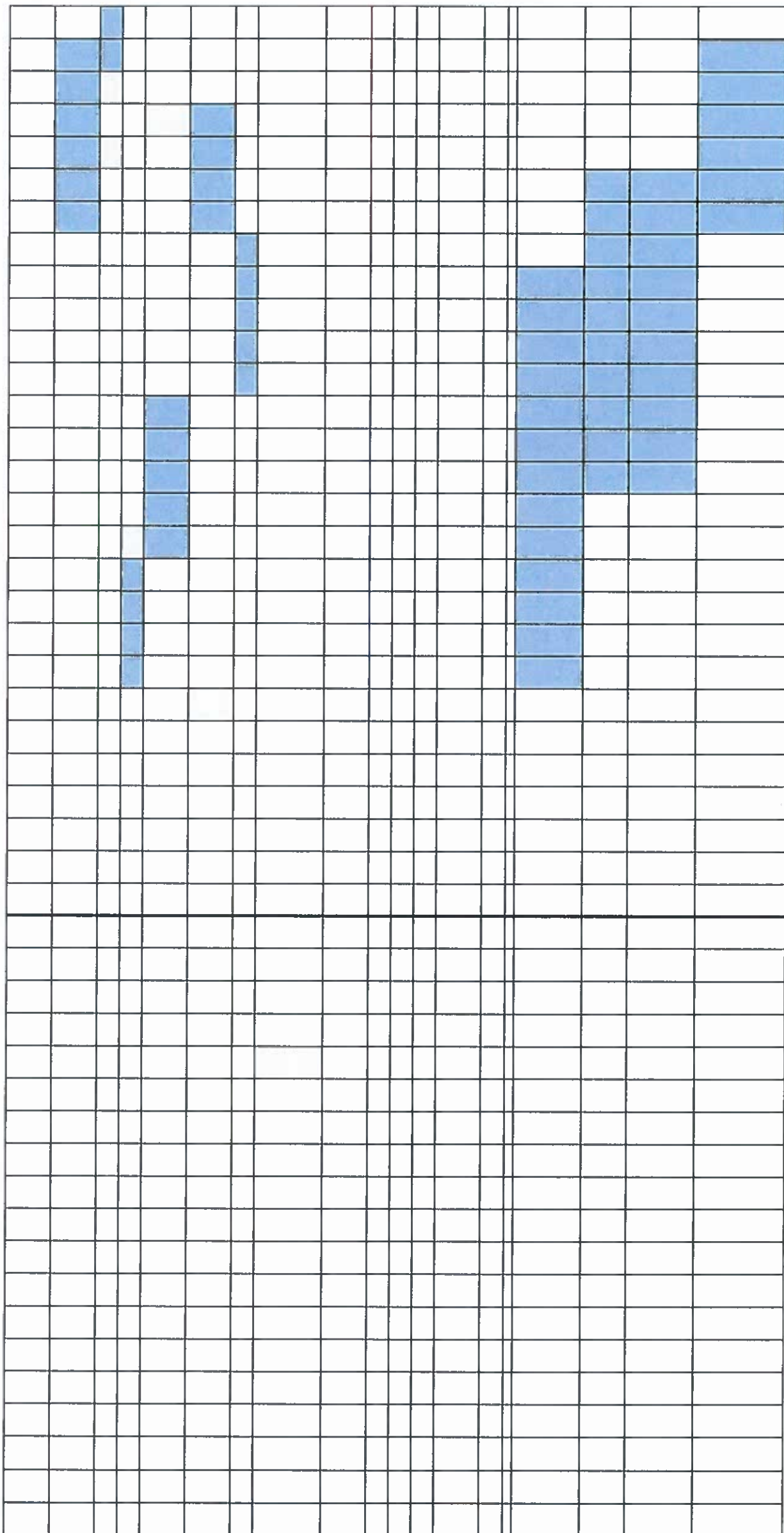


The image shows a page of graph paper with a grid of 20 columns and 40 rows. Two circular punch holes are located at the top of the page. The grid is divided into three sections by two horizontal lines: the top section has 10 rows, the middle section has 18 rows, and the bottom section has 12 rows.

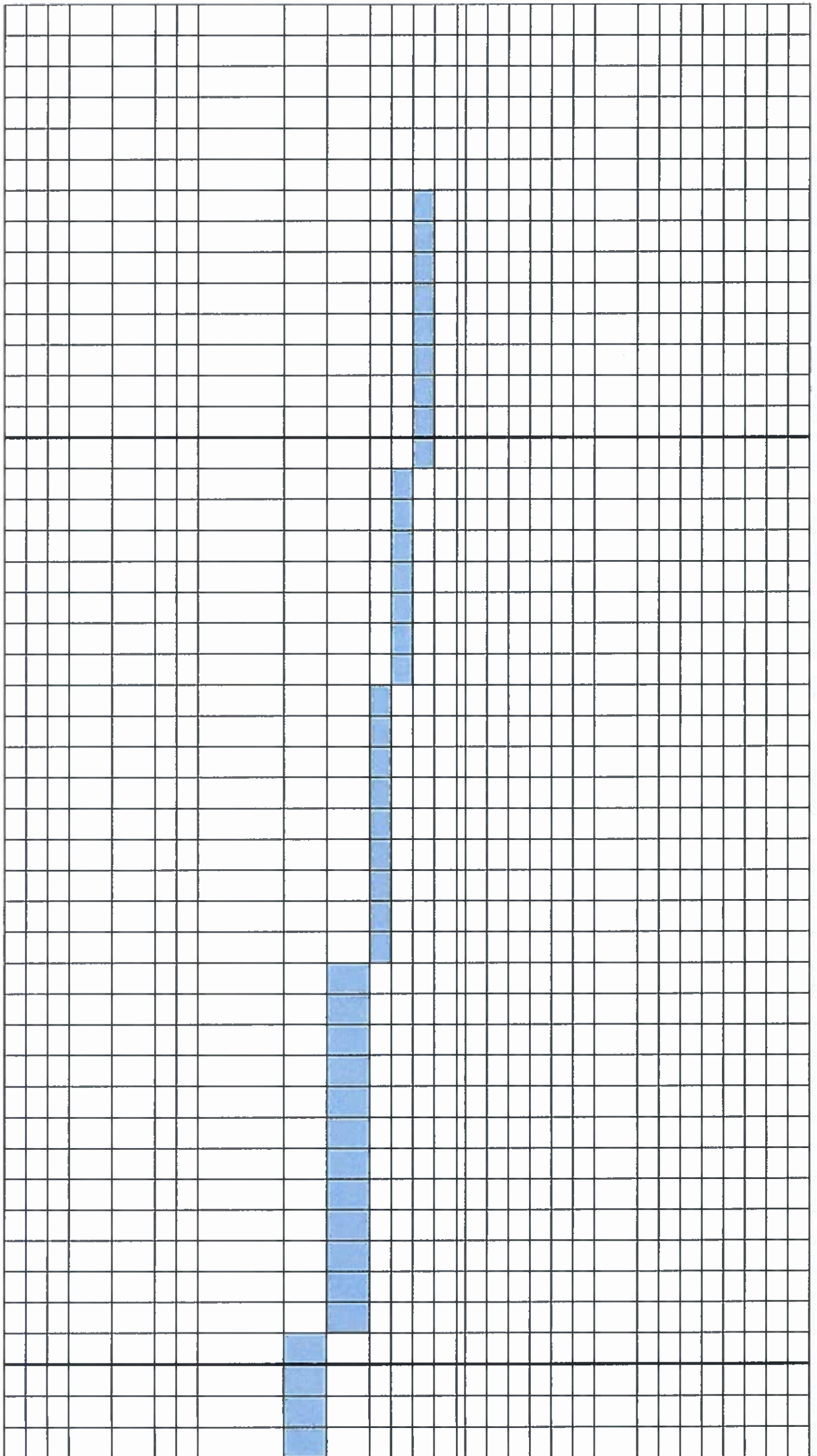


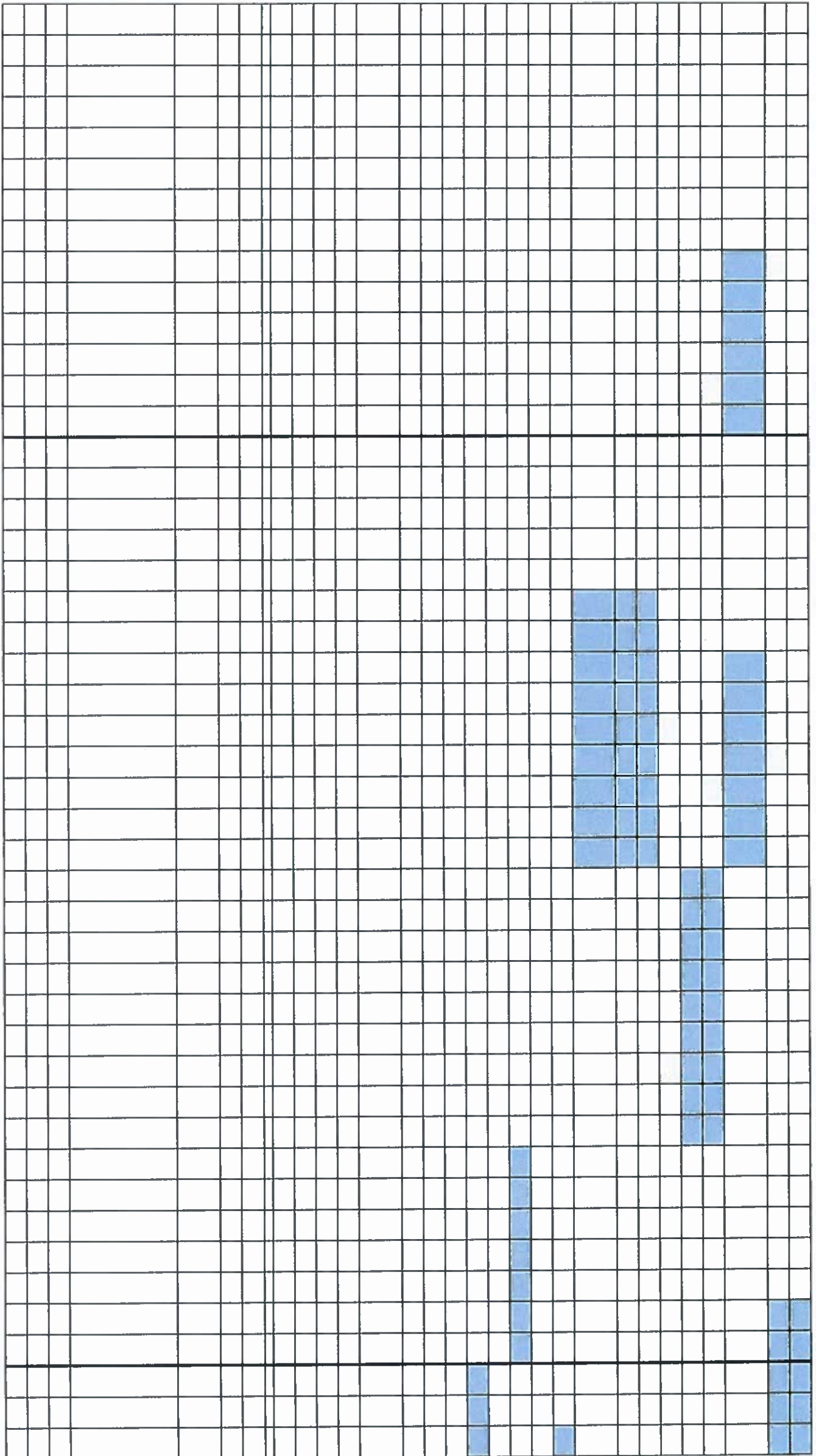


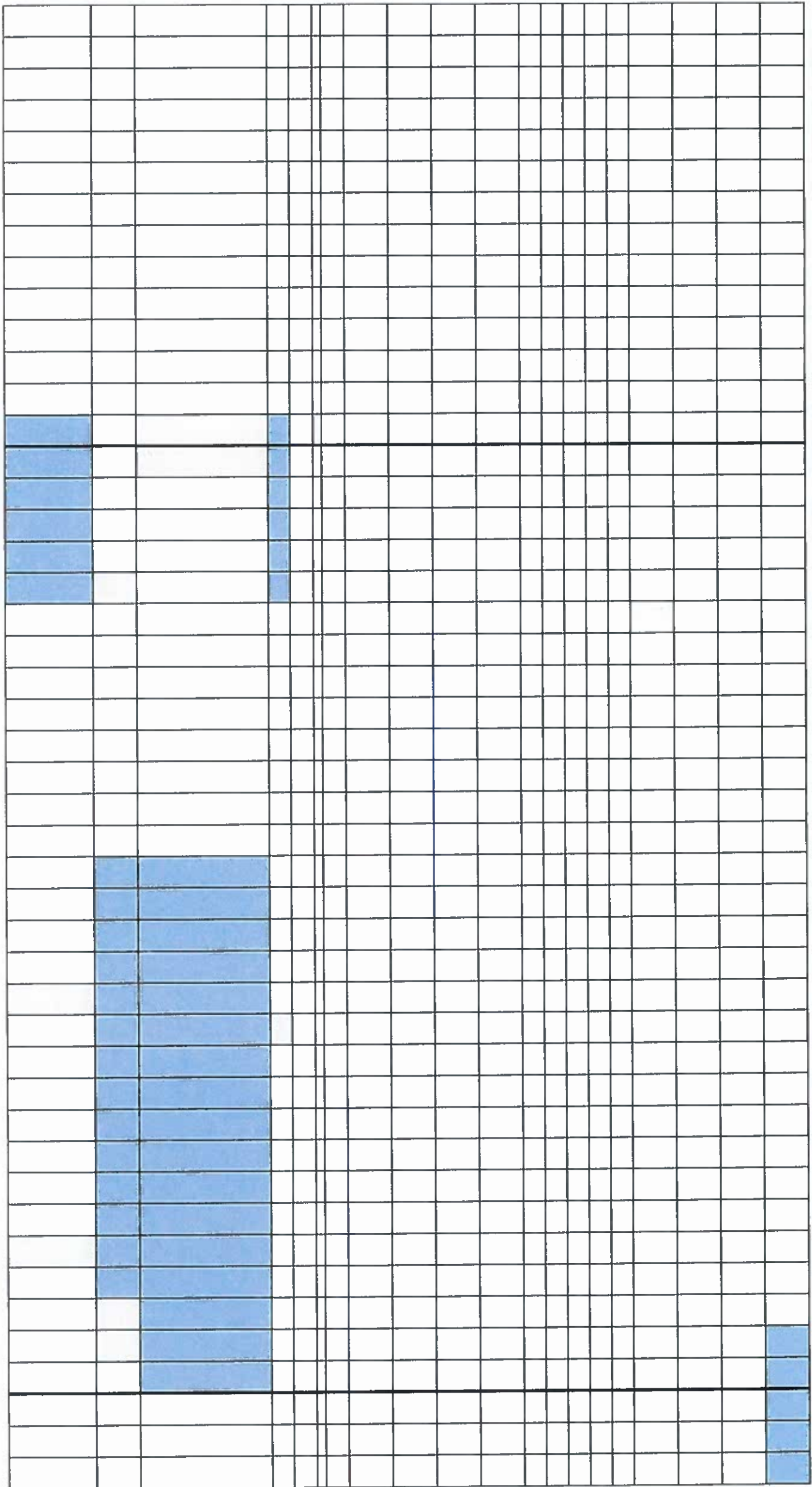


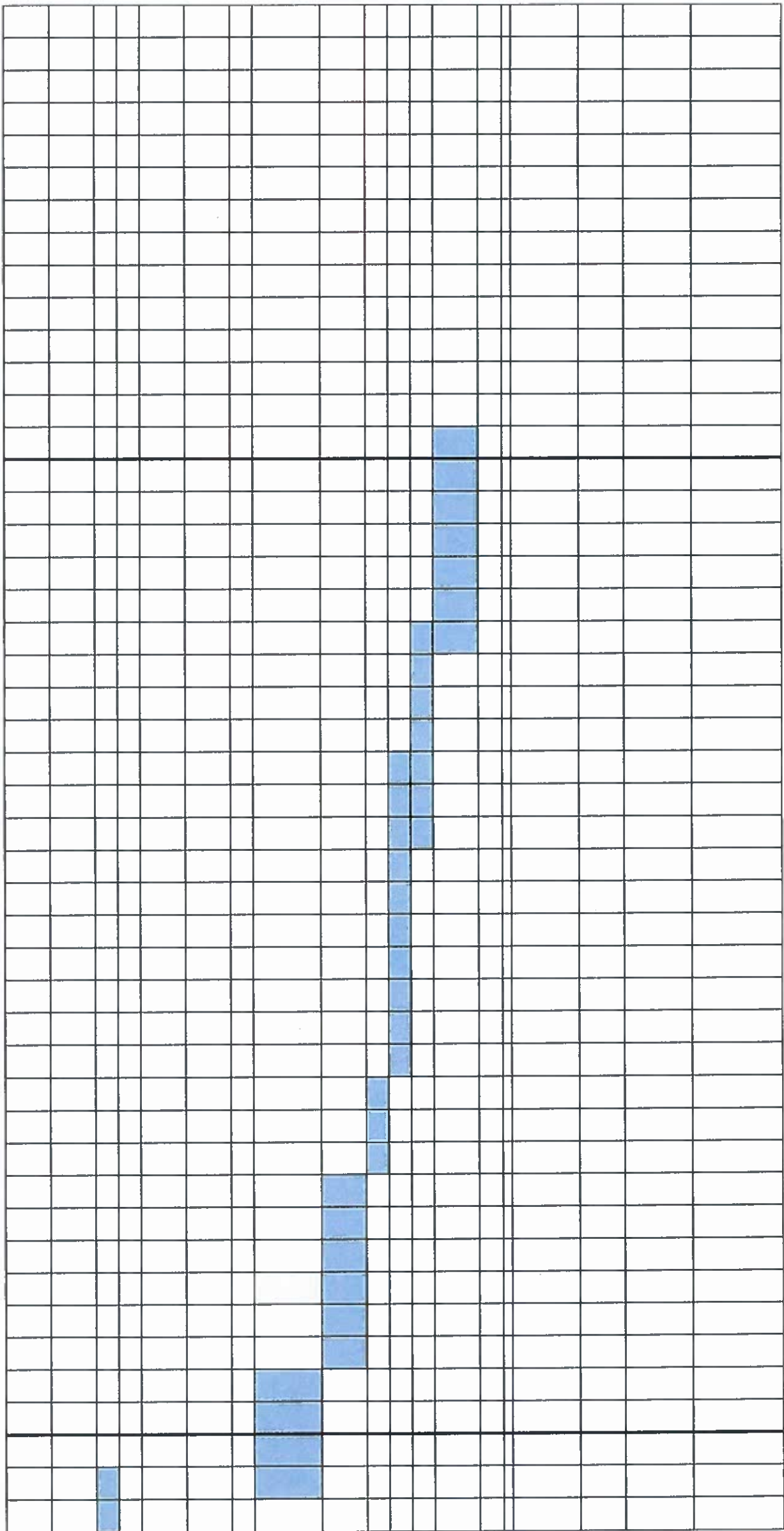


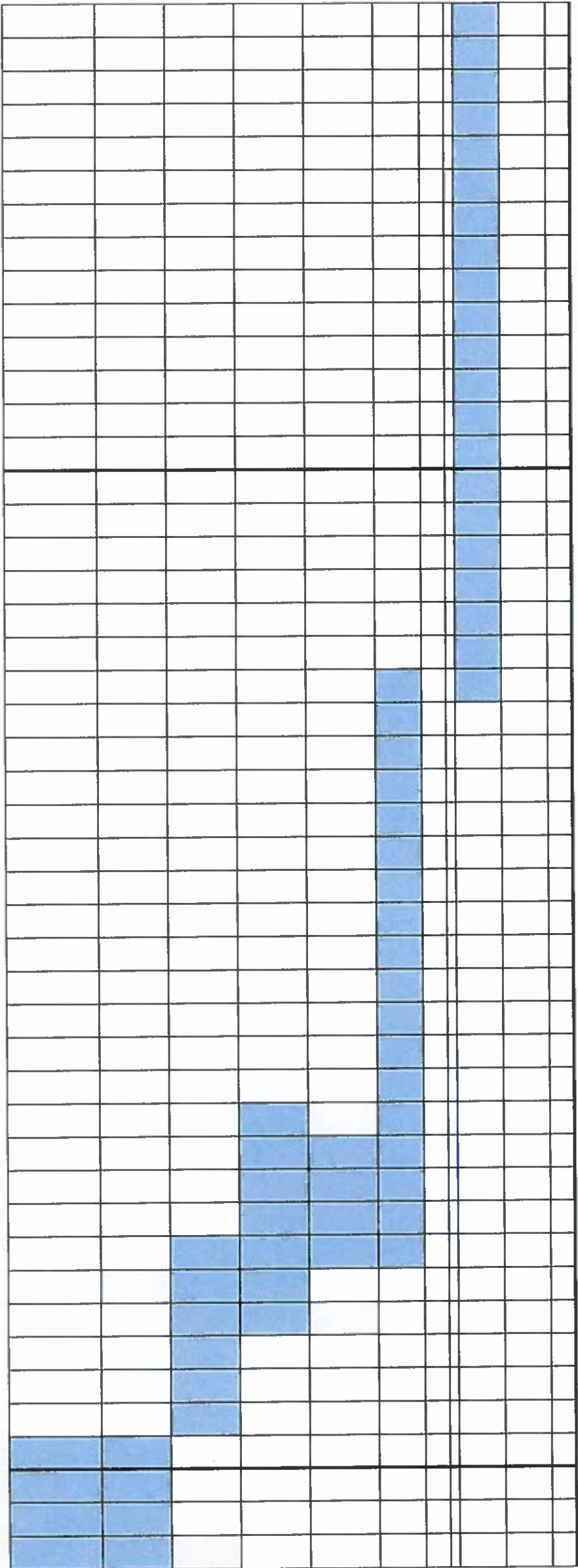
			ABRIL														MAYO																															
29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M				













Ruc. 1103878-1-560504 D.V. 98
Ocú, Prov. de Herrera
Oficina: 910-5029
Celular: 6612-8431
e-mail: constructora67@hotmail.com

PACTO DE INTEGRIDAD

Entre los suscritos a saber; Francisco I. Rodríguez, panameño (a), portador (a) de la cédula de identidad personal No. 7-72-332 , en su calidad de Director Nacional del DAS, quien en adelante se denominará LA ENTIDAD, por una parte y por la otra, GENIFERD RODRÍGUEZ, con cédula de identidad personal No.6-706-540, actuando en nombre y representación de la empresa SOCIEDAD SEIS SIETE, S.A., sociedad debidamente inscrita al Folio y/o con Aviso de Operación No. 560504, con domicilio en Ocú, quien en adelante se denominará EL CONTRATISTA, hemos convenido en celebrar el presente PACTO DE INTEGRIDAD, el cual formará parte integral del pliego de cargos del acto de licitación No. 61129 celebrado entre ambas partes, quienes para los efectos se denominarán LAS PARTES, sujeto a las siguientes cláusulas:

PRIMERA: Declaran LAS PARTES que quedan obligadas a apoyar las acciones que lleve a cabo el Estado panameño y la Dirección General de Contrataciones Públicas como ente administrador del Sistema Electrónico de Contrataciones Públicas "PanamaCompra", para fortalecer la transparencia y la rendición de cuentas de la administración pública.

SEGUNDA: LAS PARTES se comprometen a no ofrecer y no dar dádivas, sobornos o cualquier forma de beneficio, retribuciones o prebenda a servidores públicos que laboren en la entidad licitante y/o contratante, de forma directa o a través de sus dependientes, contratistas o terceros.

TERCERA: LAS PARTES se comprometen a no efectuar acuerdos o realizar actos o conductas que tengan por objeto la colusión, confabulación, componenda o complicidad con evidente o aparente mala fe, tanto en el respectivo procedimiento de selección de contratista, como durante la ejecución del contrato que surja del mismo.

CUARTA: LAS PARTES se comprometen a revelar la información que sobre el Acto Público No.61129, soliciten las autoridades competentes de la República de Panamá, en materia de persecución de los delitos y/o fiscalización, regulación y control de los movimientos de los fondos y bienes públicos, así como el examen, intervención, vencimiento y juzgamiento de las cuentas relativas a los mismos.

QUINTA: LAS PARTES se comprometen a comunicar a sus empleados, contratistas, subcontratistas y asesores el contenido del presente compromiso anticorrupción, explicar su importancia y las consecuencias de su incumplimiento por su parte y la de éstos.

SEXTA: Declaran LAS PARTES que conocen las consecuencias derivadas del incumplimiento del presente PACTO DE INTEGRIDAD.

SÉPTIMA: EL CONTRATISTA acepta que, en caso de incumplimiento comprobado del presente Pacto de Integridad, por su parte, sus empleados, representantes, asesores o de cualquier otra persona, que actué en su nombre o representación, no podrá ser tomado en cuenta para la adjudicación en el procedimiento de selección de contratista.

Si producto de las correspondientes investigaciones administrativas, se comprobare el incumplimiento de este Pacto, durante la etapa de ejecución del contrato, será causal para la resolución administrativa de éste, sin perjuicios de las demás causales que se tengan por convenientes pactar en el contrato.

En el caso de los contratos de Convenio Marco, será causal para la desactivación total del proveedor y todos sus productos y servicios ofertados a través de la Tienda Virtual, sin perjuicio de la responsabilidad civil y penal derivada de esos hechos.



Ruc. 1103878-1-560504 D.V. 98
Ocú, Prov. de Herrera
Oficina: 910-5029
Celular: 6612-8431
e-mail: constructora67@hotmail.com

En los casos de desactivación total de la Tienda Virtual, EL CONTRATISTA deberá cumplir con las obligaciones emanadas de las órdenes de compra aprobadas previo a la desactivación, salvo que la Ley establezca un procedimiento distinto.

OCTAVA: Acuerdan LAS PARTES, que, en caso de subcontratación, los subcontratistas aceptan y se obligan al cumplimiento del presente PACTO DE INTEGRIDAD.

Para constancia de lo anterior se firma el presente documento a los 26 días del mes de noviembre de 2020.

POR LA ENTIDAD,

POR EL PROPONENTE,

[Nombre del Representante Legal]

[Nombre del Representante Legal]

[Cargo]

[Cédula/Ruc]

Fundamento de Derecho: Artículo 15 del Texto Único de la Ley 22 de 2006, ordenado por la Ley 153 de 2020; Artículo 24 del Decreto Ejecutivo No. 439 de 2020.

FORMULARIO DE PERSONAL TÉCNICO DEL PROYECTO

Ocú, 26 de Noviembre de 2020



Ruc. 1103878-1-560504 D.V. 98
Ocú, Prov. de Herrera
Oficina: 910-5029
Celular: 6612-8431
e-mail: constructora67@hotmail.com

DECLARACIÓN JURADA SOBRE EL ARTÍCULO 214 DEL DECRETO EJECUTIVO N° 439 DEL 10 DE SEPTIEMBRE DE 2020.

FALESDAD DE LA INFORMACIÓN

Señores
MINISTERIO DE LA PRESIDENCIA
DIRECCIÓN DE ASISTENCIA SOCIAL
E. S. D.

Estimados señores:

En relación a la convocatoria de la Licitación Pública para el Proyecto N° 61129, DENOMINADO "CONSTRUCCIÓN DE CANCHA MULTIUSO EN FLORES", Geniferd Rodríguez (Nombre del representante legal o autorizado de cada miembro del consorcio), en mi carácter de (términos en que esté otorgado el mandato), manifiesto que mi representada, no se encuentra en ninguno de los supuestos establecidos en el artículo 214 del Decreto Ejecutivo No. 439 de 10 de septiembre de 2020, que se refiere a la Falsedad de la Información.

NOMBRE DE LA EMPRESA: SOCIEDAD SEIS SIETE, S.A.

Nombre del Representante Legal: GENIFERD RODRÍGUEZ R.

Firma del Representante Legal. 



Yo, Licda. Rita Betilda Huerta Solís
Notaria Pública del Circuito de Herrera,
con cédula de identidad personal 6-82-443.

CERTIFICO
Que Geniferd Rodríguez
quien(a) se identificó(carón) debidamente,
firmó(aron) este documento en mi presencia, por
lo que dicha(s) firma(s) es(son) auténtica(s)
Chitré, 25 NOV 2020 6706340

Testigo

Código

Licda. Rita Betilda Huerta Solís
Notaria Pública del Circuito de Herrera

Certificado No: 1575038940220

**DIRECCIÓN GENERAL DE CONTRATACIONES PÚBLICAS
REPÚBLICA DE PANAMÁ**

Certifica que:

SOCIEDAD SEIS SIETE, S.A.
1103878-1-560504

Ha presentado y cumplido con la documentación requerida para obtener el

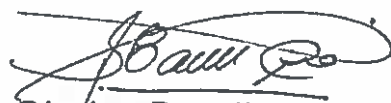
**CERTIFICADO DE
REGISTRO DE PROPONENTE**

Fecha de Emisión: Viernes, 29 de Noviembre de 2019

Hora de Emisión: 9:49 AM

Fecha de Vencimiento:
Domingo, 29 de Noviembre de 2020




Gladys Bandiera Pitti
Subdirectora

La validez del presente certificado está sujeto a la verificación en el sitio www.panamacompra.gob.pa
por parte del funcionario público ante quien se presente



Constancia de Inscripción Registro Empresarial

(Ley 33 de 2000 - Artículo 14)
(Ley 72 de 2009 - Artículo 14)



Fecha de Inscripción: 17 de Junio de 2016
Representante Legal: GENIFERD RODRIGUEZ RODRIGUEZ
Cedula : 6-706-540
R.U.C : 1103878-1-560504 D.V. 98 de 22 de Marzo de 2007
Nombre de Razón Social : SOC. SEIS SIETE, S.A.
Nombre Empresa : CONSTRUCTORA SEIS-SIETE
Etapa : En Funcionamiento
Tipo de Negocio : Industria

Persona Jurídica
Micro Empresa

Responsable de la Inscripción

Jorge Atencio

Registro Empresarial - Sede Administrativa

Panamá - Via España

Limitada 20.6-66-17



República de Panamá
Provincia de Herrera
Distrito de Ocú
ALCALDÍA MUNICIPAL DE OCÚ
Teléfono: No. 974-02240321**

EL SUSCRITO TESORERO MUNICIPAL DEL DISTRITO DE OCÚ, EN
USO DE SUS FACULTADES LEGALES;

CERTIFICA:

Que la empresa: **SOCIEDAD SEIS SIETE, S. A.** con RUC. N. **1103878-1-560504 DV 98** se encuentra paz y salvo con el Tesoro Municipal por conceptos de Impuestos Municipales vigentes.

En fe de lo cual se sella y firma a los **veinticinco (25)** días del mes de **noviembre** del año **2020**

Este documento es válido por 30 días a partir de su expedición.

Por: J. Villarreal

JOAQUÍN VILLARREAL
TESORERO MUNICIPAL
DISTRITO DE OCÚ

