

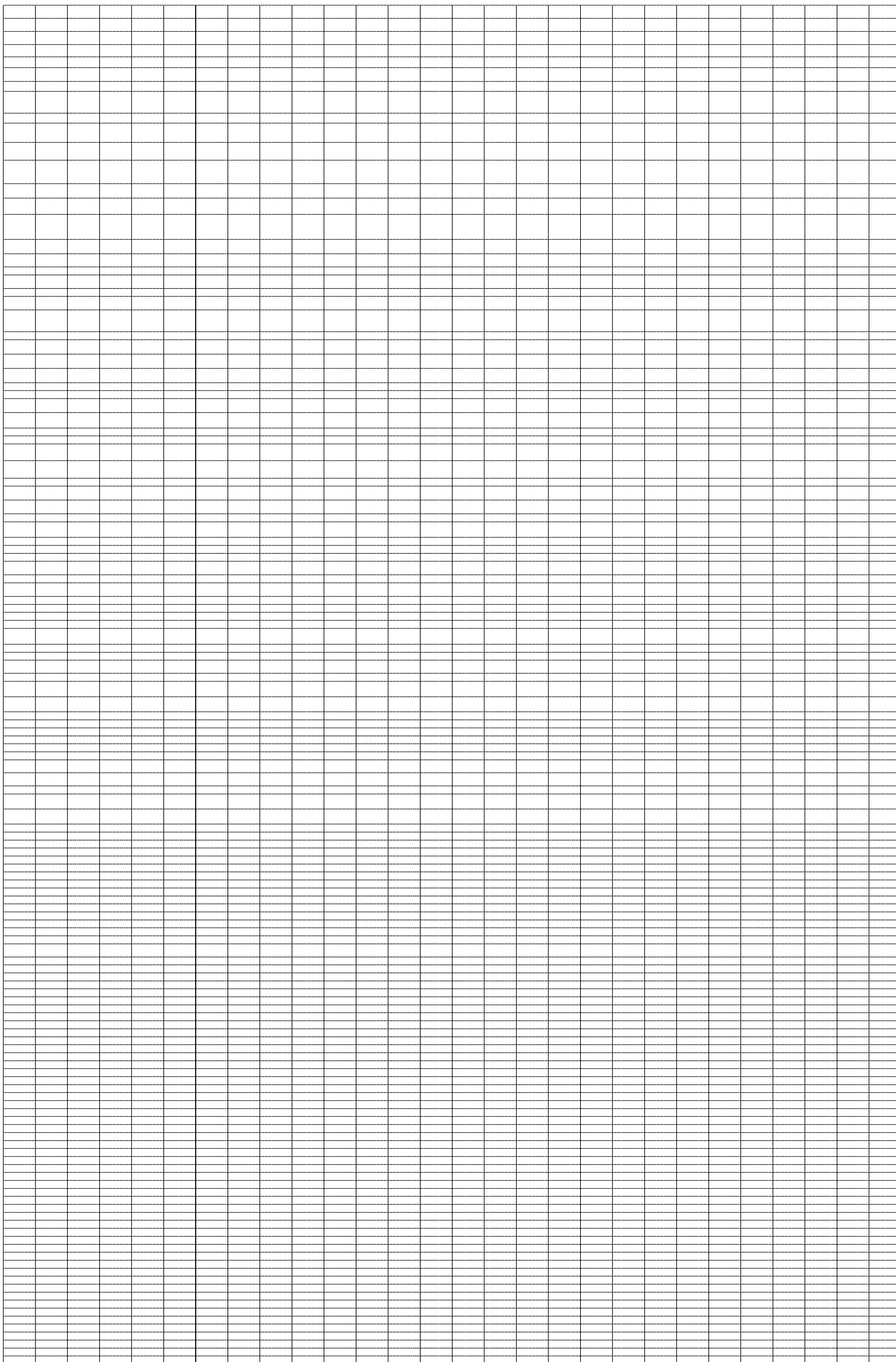
[illegible]

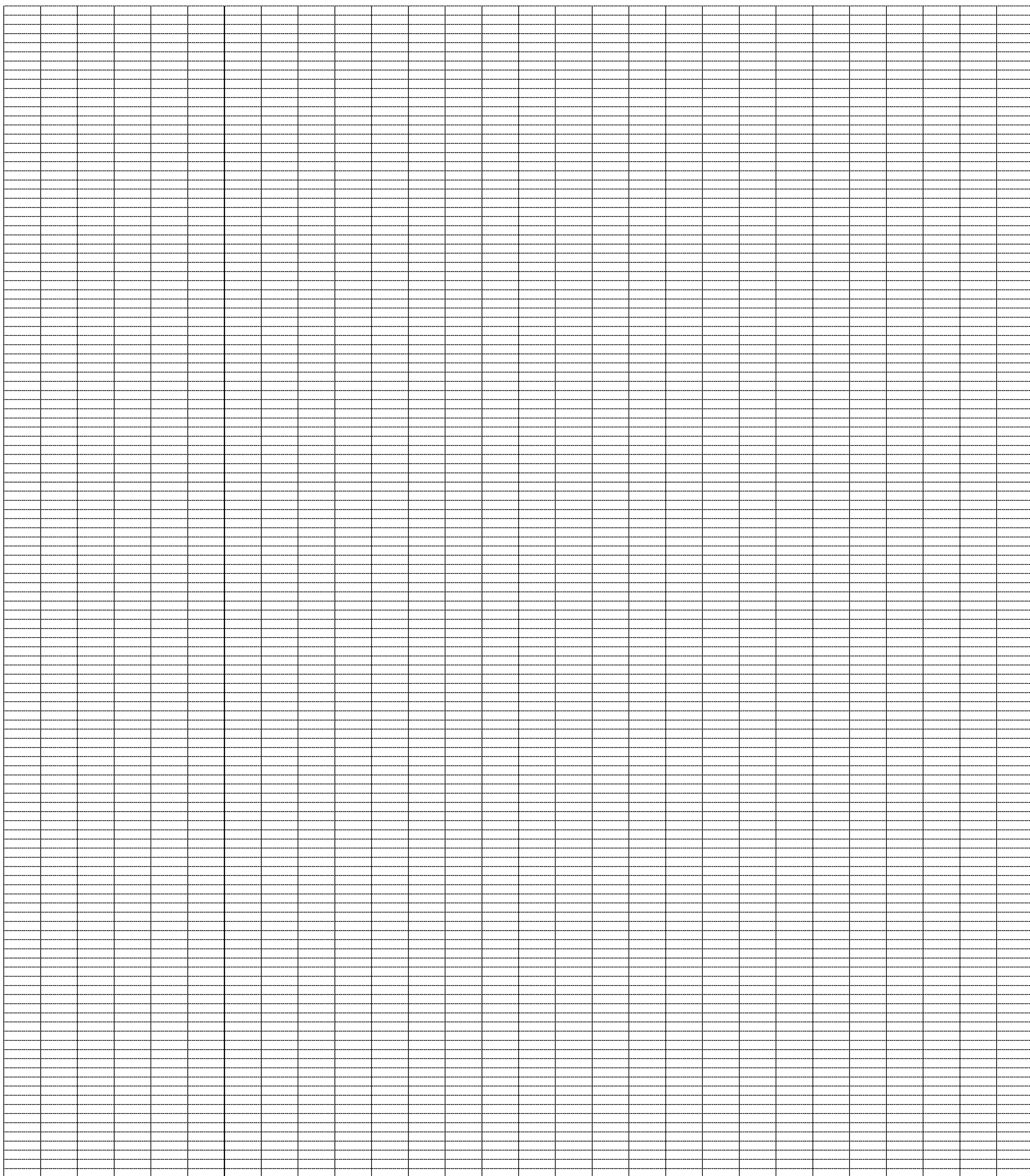
184	05.10.01.09	TABLERO GENERAL ADMINIST.DEL POLIDEPORTIVO (TGN-	UND
185	05.10.01.10	TABLERO GENERAL DEL POLIDEPORTIVO (TGN-07) EMPOTRADO	UND
186	05.10.01.11	TABLERO GENERAL INGRESO DE PISCINA (TGN-08) EMPOTRADO	UND
187	05.10.01.12	TABLERO GENERAL PISCINA (TGN-09) EMPOTRADO, 3Ø, 18P, 380V+N+T; ITG	UND
188	05.10.01.13	TABLERO GENERAL CANCHA DE FUTBOL (TGN-10) EMPOTRADO	UND
189	05.10.01.14	TABLERO GENERAL CASETA (TGN-11) ADOSADO, 3Ø, 30P, 380V+N+T; ITG	UND
190	05.10.01.15	TABLERO GENERAL LOSA DEPORTIVA (TGN-12) ADOSADO	UND
191	05.10.01.16	TABLERO BOMBAS (TCB-1) ADOSADO, 3Ø, 18P, 380V+N+T; ITG	0.00
192	05.10.01.17	TABLERO BOMBAS (TCB-2) ADOSADO, 3Ø, 12P, 380V+N+T; ITG	0.00
193	05.10.01.18	TABLERO BOMBAS (TCB-3) ADOSADO, 3Ø, 15P, 380V+N+T; ITG	0.00
194	05.10.01.19	TABLERO BOMBAS (TCB-4) ADOSADO, 3Ø, 15P, 380V+N+T; ITG	0.00
195	05.10.01.20	TABLERO BOMBAS (TCB-5) ADOSADO, 3Ø, 9P, 220V+T; ITG	0.00
0	05.10.02	Distribucion	0.00
196	05.10.02.01	TABLERO DISTRIBUCION EDIFICIO 6 (TD-01) EMPOTRADO	UND
197	05.10.02.02	TABLERO DISTRIBUCION ILUMINACION EXTERIOR (TD-IE) ADOSADO	UND
198	05.10.02.03	TABLERO DISTRIBUCION ASCENSOR (TD-ASC) ADOSADO	UND
199	05.10.02.04	TABLERO DISTRIBUCION TALLER METAL MECANICO (TD-02) EMPOTRADO	UND
200	05.10.02.05	TABLERO DISTRIBUCION TALLER DE VESTIDO (TD-04) EMPOTRADO	UND
201	05.10.02.06	TABLERO DISTRIBUCION TALLER MECANICA (TD-03) EMPOTRADO	UND
202	05.10.02.07	TABLERO DISTRIBUCION AULAS (TD-11) EMPOTRADO, 3Ø	UND
203	05.10.02.08	TABLERO DISTRIBUCION AULAS EDIFICIO 6 SECTOR B (TD-08) EMPOTRADO	UND
204	05.10.02.09	TABLERO DISTRIBUCION AULAS EDIFICIO 2 SECTOR B (TD-09) EMPOTRADO	UND
205	05.10.02.10	TABLERO DISTRIBUCION AULAS EDIFICIO 5 SECTOR B (TD-10) EMPOTRADO	UND
206	05.10.02.11	TABLERO DISTRIBUCION AULAS DE REFORZAMIENTO (TD-12) EMPOTRADO	UND
207	05.10.02.12	TABLERO DISTRIBUCION AULAS DE REFORZAMIENTO (TD-13) EMPOTRADO	UND
208	05.10.02.13	TABLERO DE CUARTO DE BOMBAS DE PISCINA (TD-B2) ADOSADO	UND
209	05.10.02.14	TABLERO DISTRIBUCION STD-P1 EMPOTRADO, 3Ø, 380V+N+T; ITG	UND
210	05.10.02.15	TABLERO DISTRIBUCION STD-P2 EMPOTRADO, 3Ø, 380V+N+T; ITG	UND
211	05.10.02.16	TABLERO DISTRIBUCION STD-P3 EMPOTRADO, 3Ø, 18P, 380V+N+T; ITG	UND
212	05.10.02.17	TABLERO DISTRIBUCION STD-P4 EMPOTRADO, 3Ø, 18P, 380V+N+T; ITG	UND
213	05.10.02.18	TABLERO PANEL DE CONTROL ESCENARIO EMPOTRADO, 3Ø, 18P, 380V+N+T; ITG	UND
214	05.10.02.19	TABLERO PANEL DE CONTROL LOSA MULTIUSO EMPOTRADO	UND
215	05.10.02.20	TABLERO BOMBAS (TD-B1) EMPOTRADO, 3Ø, 380V+N+T; ITG	UND
216	05.10.02.21	TABLERO DE ILUMINACION TC-L EMPOTRADO, 3Ø, 36P, 380V+N+T; ITG	UND
217	05.10.02.22	TABLERO DE ILUMINACION TC-L2 EMPOTRADO, 3Ø, 24P, 380V+N+T; ITG	UND
218	05.10.02.23	TABLERO DISTRIBUCION SS.HH. (TD-08.1) EMPOTRADO, 3Ø	UND
219	05.10.02.24	TABLERO DISTRIBUCION SS.HH. (TD-05.1) EMPOTRADO, 3Ø	UND
220	05.10.02.25	TABLERO DISTRIBUCION CISTERNA (TD-B) EMPOTRADO, 3Ø	UND
221	05.10.02.26	TABLERO DOSIFICADOR DE PISCINA (TCB-8) ADOSADO, 1Ø	UND
222	05.10.02.27	TABLERO ESTABILIZADO CLOSET ESCALERA EDIFICIO 1 (TD-01) EMPOTRADO	UND
223	05.10.02.28	TABLERO ESTABILIZADO CLOSET ESCALERA EDIFICIO 2 (TD-02) EMPOTRADO	UND
224	05.10.02.29	TABLERO ESTABILIZADO CLOSET ESCALERA EDIFICIO 3 (TD-03) EMPOTRADO	UND
225	05.10.02.30	TABLERO ESTABILIZADO BIBLIOTECA EDIFICIO 4 (TES-04) EMPOTRADO	UND
226	05.10.02.31	TABLERO ESTABILIZADO EDIFICIO 19 (TD-CRT) EMPOTRADO	UND
227	05.10.02.32	TABLERO BOMBAS (TCB-6) ADOSADO, 3Ø, 15P, 380V+N+T; ITG	UND
228	05.10.02.33	TABLERO BOMBAS (TCB-7) ADOSADO, 3Ø, 6P, 220V+T; ITG	UND
229	05.10.02.34	TABLERO DISTRIBUCION "TD-42" TIPO ADOSADO: (380/220V) 3Ø, 18P, 380V+N+T; ITG	UND
230	05.10.02.35		0.00
0	5.11	Artefactos de Iluminacion	0.00
231	05.11.01	LUMINARIA PANEL LED DE 58W PARA ADOSAR, FLUJO LUMINOSO 6000LM	UND
232	05.11.02	LUMINARIA PANEL LED DE 58W PARA ADOSAR, FLUJO LUMINOSO 6000LM	UND
233	05.11.03	LUMINARIA LED DE 40W PARA ADOSAR, FLUJO LUMINICO 4000LM	UND
234	05.11.04	LUMINARIA LED DE 40W PARA ADOSAR, FLUJO LUMINICO 4000LM	UND
235	05.11.05	LUMINARIA PRISION LED DE 28W PARA ADOSAR, FLUJO LUMINOSO 2800LM	UND
236	05.11.06	LUMINARIA PRISION LED DE 28W PARA ADOSAR, FLUJO LUMINOSO 2800LM	UND
237	05.11.07	ARTEFACTO DECORATIVO ADOSABLE PARA EXTERIORES, 1Ø, 25W, 250V	UND
238	05.11.08	ARTEFACTO DECORATIVO ADOSABLE PARA EXTERIORES, 1Ø, 25W, 250V	UND
239	05.11.09	ARTEFACTO PARA SUSPENDER TIPO HIGH BY, HERMETICO, 1Ø, 25W, 250V	UND
240	05.11.10	LUMINARIA DECORATIVA LED WALL LIGHT IP 65, 10W - 4000K	UND
241	05.11.11	REFLECTOR LED DE 200W DE ANGULO DE COBERTURA DE 120º	UND
241	05.11.11	REFLECTOR LED DE 200W DE ANGULO DE COBERTURA DE 120º	UND
242	05.11.12	LUMINARIA TIPO LED, DE 100W, 11817LM -4000K-CRI>80, C	UND
243	05.11.13	LUMINARIA LED SMD TIPO SPOT, EMPOTRABLE EN SUELO	UND
244	05.11.14	REFLECTOR LED DE POTENCIA 1000W, 139 140LM -4000K-CRI>80, C	UND
245	05.11.15	REFLECTOR LED DE POTENCIA 1000W, 139 140LM -4000K-CRI>80, C	UND
246	05.11.16	ARTEFACTO DE ALUMBRADO DE EMERGENCIA ADOSADA C/ BATERIA	UND
247	05.11.17	REFLECTOR LED DE 200W, 25 763 Lm - 5700K - CRI>80 , M	UND
248	05.11.18	ARTEFACTO DECORATIVO ADOSABLE PARA EXTERIORES, 1Ø, 25W, 250V	UND
249	05.11.19	ARTEFACTO DECORATIVO ADOSABLE PARA EXTERIORES, 1Ø, 25W, 250V	UND
0	5.11	Puesta a Tierra	0.00
250	05.11.01	POZO DE PUESTA A TIERRA BT (R<25 Ohms)	UND
251	05.11.02	POZO DE PUESTA A TIERRA ESTABILIZADO (R<05 Ohms)	UND
252	05.11.03	POZO DE PUESTA A TIERRA ASCENSOR (R<05 Ohms)	UND
253	05.11.04	CABLE TIERRA 1X95 mm² LSOH / Ø 50 mm PVC-P	UND
254	05.11.05	CABLE TIERRA 1X25 mm² LSOH / Ø 35 mm PVC-P (VA A CA)	UND
255	05.11.06	CABLE TIERRA 1X25 mm² LSOH	UND
256	05.11.07	CABLE TIERRA 1X16 mm² LSOH / Ø 25 mm PVC-P	UND
257	05.11.08	CABLE TIERRA 1X16 mm² LSOH	UND
258	05.11.09	CABLE TIERRA 1X10 mm² LSOH / Ø 25 mm PVC-P	UND
259	05.11.10	CABLE TIERRA 1X10 mm² LSOH	UND
260	05.11.11	CABLE DE COBRE DESNUDO 1X95 mm2	UND
261	05.11.12	CABLE DE COBRE DESNUDO 1X25 mm2	UND
262	05.11.13	CABLE DE COBRE DESNUDO 1X16 mm2	UND
263	05.11.14	CABLE DE COBRE 1X6 mm2 LSOH	UND
264	05.11.15	CAJA EQUIPOTENCIAL DE 400X200X200 mm	UND
265	05.11.16	CAJA EQUIPOTENCIAL DE 350X200X200 mm	UND
266	05.11.17	PUNTOS DE CONEXION DE ATERRAMIENTO A ESTRUCTURA	UND
267	05.11.18	RETIRO DE POZO A TIERRA	UND
268	05.11.19		0.00
269	05.11.20		0.00
270	05.11.21		0.00
0	5.13	Postes y/o crucetas	0.00
271	05.13.01	POSTE DE CONCRETO ARMADO CENTRIFUGADO SECCION 15X15X15	UND
272	05.13.02	POSTE DE POLIESTER REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO	UND
273	05.13.03	POSTE DE POLIESTER REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO	UND
274	05.13.04	EMPALME ENTRE CABLE VULCANIZADO Y CABLE TIPO LSC	0.00
275	05.13.05	POSTE DE CAC 24/2/2600/390/750 C/PANEL DE ACERO ESTR	0.00
276	05.13.06	POSTE DE CAC 5/70/90/165 C/PASTORAL SIMPLE CORTO Y	0.00
277	05.13.07	POSTE DE CAC 24/2/2600/390/750 C/SISTEMA PARARRAYO	0.00
278	05.13.08		0.00
279	05.13.09		0.00
280	05.13.10		0.00
0	5.14	Buzones de Energia	0.00
281	05.14.01	Buzon Electrico de 0.60 X 0.60 X 0.60 m	UND
282	05.14.02	Buzon Electrico de 0.40 X 0.40 X 0.60 m	UND
283	05.14.03	BUZON PARA COMUNICACIONES: SOLO TAPA DE CONCRETO	UND
284	05.14.04	CONEXIÓN DE TUBERIA PVC-P A BUZON EXISTENTE	UND
285	05.14.05	CABLE GUIA DE ALAMBRE GALVANIZADO #16, (EN TODAS LAS DIRECCIONES)	UND
286	05.14.06	MANTENIMIENTO DE BUZONES P/ENERGIA (MAS TAPA)	UND
287	05.14.07	MANTENIMIENTO DE BUZONES P/COMUNICACIONES (MAS TAPA)	UND
288	05.14.08	BUZONETAS: Ø0.40M; H=0.40M	UND
289	05.14.09		0.00
290	05.14.10		0.00
0	5.15	Equipamiento	0.00
291	05.15.01	TRANSFORMADOR DE AISLAMIENTO DE 4kVA/3Ø/380/380+10% (1000VA)	UND
291A	05.15.02	TRANSFORMADOR DE AISLAMIENTO DE 5kVA/3Ø/380/380+10% (1000VA)	UND
292	05.15.03	TRANSFORMADOR DE AISLAMIENTO DE 12kVA/3Ø380/380+10% (1000VA)	UND
293	05.15.04	CAMPANILLA DE TIMBRE DE 2"	UND
294	05.15.05	SUM. E INST. EQUIPO ASCENSOR DE 02 PARADAS PARA D	UND
295	05.15.06	SUM. E INST. EQUIPO MONTACARGA	UND
296	05.15.07	SUMINISTRO E INST DE GRUPO ELECTRÓGENO 160kw/200kVA	UND
297	05.15.08		0.00
298	05.15.09		0.00
299	05.15.10		0.00
300	05.15.11		0.00
0	5.16	PARARRAYOS	0.00
301	05.16.01	CONDUCTOR DE COBRE DESNUDO TRENZADO TEMPLE BL	ML
302	05.16.02	CONDUCTOR DE COBRE DESNUDO TRENZADO TEMPLE BL	ML
303	05.16.03	POSTE DE POLIESTER REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO	UND
304	05.16.04	PIEZA DE ADAPTACIÓN ENTRE EL EQUIPO CAPTOR O PA	UND
305	05.16.05	PARARRAYOS CON DISPOSITIVO DE CEBADO NO ELECTRICO	UND
306	05.16.06	CONTADOR DE DESCARGAS	UND
307	05.16.07	KIT DE ABRAZADERA ENTRE POSTE Y MASTIL DEL PARARR	UND
308	05.16.08	KIT DE ABRAZADERA ENTRE POSTE Y AISLADOR TIPO CA	UND

[illegible]

LAS				EDIFICIO 3 - ADMINISTRACION				30				31A	31B	32A	33A	33B	34	35	36A	36B	37A	37B	38	39	40	41	
EDIFICIO B9 - AULAS	EDIFICIO B10 - AULAS	EDIFICIO B11 - AULAS	EDIFICIO B11 - AULAS	POLIDEPOR TIVO C1	POLIDEPOR TIVO C1	POLIDEPOR TIVO C1	POLIDEPOR TIVO C1	PISCINA C1	PISCINA C1	PISCINA C1	PISCINA C1	ESTRADO ESTADIO	ESTRADO ESTADIO	ESTRADO	CISTERNA ESTADIO	CISTERNA AULAS	CISTERNA PISCINA	PORTICO 1	PORTICO 2	PORTICO 3	PORTICO 4	INGRESO PRINCIPAL	INGRESO PRINCIPAL	LOSAS DEPORTIVA S	LOSAS DEPORTIVA S	BAÑO LOSAS DEPORTIVA S	GRUPO ELECTROG ENO
IE-21	IE-22	IE-23	IE-24	IE-25	IE-26	IE-27	IE-28	IE-29	IE-30	IE-31	IE-32	IE-33	IE-34	IE-35	IE-36	IE-37	IE-38	IE-39	IE-40	IE-41	IE-42	IE-43	IE-44	IE-45	IE-46	IE-47	IE-48

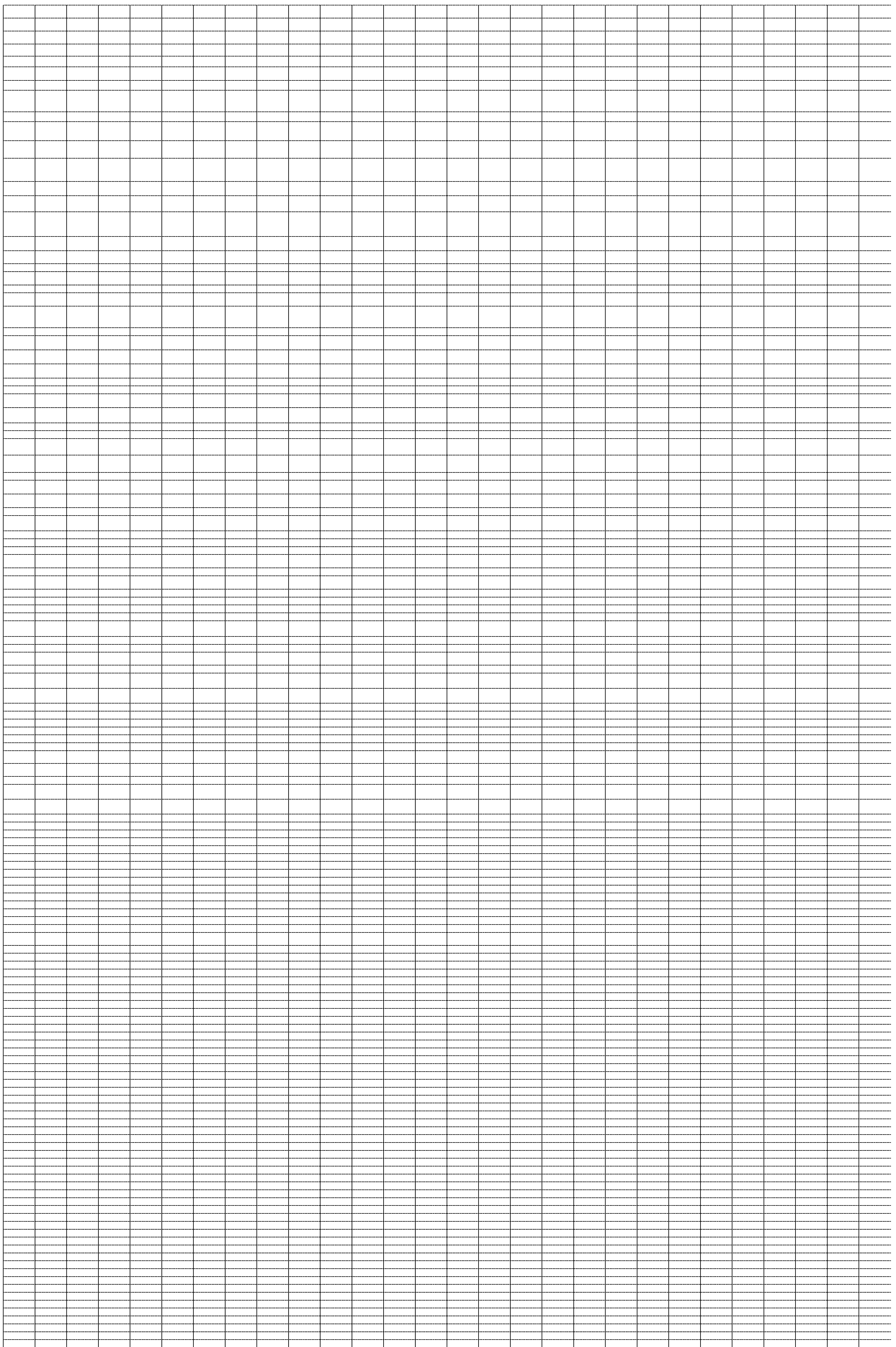






[illegible]





[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]