

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	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------

Id	Clase	Código	Descripción	Material	Medida	U.M.	Cant.	Unidad	Valor Unit.	Valor Total	Observaciones
50	124	00000005	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
51	124	00000006	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
52	124	00000007	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
53	124	00000008	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
54	124	00000009	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
55	124	00000010	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
56	124	00000011	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
57	124	00000012	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
58	124	00000013	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
59	124	00000014	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
60	124	00000015	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
61	124	00000016	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
62	124	00000017	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
63	124	00000018	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
64	124	00000019	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
65	124	00000020	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
66	124	00000021	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
67	124	00000022	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
68	124	00000023	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
69	124	00000024	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
70	124	00000025	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
71	124	00000026	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
72	124	00000027	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
73	124	00000028	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
74	124	00000029	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
75	124	00000030	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
76	124	00000031	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
77	124	00000032	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
78	124	00000033	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
79	124	00000034	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
80	124	00000035	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
81	124	00000036	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
82	124	00000037	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
83	124	00000038	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
84	124	00000039	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
85	124	00000040	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
86	124	00000041	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
87	124	00000042	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
88	124	00000043	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
89	124	00000044	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
90	124	00000045	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
91	124	00000046	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
92	124	00000047	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
93	124	00000048	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
94	124	00000049	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
95	124	00000050	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
96	124	00000051	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
97	124	00000052	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
98	124	00000053	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
99	124	00000054	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	
100	124	00000055	MOLDE PARA COLAZAS B	SM		50		SM	312,50	15.625,00	

No.	Código	Descripción	Matrícula	Compañía	País	Fecha	Valor	Plazo	Clase	Observaciones
1	101	Compañía General de Seguros	101	Compañía General de Seguros	Paraguay	1990	10000000	12	1	Compañía General de Seguros
2	102	Compañía General de Seguros	102	Compañía General de Seguros	Paraguay	1990	10000000	12	1	Compañía General de Seguros
3	103	Compañía General de Seguros	103	Compañía General de Seguros	Paraguay	1990	10000000	12	1	Compañía General de Seguros
4	104	Compañía General de Seguros	104	Compañía General de Seguros	Paraguay	1990	10000000	12	1	Compañía General de Seguros
5	105	Compañía General de Seguros	105	Compañía General de Seguros	Paraguay	1990	10000000	12	1	Compañía General de Seguros
6	106	Compañía General de Seguros	106	Compañía General de Seguros	Paraguay	1990	10000000	12	1	Compañía General de Seguros
7	107	Compañía General de Seguros	107	Compañía General de Seguros	Paraguay	1990	10000000	12	1	Compañía General de Seguros
8	108	Compañía General de Seguros	108	Compañía General de Seguros	Paraguay	1990	10000000	12	1	Compañía General de Seguros
9	109	Compañía General de Seguros	109	Compañía General de Seguros	Paraguay	1990	10000000	12	1	Compañía General de Seguros
10	110	Compañía General de Seguros	110	Compañía General de Seguros	Paraguay	1990	10000000	12	1	Compañía General de Seguros

Table with multiple columns including codes, names, dates, and numerical values. The table contains a dense grid of data with varying text and numbers across rows and columns.

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	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200

Table with columns: ID, Name, Title, Department, Salary, Date, Status, etc. The table contains a large number of entries, likely a personnel or financial record.

174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500
174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500

ID	DESCRIPCION	CODIGO	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	FECHA	DEPARTAMENTO	PROYECTO
111	CONCRETO	CONC01	M3	1.0	1.200	1.200	2023	BO	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCION
112	CONCRETO	CONC02	M3	2.0	1.200	2.400	2023	BO	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCION
113	CONCRETO	CONC03	M3	3.0	1.200	3.600	2023	BO	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCION
114	CONCRETO	CONC04	M3	4.0	1.200	4.800	2023	BO	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCION
115	CONCRETO	CONC05	M3	5.0	1.200	6.000	2023	BO	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCION
116	CONCRETO	CONC06	M3	6.0	1.200	7.200	2023	BO	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCION
117	CONCRETO	CONC07	M3	7.0	1.200	8.400	2023	BO	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCION
118	CONCRETO	CONC08	M3	8.0	1.200	9.600	2023	BO	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCION
119	CONCRETO	CONC09	M3	9.0	1.200	10.800	2023	BO	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCION
120	CONCRETO	CONC10	M3	10.0	1.200	12.000	2023	BO	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCION
121	CONCRETO	CONC11	M3	11.0	1.200	13.200	2023	BO	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCION
122	CONCRETO	CONC12	M3	12.0	1.200	14.400	2023	BO	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCION
123	CONCRETO	CONC13	M3	13.0	1.200	15.600	2023	BO	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCION
124	CONCRETO	CONC14	M3	14.0	1.200	16.800	2023	BO	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCION
125	CONCRETO	CONC15	M3	15.0	1.200	18.000	2023	BO	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCION
126	CONCRETO	CONC16	M3	16.0	1.200	19.200	2023	BO	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCION
127	CONCRETO	CONC17	M3	17.0	1.200	20.400	2023	BO	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCION
128	CONCRETO	CONC18	M3	18.0	1.200	21.600	2023	BO	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCION
129	CONCRETO	CONC19	M3	19.0	1.200	22.800	2023	BO	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCION
130	CONCRETO	CONC20	M3	20.0	1.200	24.000	2023	BO	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCION

Table with multiple columns containing technical specifications, serial numbers, and dates. The columns include fields like 'SERIAL', 'DESCRIPCION', 'CANTIDAD', 'FECHA', and 'ESTADO'. The data rows are organized into several vertical sections, each containing detailed equipment or material listings.

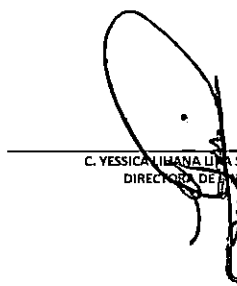

3081	1244	00000002	VEHICULOS Y EQUIPO DE TRANSPORTE	MEZ 2 087 032 1903	ING. CONRADO MORGANA CRUZ	MOYOCICLETA	HONDA	2023	PC1NO1210P802084	AB 3773	11/12/2023	CARS & CARS ROMANA S.A. DE C.V.	133,876.00	D	42	11/12/2023	11/12/2023	DEPARTAMENTO DE CARCAMACHO	100%	1,130.63
3082	1244	00000002	VEHICULOS Y EQUIPO DE TRANSPORTE	MEZ 2 087 032 1904	C. ROSA MARIA SANCHEZ MERRINO	MOYOCICLETA	HONDA	2023	PC1NO1210P800041	AB 3770	11/12/2023	CARS & CARS ROMANA S.A. DE C.V.	133,876.00	D	41	11/12/2023	11/12/2023	DEPARTAMENTO DE ALMACEN	100%	1,130.63
3083	1244	00000002	VEHICULOS Y EQUIPO DE TRANSPORTE	MEZ 2 087 032 1905	LIC. YESSICA LILIANA LIRA SAN AGUSTIN	MOYOCICLETA	HONDA	2023	PC1NO1210P800089	AB 3766	11/12/2023	CARS & CARS ROMANA S.A. DE C.V.	133,876.00	D	40	11/12/2023	11/12/2023	DIRECCION DE FINANZAS	100%	1,130.63
3084	1244	00000002	VEHICULOS Y EQUIPO DE TRANSPORTE	MEZ 2 087 032 1906	C. ALEJANDRO OLIVERA PEÑA	CAMIONETA PICK UP	MITSUBISHI	2023	MURMAYV81P6010940	AA311	09/12/2023	TOTAL PARTS AND COMPONENTS	480,050.38	D	43	11/12/2023	11/12/2023	COORD. DE OPERACION Y MANTO. DE PESOS DE AP DE EDNA OTE	100%	4,083.75
3085	1244	00000002	VEHICULOS Y EQUIPO DE TRANSPORTE	MEZ 2 087 032 1907	C. GUSTAVO ESCOBAR MAÑOS	CAMIONETA PICK UP	MITSUBISHI	2023	MURMAYV81P6010747	AA315	09/12/2023	TOTAL PARTS AND COMPONENTS	480,050.38	D	44	11/12/2023	11/12/2023	COORD. DE OPERACION Y MANTO. DE PESOS DE AP DE EDNA OTE	100%	4,083.75
3086	1244	00000002	VEHICULOS Y EQUIPO DE TRANSPORTE	MEZ 2 087 032 1908	C. JUAN CARLOS BORGALLE FLOREDA	CAMIONETA PICK UP	MITSUBISHI	2023	MURMAYV81P6010818	AA319	09/12/2023	TOTAL PARTS AND COMPONENTS	480,050.38	D	45	11/12/2023	11/12/2023	COORD. DE OPERACION Y MANTO. DE PESOS DE AP DE EDNA OTE	100%	4,083.75
3087	1244	00000002	VEHICULOS Y EQUIPO DE TRANSPORTE	MEZ 2 087 032 1909	C. ORIAS OLIVERO CERVANTES	CAMIONETA PICK UP	MITSUBISHI	2023	MURMAYV81P6010878	AA333	09/12/2023	TOTAL PARTS AND COMPONENTS	480,050.38	D	46	11/12/2023	11/12/2023	COORDINACION DE ALICANTABLEADO ZONA ORENTE	100%	4,083.75
3088	1244	00000002	VEHICULOS Y EQUIPO DE TRANSPORTE	MEZ 2 087 032 1910	C. SAUCEDO HERRANDEZ ARBETO HERRANDEZ	CAMIONETA PICK UP	MITSUBISHI	2023	MURMAYV81P6010956	AA337	09/12/2023	TOTAL PARTS AND COMPONENTS	480,050.38	D	47	09/12/2023	09/12/2023	COORDINACION DE ALICANTABLEADO ZONA CENTRO	100%	4,083.75
3089	1244	00000002	VEHICULOS Y EQUIPO DE TRANSPORTE	MEZ 2 087 032 1911	C. ROSA MARIA SANCHEZ MERRINO	CAMIONETA PICK UP	MITSUBISHI	2023	MURMAYV81P6011061	AA318	09/12/2023	TOTAL PARTS AND COMPONENTS	480,050.38	D	48	09/12/2023	09/12/2023	DEPARTAMENTO DE ALMACEN	100%	4,083.75
3090	1244	00000002	VEHICULOS Y EQUIPO DE TRANSPORTE	MEZ 2 087 032 1912	C. ANTONIO PLAMATO PLAMATO	CAMIONETA PICK UP	MITSUBISHI	2023	MURMAYV81P6010841	AA339	09/12/2023	TOTAL PARTS AND COMPONENTS	480,050.38	D	49	09/12/2023	09/12/2023	SUBDIRECCION CONTROL DE CALEDAO DEL AGUA	100%	4,083.75
3091	1244	00000002	EQUIPO HERVALUCO	MEZ 2 087 032 1913	C. ROSA MARIA SANCHEZ MERRINO	HERVALUCO PROFUNDEADO ROTOS DE AGUA	S.M.	2023	55	54	09/12/2023	54,499.00	D	51	11/12/2023	11/12/2023	DEPARTAMENTO DE ALMACEN	100%	419.19	

Bajo protesta de decir verdad declaramos que los formatos patrimoniales y sus notas, son razonablemente correctos y son responsabilidad del emisor.

- Nota:
 1) El listado de los bienes muebles deberá incluirse en una sola hoja de Excel, de manera consecutiva y sin subtotales.
 2) El total de la depreciación acumulada deberá coincidir con lo registrado en la cuenta 1263 de la Balanza de Comprobación.


 ING. JOSÉ GERARDO CARDENAS GUZMAN
 DIRECTOR GENERAL

DIRECCIÓN GENERAL


 C. YESSICA LILIANA LIRA SAN AGUSTIN
 DIRECTORA DE FINANZAS

DIRECCIÓN DE FINANZAS


 LIC. EDZON OMAR CUENCA PALACIOS
 TITULAR DEL ORGANISMO INTERNO DE CONTROL

ORGANO INTERNO DE CONTROL