

1 - 5 協議關係者

文部省 (初等教育次官)

Subsecretaría de Educación Elemental
: Argentina 28 Oficina 203,

: Subsecretaria Profa. Idolina Moguel Contreras

文部省 (国際局)

Dirección General de Relaciones Internacionales

: Brazil 31 Oficina 330,

: Director General. Lic. Carlos Arriora Woog
Profa. Marta Elena Villanueva

文部省 (入学登録局)

Sistema Automático de Inscripción y Distribución (S A I D)

: Centro Escolar Revolucion
Calle Niños Heroes Esquina Arcos de Belem

: Director Lic. Juan Carlos Palafox Perez de S.
: Sub Director Lic. Ernesto Mendez Mandujano
Lic. Benjamin Morales Uribe

連邦学校建設計画委員会総裁

Comité Administrador del Programa Federal de Construcción
de Escuelas (C A P F C E)

: Vito Alessio Robles 380,

: Director General Ing. Daniel Ruiz Fernandez
: Director de Proyectos
Arq. Santiago de la Torre Rayón

Arq. Alvaro Gallardo Melo

Arq. José Luiz Zalce P.

Ing. Rodríguez Rivaz

Ing. Armando Núñez

「日本」小学校

Escuela Primaria " Japón "

: Sur 103 A No.624, Col. Sector Popular

Iztapalapa D.F.

「日本・メキシコ」小学校

Escuela Primaria " México Japón "

: San Francisco Tlaltenco Esquina Chimalpopoca

Iztapalapa D.F.

日墨学院

" Liceo Mexicano Japonés "

: Camino a Santa Teresa No.1500,

Pedregal de San Angel México 20 D.F.

理事長

Sr. Takeshi Sakurada

副理事長

Sr. Carlos Kasuga Osaka

Sr. Nobuo Fujiwara

理事

Sr. Kiyoshi Ebisawa

校長（日本人コース） Sr. Kyo Aoki

校長（メキシコ人コース） Sr. Arturo Zentella Mayer

日本大使館

大 使	菊 池 清 明	Kiyoaki Kikuchi
公 使	中曾根 悟 郎	Goro Nakasone
公 使 (新)	杉 山 洋 二	Yoji Sugiyama
一 等 書 記 官	小 林 秀 明	Hideaki Kobayashi
武 官	齊 藤 謙 治	Joji Saito

J I C A

所 長	上 原 盛 毅	Seiki Uehara
	大 山 知 津 子	Chizuko Oyama
通 訳	北 岸 団	Dan Kitagishi
”	山 崎 信 次	Shinji Yamazaki

ドラフト説明調査団に関する資料

1-6 ドラフト説明調査団の編成

青山 貴世美	調査団団長 国際協力事業団 研修事業部
杉 重彦	総括建築家 株式会社杉建築設計事務所
和泉 伸一	建築家 株式会社杉建築設計事務所

1-7 日程表

期間：昭和58年6月5日～昭和58年6月12日（8日間）

月 日

- 6 5(日) 東京発（PA-022）、メキシコシティ着
- 6(月) 日本大使館、JICA事務所、文部省国際局訪問、「日本・メキシコ」小学校及び「日本」小学校敷地調査
- 7(火) CAPFCEにて討議、日墨学院敷地調査
- 8(水) CAPFCEにて討議、文部省国際局にてミニッツ討議、JICA事務所にて経過報告
- 9(木) 日墨学院にて討議、資料整理
- 10(金) ミニッツ交換、日本大使館、JICA事務所訪問報告
- 11(土) メキシコシティ発（PA-021）
- 12(日) 成田着

1-8 合意議事録（和文仮訳）

日本の名称を持つメキシコ合衆国の学校施設の拡充と
建設計画に関する基本設計調査の報告に関する合意議事録

日本国政府は、国際協力事業団（JICA）を通じて、JICAの青山貴世美氏を団長とする調査団を、1983年6月5日より6月11日まで、日本の名称を持つメキシコ合衆国の学校施設の拡充と建設計画の基本設計調査の報告書を提出し、説明するため、メキシコ合衆国に派遣した。

調査団は、教育省と連邦学校建設計画委員会の役人と、調査団によって提出された報告書の説明を拡大するため一連の会合と意見の交換を行った。

その結果、両者は下記の事を確認した。

1. 日本側は報告書を説明し、メキシコ合衆国側はそれを了承した。
2. 最終報告書（西文コピー10部）は、メキシコ合衆国側に1983年7月下旬に提出される。
3. メキシコ合衆国側は日本政府より作成された無償資金協力のシステムを承諾し、1983年3月10日に調印された合意議事録の協定を遂行するために必要な処置を取る。

1983年6月10日 メキシコ市

青山 貴世美
日本側調査団長

イドリーナ・モゲェル・コレトラーラス
文部省初等教育局次官

カルロス・アリオラ
文部省国際局局长

MINUTA DE CONVERSACIONES SOBRE EL INFORME DEL ESTUDIO DEL DISEÑO BASICO PARA EL PROYECTO DE AMPLIACION Y CONSTRUCCION DE LAS INSTALACIONES DE LAS ESCUELAS MEXICANAS QUE LLEVAN EL NOMBRE DEL JAPON.

EL GOBIERNO DEL JAPON, A TRAVES DE LA AGENCIA DE COOPERACION INTERNACIONAL DEL JAPON (JICA), ENVIO UNA MISION PRESIDIDA POR LA SEÑORITA KIYOMI AOYAMA DE JICA A LOS ESTADOS UNIDOS MEXICANOS DEL 5 AL 11 DE JUNIO DE 1983 CON EL OBJETIVO DE PRESENTAR Y EXPLICAR EL INFORME DEL ESTUDIO BASICO SOBRE EL PROYECTO DE AMPLIACION Y CONSTRUCCION DE LAS INSTALACIONES DE LAS ESCUELAS MEXICANAS QUE LLEVAN EL NOMBRE DEL JAPON.

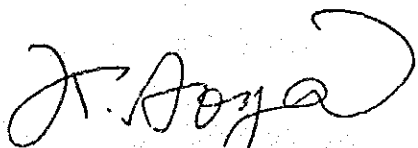
LA MISION SOSTUVO UNA SERIE DE REUNIONES E INTERCAMBIOS DE IDEAS CON LOS FUNCIONARIOS DE LA SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA Y EL COMITE ADMINISTRADOR DEL PROGRAMA FEDERAL DE CONSTRUCCION DE ESCUELAS CON EL OBJETO DE AMPLIAR LA EXPLICACION DEL INFORME PRESENTADO POR LA MISMA,

COMO RESULTADO, AMBAS PARTES CONFIRMARON LO SIGUIENTE:

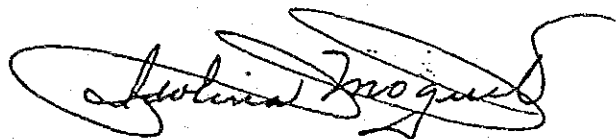
- 1.- LA PARTE JAPONESA EXPLICO EL INFORME Y LA PARTE MEXICANA LO APROBO.
- 2.- EL INFORME FINAL (10 COPIAS EN ESPAÑOL) SE PRESENTARA A LA PARTE MEXICANA A FINALES DEL MES DE JULIO DE 1983.

3.- LA PARTE MEXICANA ACEPTO EL SISTEMA DE COOPERACION FINANCIERA NO REEMBOLSABLE EXTENDIDO POR EL GOBIERNO DEL JAPON Y TOMARA LAS MEDIDAS NECESARIAS PARA DAR CUMPLIMIENTO A LO ESTIPULADO EN LA MINUTA DE CONVERSACIONES FIRMADA EL 10 DE MARZO DE 1983.

MÉXICO, D.F., 10 DE JUNIO DE 1983.



SRITA, KIYOMI AOYAMA
JEFE DE LA MISION JAPONESA



PROFRA, IDOLINA MOGUEL CONTRERAS
SUBSECRETARIA DE EDUCACION
ELEMENTAL DE LA SECRETARIA DE
EDUCACION PUBLICA.



LIC. CARLOS ARRIOLA
DIRECTOR GENERAL DE RELACIONES
INTERNACIONALES DE LA SECRETARIA
DE EDUCACION PUBLICA.

1-10 協議関係者

文部省(初等教育次官)

Subsecretaría de Educación Elemental

: Argentina 28 Oficina 203,

文部省(国際局)

Dirección General de Relaciones Internacionales

: Brasil 31 Oficina 330,

: Director General Lic. Carlos Arriola Woog

Profa. Marta Elena Villanueva

文部省(入学登録局)

Sistema Automático de Inscripción y Distribución (S A I D)

: Centro Escolar Revolucion

Calle Niños Heroes Esquina Arcos de Belem

: Director Lic. Juan Carlos Palafox Perez de S.

: Sub Director Lic. Ernesto Mendez Mandujano

連邦学校建設計画委員会

Comité Administrador del Programa Federal de Construcción
de Escuelas (C A P F C E)

: Vito Alessio Robles 380,

: Director General Ing. Daniel Ruiz Fernandez

: Director de Proyectos

Arq. Santiago de la Torre Rayón

Arq. Alvaro Gallardo Melo

Ing. Rodriguez Rivaz

Ing. Carrasco

Ing. Guerra

「日本」小学校

Escuela Primaria " Japón "

: Sur 103 A No.624, Col. Sector Popular
Iztapalapa D.F.

「日本・メキシコ」小学校

Escuela Primaria " México Japón "

: San Francisco Tlaltemco Esquina Chimalpopoca
Iztapalapa D.F.

日墨学院

" Liceo Mexicano Japonés "

: Camino a Santa Teresa No.1500,
Pedregal de San Angel México 20 D.F.

理事長	Sr. Takeshi Sakurada
副理事長	Sr. Carlos Kasuga Osaka
◇	Sr. Nobuo Fujiwara
理事	Sr. Kiyoshi Ebisawa
校長（日本コース）	Sr. Kyo Aoki
校長（メキシココース）	Sr. Arturo Zentella Mayer

日本大使館

公 使 杉 山 洋 二 Yoji Sugiyama

一等書記官 伊 藤 昌 輝 Masateru Ito

武 官 齊 藤 讓 治 Joji Saito

J I C A

所 長 上 原 盛 毅 Seiki Uehara

甲 斐 直 樹 Naoki Kai

通 訳 山 崎 信 次 Shinji Yamazaki

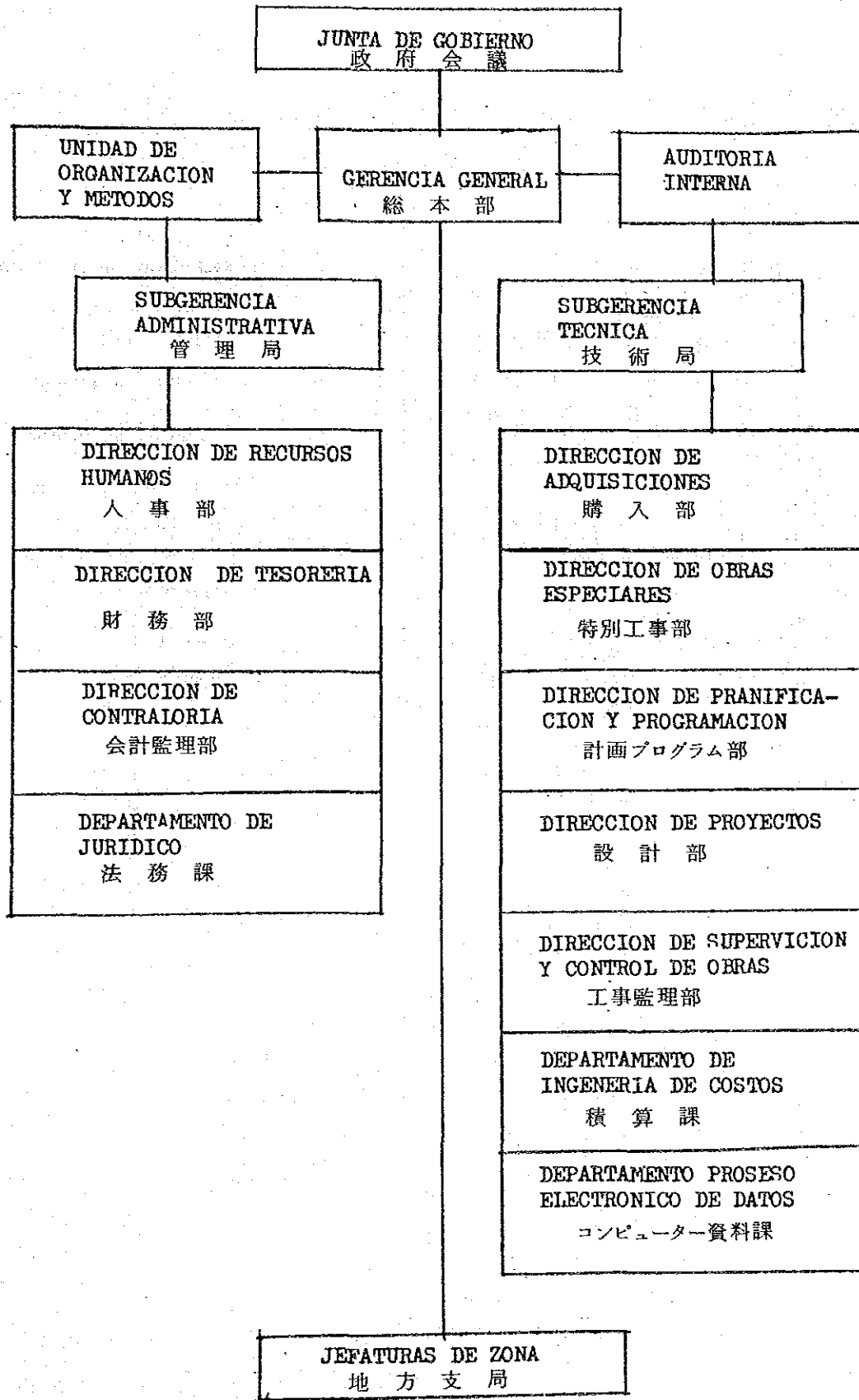
2 メキシコ合衆国政府に関する資料

2-1 メキシコ合衆国政府の省庁

(DIARIO OFICIAL-'82年12月29日による)

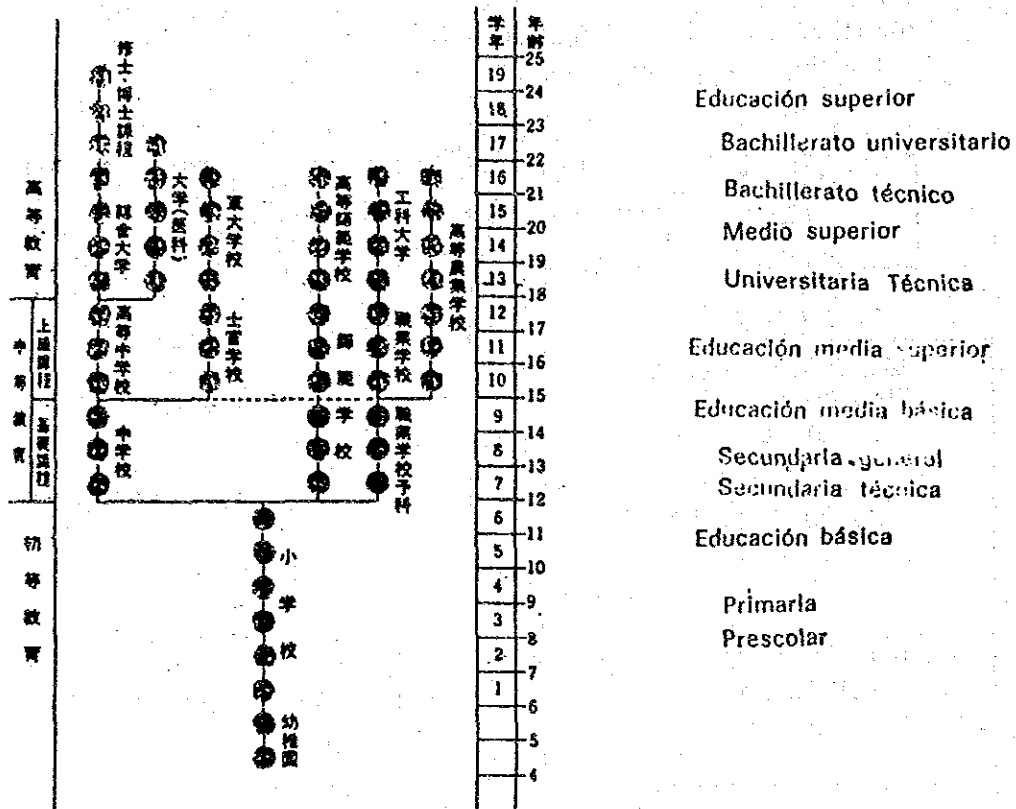
内務省	Secretaría de Gobernación
外務省	Secretaría de Relaciones Exteriores
国防省	Secretaría de la Defensa Nacional
海軍省	Secretaría de Marina
大蔵省	Secretaría de Hacienda y Crédito Público
予算企画省	Secretaría de Programación y Presupuesto
連邦行政 管理省	Secretaría de la Contraloría General de la Federación
エネルギー・鉱山 国営企業省	Secretaría de Energía, Minas e Industria Paraestatal
商務工業 振興省	Secretaría de Comercio y Fomento Industrial
農業・水資源省	Secretaría de Agricultura y Recursos Hidráulicos
通信運輸省	Secretaría de Comunicaciones y Transportes
都市開発 環境省	Secretaría de Desarrollo Urbano y Ecología
文部省	Secretaría de Educación Pública
保健省	Secretaría de Salubridad y Asistencia
労働省	Secretaría del Trabajo y Previsión Social
農業改革省	Secretaría de la Reforma Agraria
観光省	Secretaría de Turismo
漁業省	Secretaría de Pesca
連邦区庁	Departamento del Distrito Federal

2-3 CAPFCEの組織図



3 教育に関する資料

3-1 学校系統図



3-2 全生徒数

A.1.1 MATRÍCULA DEL SISTEMA EDUCATIVO NACIONAL

CUADRO RESUMEN
1976-77 a. 1982-83

NIVEL	1976-77	1977-78	1978-79	1979-80	1980-81	1981-82	1982-83
PRESCOLAR	607 946	655 334	699 231	853 988	1 071 619	1 411 316	1 766 000
PRIMARIA	12 026 174	12 628 793	13 536 265	14 126 414	14 666 257	14 981 028	15 239 231
CAPACITACIÓN PARA EL TRABAJO	244 382	245 688	249 993	254 384	369 274	395 192	431 473
SECUNDARIA	2 109 693	2 303 965	2 505 240	2 818 549	3 033 856	3 371 972	3 718 090
MEDIO TERMINAL	81 061	82 184	86 694	97 270	122 391	220 800	344 190
BACHILLERATO	670 129	748 498	869 298	942 926	1 057 744	1 140 610	1 255 626
NORMAL	135 981	157 012	192 474	202 157	207 997	203 557	190 180
NORMAL SUPERIOR	42 762	31 475	62 189	88 660	124 508	131 523	128 070
SUPERIOR	526 504	577 595	677 884	760 215	811 281	875 600	946 531
TOTAL	16 444 632	17 430 544	18 879 268	20 144 563	21 464 927	22 731 598	24 019 331

Estimado.

Frente: MEMORIA 1976/1982 1 POLITICA EDUCATIVA

3 - 3 - 1 学校数・教員数・生徒数

A.1.2 EDUCACIÓN PRESCOLAR (就学前)
ALUMNOS, MAESTROS Y ESCUELAS POR CONTROL ADMINISTRATIVO
(1976-77 a 1982-83)

A

CICLO	1976-77	1977-78	1978-79	1979-80	1980-81	1981-82	1982-83*
CONCEPTO							
ALUMNOS							
SUMA	607 946	655 334	699 231	853 988	1 071 619	1 411 316	1 756 000
FEDERAL	378 295	407 351	405 063	550 530	711 566	968 541	1 262 000
ESTATAL	180 939	192 886	230 971	231 814	241 394	271 918	309 000
PARTICULAR	48 712	55 097	63 197	71 644	118 659	170 857	195 000
MAESTROS							
SUMA	15 712	17 068	18 584	25 022	32 366	43 531	55 026
FEDERAL	10 174	10 998	11 169	16 998	21 989	30 052	39 564
ESTATAL	3 987	4 302	5 373	5 794	6 161	6 964	7 962
PARTICULAR	1 551	1 768	2 042	2 240	4 218	6 515	7 500
ESCUELAS							
SUMA	4 619	5 034	5 535	9 311	12 923	17 798	24 040
FEDERAL	2 956	3 201	3 276	6 823	9 489	13 461	18 938
ESTATAL	1 155	1 242	1 562	1 723	1 923	2 242	2 664
PARTICULAR	508	591	697	765	1 551	2 095	2 438

* Estimado.

Fuente: MEMORIA 1976/1982 1 POLITICA EDUCATIVA

A.1.3 EDUCACIÓN PRIMARIA (初等)
ALUMNOS, MAESTROS Y ESCUELAS POR CONTROL ADMINISTRATIVO
(1976-77 a 1982-83)

B

CICLO	1976-77	1977-78	1978-79	1979-80	1980-81	1981-82	1982-83*
CONCEPTO							
ALUMNOS							
SUMA	12 026 174	12 628 793	13 536 265	14 126 414	14 666 257	14 981 028	15 239 231
FEDERAL	8 324 950	8 781 112	9 405 054	9 826 727	10 230 334	10 560 424	10 786 038
ESTATAL	3 034 994	3 135 674	3 251 018	3 377 603	3 470 581	3 465 618	3 489 565
PARTICULAR	591 113	623 732	638 453	681 479	714 804	760 300	801 236
CURSOS COM.	75 117	88 275	241 740	240 605	250 538	194 686	162 392
MAESTROS							
SUMA	272 952	297 384	319 418	347 104	375 220	400 417	420 654
FEDERAL	186 201	206 774	216 362	238 472	258 541	280 677	297 272
ESTATAL	67 718	70 361	74 089	78 151	83 290	87 360	89 476
PARTICULAR	16 583	17 374	18 239	18 478	19 255	20 739	21 656
CURSOS COM.	2 450	2 875	10 728	11 003	14 134	11 641	12 250
ESCUELAS							
SUMA	55 500	60 239	67 287	69 665	75 024	76 286	79 909
FEDERAL	39 894	44 014	43 308	44 973	47 735	50 087	52 976
ESTATAL	10 654	10 761	10 699	11 051	11 516	11 770	11 837
PARTICULAR	2 502	2 589	2 552	2 638	2 715	2 768	2 846
CURSOS COM.	2 450	2 875	10 728	11 003	14 058	11 641	12 250

* Estimado.

(中等)
A.1.4 EDUCACIÓN SECUNDARIA
ALUMNOS, MAESTROS Y ESCUELAS POR CONTROL ADMINISTRATIVO
(1976-77 * 1982-83)

CONCEPTO	CICLO						
	1976-77	1977-78	1978-79	1979-80	1980-81	1981-82	1982-83 *
ALUMNOS							
SUMA	2 109 693	2 303 965	2 505 240	2 818 549	3 033 856	3 371 972	3 718 090
FEDERAL	1 263 526	1 420 128	1 554 219	1 826 572	2 032 731	2 294 623	2 546 482
EST./AUT.	331 170	342 342	395 808	448 320	476 760	556 131	648 594
PARTICULAR	514 997	541 495	555 213	543 657	524 365	521 218	522 914
MAESTROS							
SUMA	125 614	129 573	138 376	155 945	168 588	186 460	203 545
FEDERAL	64 882	69 141	75 120	88 090	99 344	111 809	124 081
EST./AUT.	18 661	18 208	21 129	25 354	27 626	31 817	36 402
PARTICULAR	42 017	42 224	42 127	42 501	41 618	42 834	43 062
ESCUELAS							
SUMA	7 227	7 161	7 711	8 478	8 873	12 016	13 196
FEDERAL	3 151	3 220	3 479	3 923	4 302	5 164	5 868
EST./AUT.	841	801	903	1 094	1 175	3 484	3 954
PARTICULAR	3 235	3 140	3 329	3 461	3 396	3 368	3 374

* Estimado.

**MATRICULA NACIONAL Y POBLACION POR
GRUPOS DE EDAD**

<i>Niveles educativos y grupos de edad</i>	1970-1971	1980-1981 (e)	1990-1991 (e)
EDUCACIÓN PREESCOLAR			
Matrícula total	400 138	790 225	883 328 (a) 2 194 422 (a)
Porcentaje respecto a la población de 4 y 5 años	11.8	17.8	40% y 100%
EDUCACIÓN PRIMARIA			
Matrícula total	9 248 190	15 596 800	17 966 000 (b)
Porcentaje de la demanda atendida respecto a la población de 6 a 14 años	78.4	98.7	100.0
EDUCACIÓN SECUNDARIA			
Matrícula total	1 102 219	3 224 500	6 040 000 (c)
Porcentaje respecto a la población de 14 a 16 años	32.1	66.0	95.5
EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR			
Matrícula total	369 299	1 310 000	3 400 000 (d)
Porcentaje respecto a la población de 16 a 19 años	9.0	22.3	43.5
EDUCACIÓN SUPERIOR			
Matrícula total	251 054	838 025	2 240 000 (f)
Porcentaje respecto a la población de 20 a 24 años	5.8	13.6	25.7

NOTAS:

- (a) Estimados con base en el 100% de atención de la población de 5 años de edad y en el 40% de la de 4 años. Ver Cuadro N° 5.
- (b) Sólo considera a los niños de 6 a 13 años de edad.
- (c) Calculado conforme al promedio de aumento absoluto de la matrícula de educación secundaria, incluida la telesecundaria.
- (d) Estimado con una tasa de 10% de aumento medio anual.
- (e) Estimaciones. Unidad Técnica; Dirección de Asesoría de la Subsecretaría de Educación Superior e Investigación Científica, SEP.
- (f) Calculado conforme a la tasa del 10.5%, obtenida de los datos de ANUIES.

FUENTES: *Anexo I Estadístico-Histórico del IV Informe de Gobierno.* Presidencia de la República, México, 1980.
Proyección de la Población al año 2000. Consejo Nacional de Población, México, 1978.
Anuarios Estadísticos. ANUIES.

Fuente: PLAN NACIONAL DE EDUCACION SUPERIOR

3-5 教員の充実度

	76-77	77-78	78-79	79-80	80-81	81-82	82-83
Federal	44,71	42,47	43,47	41,2	39,57	37,62	36,28
Estatal	44,82	38,90	43,88	42,67	41,67	39,67	39,00
Particular	35,65	35,90	35,00	36,88	37,12	36,66	37,00
Total	44,06	42,46	42,38	40,70	39,09	37,41	36,23

小学生徒数/人 小学教員数

Fuente: MEMORIA 1976/1982 2. POLITICA EDUCATIVA

(資料 3-3-1, 3-3-2, 3-3-3)

3-6 教室建設数

ESPACIOS EDUCATIVOS CONSTRUIDOS

	<u>Gobierno federal</u>	<u>CAPFCE (1)</u>	<u>Otros organismos</u>	<u>total</u>
1977	19,200	13,500	5,700	38 400
1978	23,500	16,700	6,800	47 000
1979	27,200	17,800	9,400	54 400
1980	34,400	20,500	13,900	68 800
1981	36,000	23,400	12,600	72 000
1982	38,000	26,000	12,000	76 000
				<u>356 600</u>

(1) Comité Administrador del Programa
Federal de Construcción de Escuelas

Fuente: Revista Ingeniería Civil, marzo-abril de 1982
EN. MANUAL ECONOMICO DE LA INDUSTRIA DE LA
CONSTRUCCION (MERCAMETRICA EDICIONES S.A.)

3-7 文盲率の推移

Estados Unidos Mexicanos
 Población de 15 años y más según condición de alfabetismo (15才以上)
 1960-1980
 (miles de personas)

Concepto	1960		1970		1980*	
	Absolutos	%	Absolutos	%	Absolutos	%
Población de 15 años y más	19 471	100.0	25 939	100.0	38 324	100.0
Población alfabeta	12 728	65.4	19 245	74.5	30 183	78.8
Población analfabeta	6 743	34.6	6 694	25.8	5 751	15.0
No especificado	-	-	-	-	2 390	6.2

* Cifras preliminares.

FUENTE: Para 1960 y 1970 Censos de Población, Para 1980 S.P.P., X Censo General de Población y Vivienda, México, agosto 1981.

Fuente: Datos Básicos sobre la Población de México
 1980 - 2000

(AGENCIAS DE INFORMACION Y VENTA)

3-8 世界諸国の文盲率

(%)

国				国					
調査年	総数	男	女	調査年	総数	男	女		
日本 ¹⁾	80	0.3	0.3	0.5	ブルネ	76	24.3	22.0	26.5
イギリス	71	12.1	7.4	16.7	ラズ	71	23.5	20.3	26.6
インド	65	75.0	64.5	87.2	ネズ	72	27.5	16.7	38.2
インドネシア	76	63.8	52.4	75.7	リビ	76	37.3	24.8	49.0
シンガポール	71	66.6	53.2	81.1	マロ				
スリランカ	70	43.4	30.5	55.4	イタ	71	6.1	4.7	7.4
タイ	70	12.4	8.6	19.0	スハ	70	15.6	6.7	23.7
フィリピン	71	31.1	17.0	45.7	フベ	70	9.8	5.7	13.6
インドネシア	70	22.4	14.0	31.5	ポル	46	2.0	1.6	2.4
タイ	70	21.4	12.5	29.7	ラト	47	3.6	3.3	3.8
インドネシア	75	39.7	22.8	56.9	ゴス	70	3.3	3.2	3.4
インドネシア	74	80.8	66.6	95.0	マ	70	2.2	1.3	3.1
インドネシア	72	74.2	62.7	86.8	アル	71	29.0	22.4	34.7
インドネシア	80	79.3	70.4	89.7	フジ	71	16.5	8.1	24.3
インドネシア	70	30.3	19.5	40.7	リ	56	11.4	6.1	16.3
インドネシア	70	17.4	15.7	19.1	リ				
インドネシア	70	55.7	44.8	67.6	リ	71	73.6	58.2	87.4
インドネシア	70	65.1	53.4	76.6	リ	80	52.1	35.6	68.5
インドネシア	70	41.5	27.8	54.9	リ	76	61.8	46.4	77.6
北アメリカ	69	1.0	1.1	1.0	リ	65	94.0	92.0	96.0
北アメリカ	73	53.9	46.1	61.5	リ	70	69.8	56.9	81.6
北アメリカ	80	19.0	16.7	21.2	リ	80	42.1	22.8	60.6
南アメリカ	71	8.4	リ	66	85.3	74.7	96.3
南アメリカ	73	19.2	18.0	20.2	リ	78	26.5	22.3	30.4
南アメリカ	70	11.0	10.1	11.8	リ	80	70.1	53.5	86.0
					リ	60	43.0	43.0	43.0
					リ	71	78.6	66.4	90.2
					ソ	79	0.2

1) 未就学率。総務府統計局「1980年 国別調査基本統計表」による。 2) 外国軍隊の軍人、外交官及びその家族を除く。
 3) 10歳以上。 4) 14歳以上。 5) 4歳以上。 6) 18歳以上。 7) 10~50歳。 8) 9~49歳。 UNESCO「統計年鑑」

3-9 CAPFCEの概要

設立・目的

1944年当時の大統領 Avila Camacho によって創設された連邦政府の外郭機関であり、国家計画によって要請される教育施設の建設をする責任をもつ。

基本目的は、技術的、実践的、経済的原則に基づいて学校の配置と建設の国家計画を遂行することとしている。

機構・業務

CAPFCEは文部大臣の主催する年二回の会議によって指導される。この会議は予算企画省と大蔵省の各大臣、連邦政府の長官と該当地の州知事、銀行関係の総裁並びに一般人から構成される。

資料9の組織図の如く一人の総裁の責任の下に技術部門、行政管理部門にそれぞれの副総裁を置き、31州都に地域支局を置いている。1978年以降は援助の為の必要な資料作成を完了し、計画、予算、契約、監理、支払、経営システム等に関し各地域支局に対して計画の実行責任を分与、そのコントロールと統制と支援の基準的機能を総本部に置いている。CAPFCEが行う投資はおよそ75%を学校建設、25%を備品購入に向けられる。

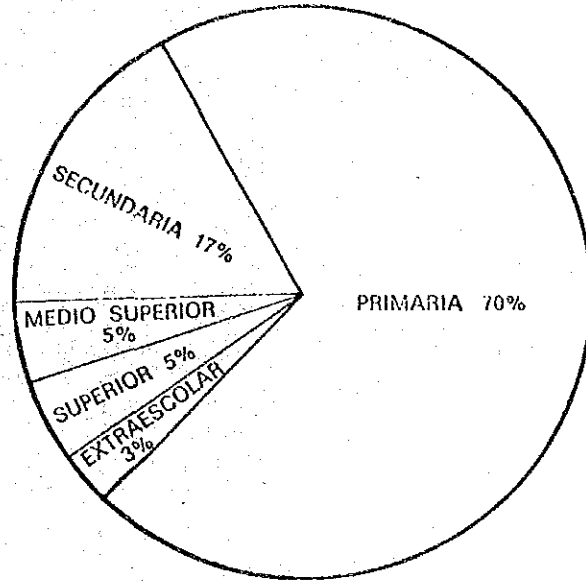
成 果

統計によると1944年創設以来1976年までにCAPFCEは164,000教室を建設、前大統領 López Portillo 政権では117,000教室以上を建設した。^{*}調整協定を通じ各州政府によって建てられた教育施設を加えると180,000教室に達する。

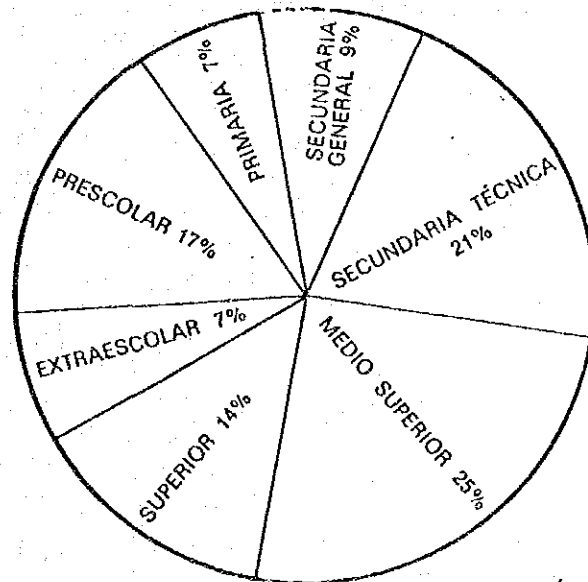
^{*}調整協定：1976年12月6日前大統領 López Portillo によって発表された連邦行政長官と各州間の協力関係の協定。

3-10 CAPFCE の学校別投資

COMPOSICION DEL PROGRAMA
CAPFCE



HASTA 1976



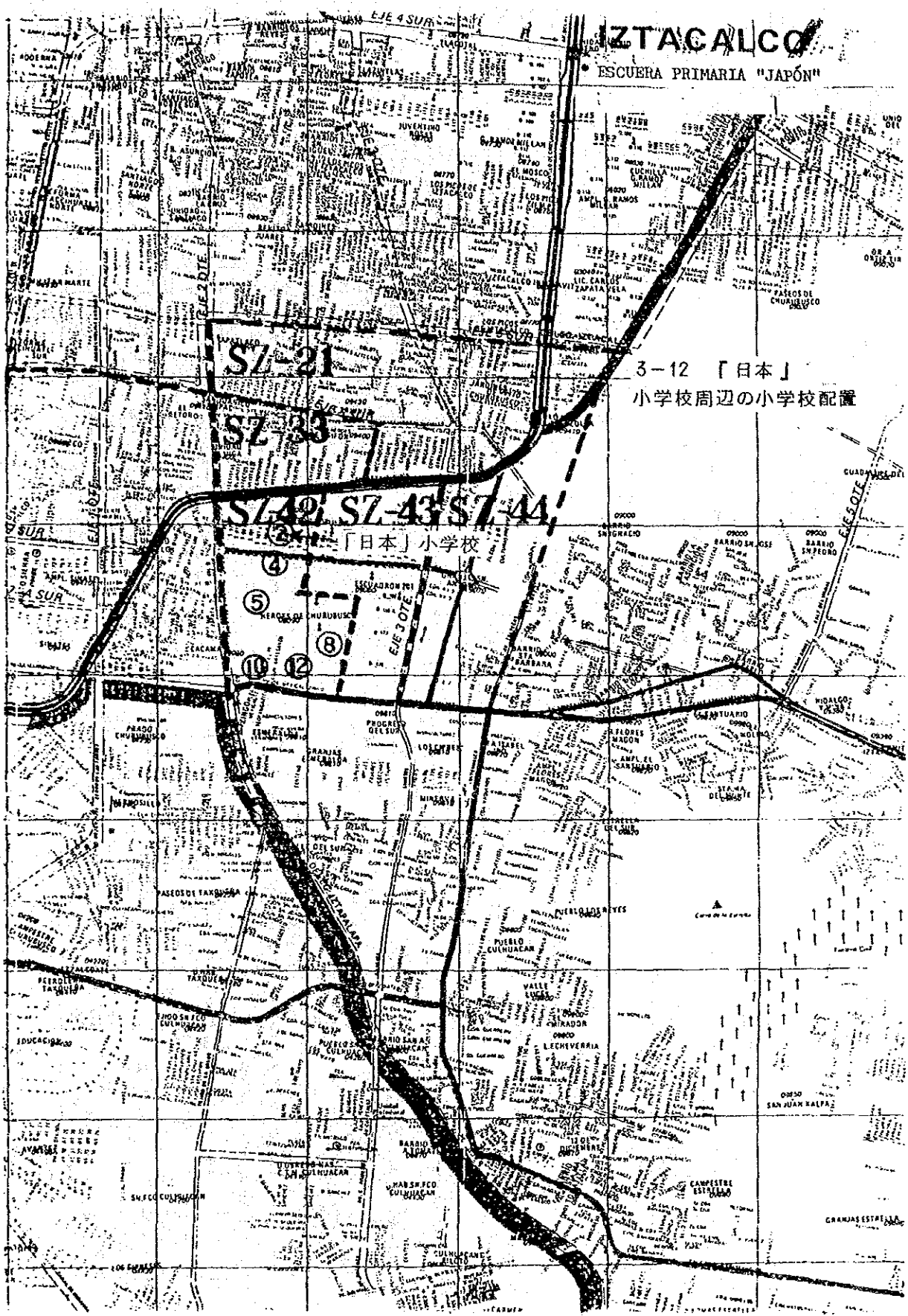
DESDE 1977 PARTICIPACION POR NIVEL EN
EL TOTAL DE LA INVERSIÓN

3-11 世界諸国の教育支出

国	調査年	通貨単位	総額 (100万)	経常支出 の割合 (%)	国民総生 産に対する 割合 (%)	公的支出 に対する 割合 (%)
アジア						
日本	78	円	11 692 710.0	472.7	5.7	16.1
フィリピン	78	比	2 635.1	81.4	1.7	13.7
インドネシア	76	ルピア	1 970.0	487.5	8.0	47.0
タイ	76	バーツ	204.5	76.2	4.3	6.9
インド	77	ルピア	259 995.6	85.8	5.7	14.1
インドネシア	77	ルピア	25 548.0	494.6	2.9	9.9
インドネシア	78	ルピア	422 002.0	477.6	2.0	8.7
インドネシア	79	ルピア	786 930.0	491.0	2.7	17.4
ウズベキスタン	78	ソブ	150.2	92.8	2.7	5.9
ウズベキスタン	79	ソブ	16 269.1	466.5	7.8	10.2
ウズベキスタン	78	ソブ	439.1	92.5	2.5	7.5
ウズベキスタン	79	ソブ	933.6	95.1	2.2	5.9
ウズベキスタン	79	ソブ	17 786.5	467.9	3.2	19.3
ウズベキスタン	78	ソブ	46 115.5	90.2	3.6	413.7
ウズベキスタン	79	ソブ	348.8	494.0	1.6	8.3
ウズベキスタン	78	ソブ	2 389.7	468.3	2.2	10.1
ウズベキスタン	79	ソブ	4 153.0	77.7	2.0	5.1
ウズベキスタン	77	ソブ	486.8	96.6	1.7	12.2
ウズベキスタン	79	ソブ	4 261.1	90.2	2.0	49.7
ウズベキスタン	75	ソブ	2 363.8	89.8	2.6	419.5
ウズベキスタン	75	ソブ	1 362.9	84.9	6.3	19.3
北アメリカ						
アメリカ合衆国	77	ドル	120 700.0	91.1	6.3	17.7
アメリカ合衆国	78	ドル	18 425.5	92.8	5.1	18.5
アメリカ合衆国	78	ドル	1 092.4	86.0	47.2	432.4
アメリカ合衆国	79	ドル	139 187.0	...	5.2	410.9

a) 1970年。 b) 1977年。 c) 中央政府の支出のみ。 d) 1978年。 e) 1978年。 f) 1978年。

UNESCO「統計年鑑」



IZTACALCO
 ESCUERA PRIMARIA "JAPÓN"

3-12 「日本」
 小学校周辺の小学校配置

SZ-21
 SZ-23
 SZ-42, SZ-43, SZ-44
 「日本」小学校

3-13 「日本」小学校周辺の小学校の生徒数・級数

PAGINA: 233
FECHA: 07/03/83

SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA
(S.A.I.D.)
SISTEMA AUTOMATICO DE INSCRIPCION Y DISTRIBUCION

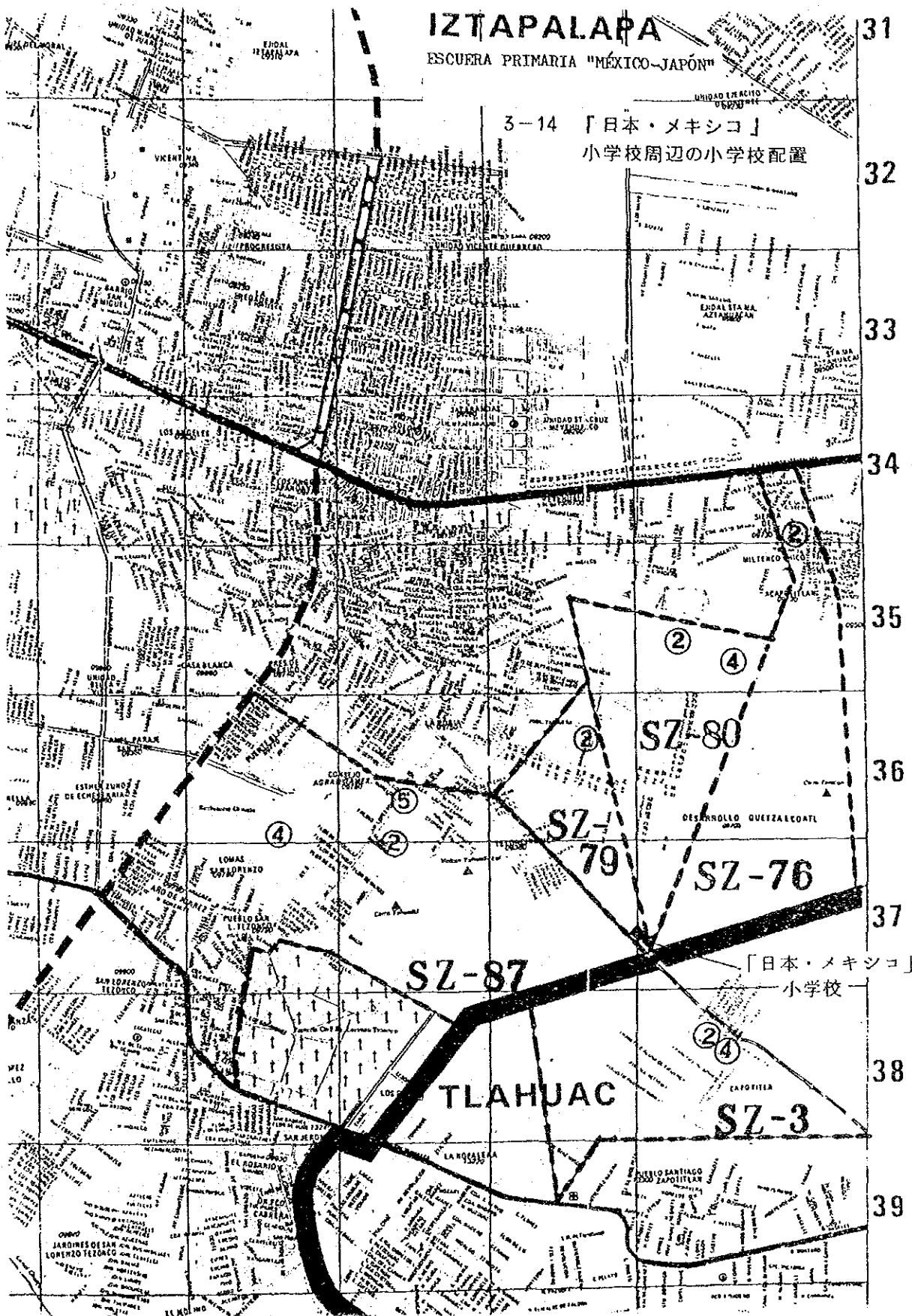
ENTIDAD : DISTRITO FEDERAL
MUNICIPIO : DIF IZTAPALAPA
SUBZONA : 1 042

O.P.	CLAVE Y ECONO	NOMBRE Y DIRECCION	NO. DE ALUMNOS Y GRUPOS										TOTAL			AULAS		
			1 ERO	2 DO	3 ERO	4 TO	5 TO	6 TO	ALU GPO	ALU GPO	ALU GPO	ALU GPO	ALU GPO	ALU GPO	PROM		EXI DIF NEC	
44003	41173	BIANA PAVON DE MORELOS	125	3	122	3	120	3	151	4	120	3	85	2	723	18	40.16	18
44004	42173	SUR 115 Y OTE 172	31	1	78	3	78	3	51	2	79	3	79	3	396	15	26.40	18
44008	42174	SUR 115 Y OTE 172	43	1	63	3	86	3	70	3	62	3	75	3	399	16	24.93	23
44048	42122	RANERA NACIONAL	33	1	26	1	27	1	40	2	20	1	27	1	173	7	24.71	16
44047	41122	ORIENTE 178 Y SUR 107 S N	98	3	44	2	92	3	90	2	97	3	97	3	538	16	34.87	16
44045	41340	OTE 160 Y SUR 103 A	113	3	90	2	108	2	100	2	94	2	95	2	600	13	46.15	16
44049	41459	REPUBLICA DE IRAK	67	2	80	2	83	2	85	3	102	3	74	2	491	14	35.07	14
44050	42159	ORIENTE 166 Y SUR 101 A	37	1	19	1	35	1	24	1	24	1	24	1	163	6	27.16	14
44035	41131	SUR 103 A NUM 624	81	3	106	3	124	3	123	3	142	3	90	2	666	17	39.17	16
44037	41134	ESTERAN GARCIA DE ALBA	101	4	134	4	141	4	129	3	151	4	146	4	802	23	34.86	23
44036	42131	ORIENTE 178 Y SUR 107 S N	25	1	24	1	25	1	23	1	20	1	21	1	134	6	23.00	16
TOTAL POR SUBZONA			754	826	919	919	806	911	813	5109	33.03	-39						
			23	25	26	26	26	27	24	151	190	-20.00						

IZTAPALAPA

ESCUELA PRIMARIA "MÉXICO-JAPÓN"

3-14 「日本・メキシコ」
小学校周辺の小学校配置



3-15-1 「日本・メキシコ」小学校周辺の小学校の生徒数・級数

PAGINA: 270
FECHA: 07/03/83

SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA
(S.A.I.D.)
SISTEMA AUTOMATICO DE INSCRIPCION Y DISTRIBUCION

ENTIDAD : DISTRITO FEDERAL
MUNICIPIO : 018 IZTAPALAPA
SUBZONA : 079

O.P.	CLAVE T	ECONO	NOMBRE Y DIRECCION	NO. DE ALUMNOS Y GRUPOS						TOTAL	AULAS									
				1ERO	2DO	3ERO	4 TO	5 TO	6 TO		PROM	GPO	EXI	DIF	NEC					
43097	41638	M	ESCUELA PRIMARIA SN UHAR QUETZALCOATL	117	2	225	4	218	4	154	3	165	3	108	2	987	18	54.83	18	
43096	42638	V	ESCUELA PRIMARIA UNIDAD MARITACIONAL QUETZALCOATL	322	6	101	2	98	2	89	2	53	1	5	1	718	14	51.28	18	
TOTAL POR SUBZONA				439	08	326	06	316	06	243	05	218	04	163	03	1705	32	53.28	36	0.50

PAGINA: 271
FECHA: 07/03/83

SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA
(S.A.I.D.)
SISTEMA AUTOMATICO DE INSCRIPCION Y DISTRIBUCION

ENTIDAD : DISTRITO FEDERAL
MUNICIPIO : 018 IZTAPALAPA
SUBZONA : 080

O.P.	CLAVE T	ECONO	NOMBRE Y DIRECCION	NO. DE ALUMNOS Y GRUPOS						TOTAL	AULAS									
				1ERO	2DO	3ERO	4 TO	5 TO	6 TO		PROM	GPO	EXI	DIF	NEC					
43092	42548	V	GENOVEVA CORTES CERRADA DE MANUEL CANAS SN	110	3	137	3	248	6	90	2	56	1	155	3	796	18	44.22	18	
43091	41548	M	GENOVEVA CORTES CERRADA DE MANUEL CANAS SN	123	3	96	2	145	3	164	4	153	3	144	3	825	18	45.83	18	
43082	42608	V	PROFR JOSE GLEZ VILLASENOR AZUCENA Y JUSTO SIERRA	84	2	133	3	109	2	92	2	91	2	55	1	564	12	47.00	12	
43081	41608	M	PROFR JOSE GLEZ VILLASENOR AZUCENA Y JUSTO SIERRA	131	3	150	3	96	2	106	2	56	1	50	1	589	12	49.06	12	
TOTAL POR SUBZONA				448	11	516	11	598	13	452	10	356	07	404	08	2774	60	46.23	60	1.50

SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA
(S.A.T.O.)
SISTEMA AUTOMATICO DE INSCRIPCION Y DISTRIBUCION

ENTIDAD : DISTRITO FEDERAL
MUNICIPIO : DIA IZTAPALAPA
CARRIZONA : 007

O.P.	CLAVE T	N O M B R E Y D I R E C C I O N	NO. DE ALUMNOS Y GRUPOS										TOTAL	PROG	EXI	DIF	NEC	
			1 TO	2 TO	3 TO	4 TO	5 TO	6 TO	ALU GPO	ALU GPO	ALU GPO	ALU GPO						ALU GPO
46104	42415	V MIXCOATI, FLORE DE MAYRIBI Y AV 3	178	4	136	3	157	3	151	3	151	3	153	3	928	19	48.94	18
44091	41491	M PROFER JOSE ROBERTO Y FUERTES AV VISTA HERIBOSA Y LAS FLORES	96	1	50	1	107	2	200	5	206	4	130	3	817	16	31.06	16
47100	40981	V ESCUELA PRIMARIA SII AV VISTA HERIBOSA Y LAS FLORES	135	3	152	3	200	4	139	3	52	1	107	2	700	16	49.75	16
44103	41416	M MIXCOATI, FLOR DE MAYRIBI Y AV 3	105	4	222	4	173	4	157	3	157	3	03	0	894	18	49.61	18
44124	41339	M ESCUELA PRIMARIA AV VISTA PORTILLO Y CALIF SOL.	147	4	203	4	148	3	145	3	93	2	102	2	873	18	48.77	18
TOTAL POR CARRIZONA			712	16	719	15	785	16	842	17	653	13	512	10	4314	67	43.97	65
																		1.350

SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA
(S.A.I.D.)

SISTEMA AUTOMATICO DE INSCRIPCION Y DISTRIBUCION

ENTIDAD : DISTRITO FEDERAL
MUNICIPIO : 018 IZTAPALAPA
SUBZONA : 076

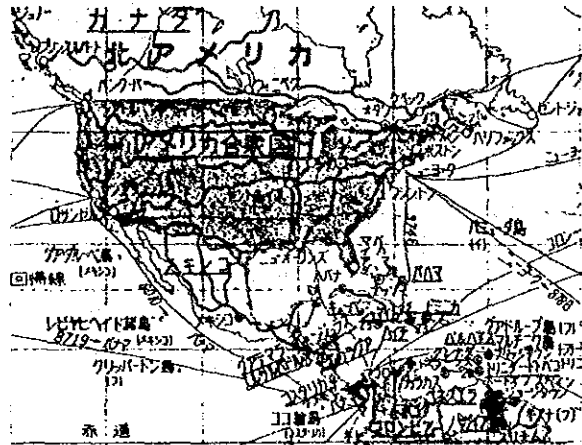
O.P.	CLAVE	ECONO	NOMBRE Y DIRECCION	NO. DE ALUMNOS Y GRUPOS						TOTAL	PROM	EXI	DIF	NEC						
				1. ERO	2. DO	3. ERO	4. TO	5. TO	6. TO											
43079	41612	M	PROFR RAMIRO SANCHEZ LOPEZ	90	2	132	3	101	2	88	2	93	2	64	1	568	12	47.33	12	
43080	42612	V	PROFR RAMIRO SANCHEZ LOPEZ	94	2	155	3	96	2	107	2	93	2	59	1	606	12	50.50	12	
TOTAL POR SUBZONA				184	04	287	06	199	04	195	04	186	04	123	02	1174	24	48.91	24	1.00

4 一般事情に関する資料

4-1 位置・面積

アメリカ合衆国と北部で国境を接し、南はグアテマラ及びベリセと国境を接している。

国土の面積は、1,973千平方キロであり、わが国の約5倍強の大きさである。



4-2 人口

1979年の推計によると約6,790万人であり、年2.9%の割合で増加しつつあり、1982年には7,375万人程度になるものと推測される。年齢別人口によると、バンラデシュの構成比と似ている。

POBLACION NACIONAL SEGUN PROYECCION ALTERNATIVA A LA PROGRAMATICA A PARTIR DE 1982 CON 1.5% Y CON 2% AL AÑO 2000

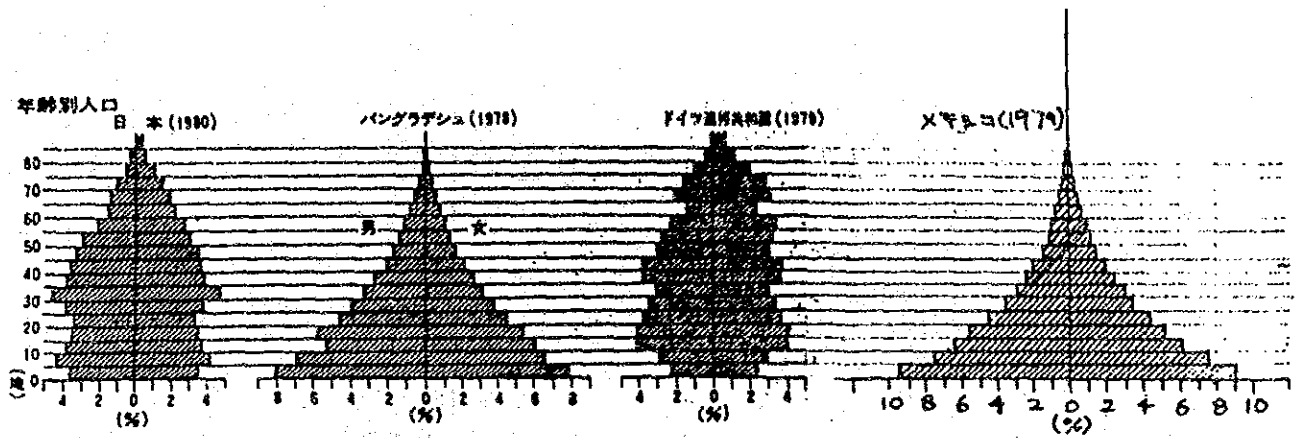
(1970-2000)

Año	ALTERNATIVAS			
	I		II	
	Población (en miles)	Tasa de crecimiento (%)	Población (en miles)	Tasa de crecimiento (%)
1970	50 694.6	3.5	50 694.6	3.5
1975	59 826.3	3.3	59 826.3	3.3
1976	61 800.6	3.2	61 800.6	3.2
1977	63 821.5	3.2	63 821.5	3.2
1978	65 843.6	3.0	65 843.6	3.0
1979	67 899.0	2.9	67 899.0	2.9
1980	69 902.0	2.7	69 902.0	2.7
1981	71 852.2	2.6	71 852.2	2.6
1982	73 749.1	2.5	73 749.1	2.5
1985	79 264.8	2.3	79 357.8	2.4
1990	88 203.1	2.0	88 852.6	2.2
1995	96 527.9	1.6	98 736.8	2.1
2000	104 397.3	1.5	109 184.5	2.0

FUENTE: Consejo Nacional de Población: *México demográfico*, 1979.

Fuente: PLAN NACIONAL DE EDUCACION SUPERIOR

4-2-2 年齢別人口



UNESCO「統計年鑑」

4 - 2 - 3 都市及び農村人口

POBLACION URBANA (*) Y RURAL 1940-1990
(miles)

	HISTORICA				PROYECTADA			
	1940	1950	1960	1970	1980	Alta	Baja	Alta
ABSOLUTOS								
Urbana	3 927	7 209	12 746	22 798	34 914	35 857	51 174	53 848
Rural	15 722	18 570	22 177	27 898	32 985	32 042	37 670	34 996
Totales	19 649	25 779	34 923	50 696	67 899	67 899	88 844	88 844
RELATIVOS								
Urbana	20.0	28.0	36.5	44.97	51.42	52.81	57.60	60.61
Rural	80.0	72.0	63.5	55.03	48.58	47.19	42.40	39.39
Totales	100.0	100.0	100.0	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

FUENTE: UNIKEL, L., y RUIZ CHIAPETTO, C. *El desarrollo urbano de México. El Colegio de México.* (2ª edición, 1978). La proyección se corrigió para 1980 y 1990 con datos actualizados del CONAPO.
(*) Comprende la población que vive en localidades de 15 000 o más habitantes.

Fuente: PLAN NACIONAL DE EDUCACION SUPERIOR

4-3 地 勢

メキシコシティは、海拔 2,300 m の高地にあり、周囲を山に囲まれた盆地である。

4-4 気 候 -Mexico City-

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年	統計期間
月平均気温(℃)	12.1	13.8	16.1	17.1	17.4	17.0	15.9	15.9	15.6	14.7	13.3	12.2	15.1	1921-1960
月平均湿度(%)	55	49	45	46	55	67	73	73	75	69	64	60	61	1921-1960
月降水量(mm)	8	5	10	23	55	118	160	145	129	49	17	6	726	1921-1960

出所：理科年表

雨期：6月～9月 乾期：10月～5月

4-5 人種・宗教・言語

人種構成は、白人と原住民の混血が 60% を占め、原住民が 25%、白人が 15% を占める。

宗教は他のラテンアメリカ諸国同様、国民の大部分がカトリック信者である。言語はスペイン語である。

4-6 略 史

メキシコは、1517年エルナンデス・デ・コルドバが、ユカタン半島に上陸したことに始まり、エルナン・コルテスが原住民アステック族の首都テノチティラン（今日のメキシコ市）を陥落し、スペイン植民地の第一歩を踏み出すことになった。メキシコは以後 300 年間、スペインの植民地となる。1810年イダルゴ神父の独立運動が端緒となり、1821年スペインからの完全な独立が達成された。

1910年から起ったメキシコ革命は、ほぼ 10 年間にわたり凄惨な内乱時代を招いた。革命中の 1917年に現行の憲法が制定され、現在に至っている。

4-7 政 治

メキシコは31州および一連邦区から成立している。大統領は国家元首であると同時に行政の長である。国民の直接選挙で選出され、任期は6年で、再選は禁止されている。

連邦議会は2院制で、上・下両院議員の任期はそれぞれ6年、3年である。

メキシコは、1920年以後、政権交代は必ず選挙を通じておこなわれており、中南米では政情の安定した国である。1982年12月にデラ・マドリ大統領が就任した。

4-8 物価指数

Fuente: BANCO DE MEXICO

PERIODO	CLASIFICACION POR OBJETO DEL GASTO 目的別経費分類											CLASIFICACION	
	Alimentos y bebidas 食品・飲料 タバコ	Ropa y vestido 衣料品・靴	Vivienda 住宅費	Muebles, aparatos y otros de uso domestico 家具 調度品	Salud y servicios personales 医療費	Transporte 運送費	Educacion y recreacion 教育・娯楽	Otros servicios 他サービス	Agricultura, ganaderia, silvicultura y pesca 農林漁業	Prêt y derivados 石油製品	Productos de caucho, cuero y metales 皮革・繊維・金属	Fabricacion de maquinas y otros 機械	Productos de metales 金属材料
1962	23.7	25.7	33.3	28.3	37.8	28.5	27.5	31.5	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
1963	27.8	27.8	32.3	27.5	40.5	28.8	28.5	32.7	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
1970	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
1971	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
1972	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
1973	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
1974	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
1975	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
1976	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
1977	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
1978	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
1979	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
1980	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
1981	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
1982	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
1983	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
1984	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
1985	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
1986	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
1987	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
1988	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
1989	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
1990	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
1991	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
1992	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
1993	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
1994	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
1995	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
1996	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
1997	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
1998	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
1999	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
2000	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
2001	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
2002	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
2003	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
2004	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
2005	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
2006	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
2007	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
2008	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
2009	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
2010	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
2011	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
2012	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
2013	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
2014	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
2015	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
2016	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
2017	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
2018	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
2019	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8
2020	32.3	32.3	37.8	32.3	42.8	32.3	32.3	37.8	23.2	23.2	24.8	24.8	24.8

5 敷地に関する資料

5-1 ボーリング - 「日本・メキシコ」小学校

OBRA No. GHI- 8338

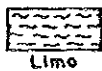
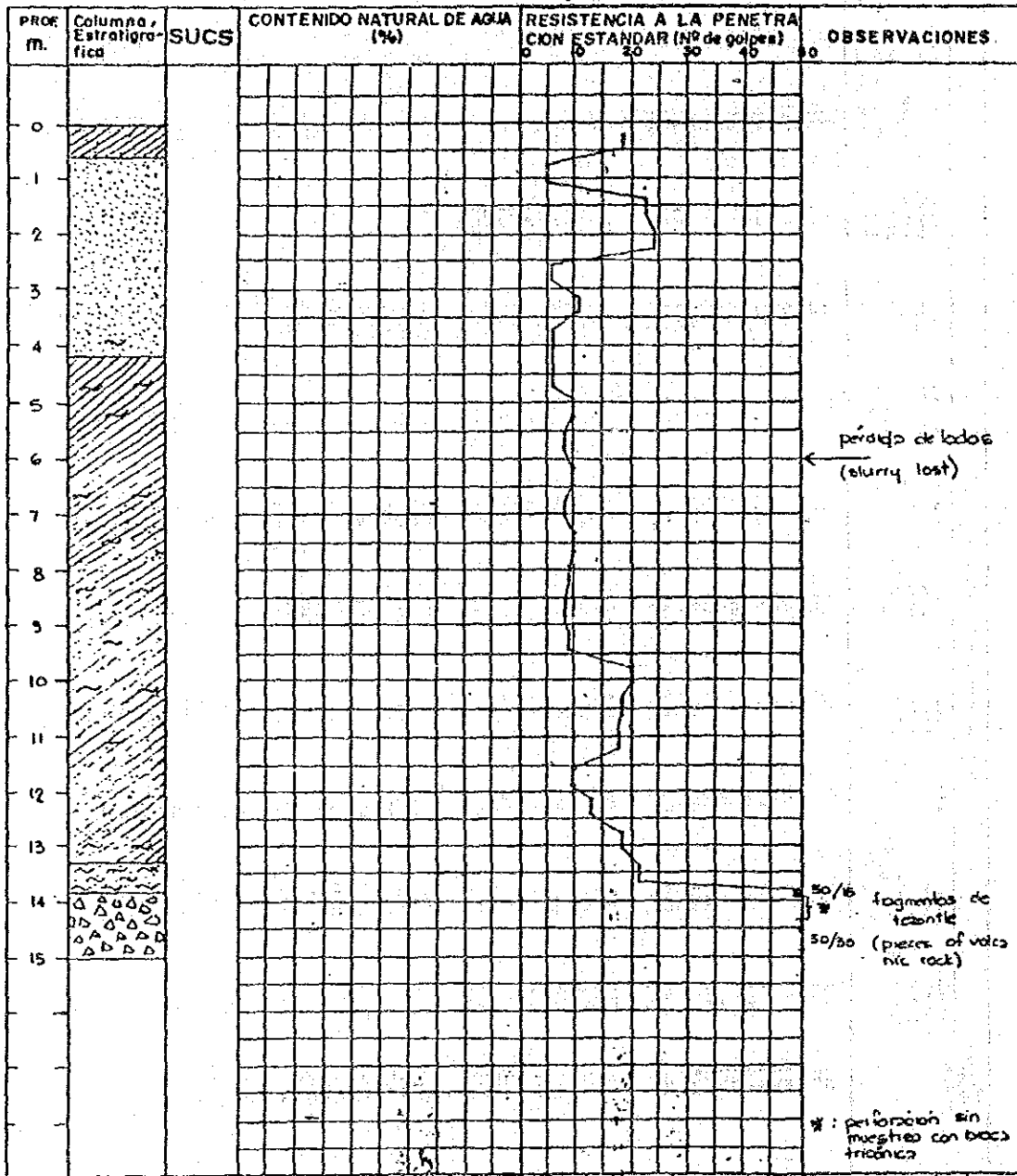
LOCALIZACION Iztapalapa

GHI, S.C. GEOTECNIA E HIDRAULICA
INGENIEROS CONSULTORES

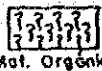
TIPO DE SONDEO Penetracion estandar SE-1

COTA _____

N.A.F. No se encontro



Limo



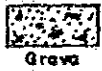
Mat. Organica



Relleno



Arcilla



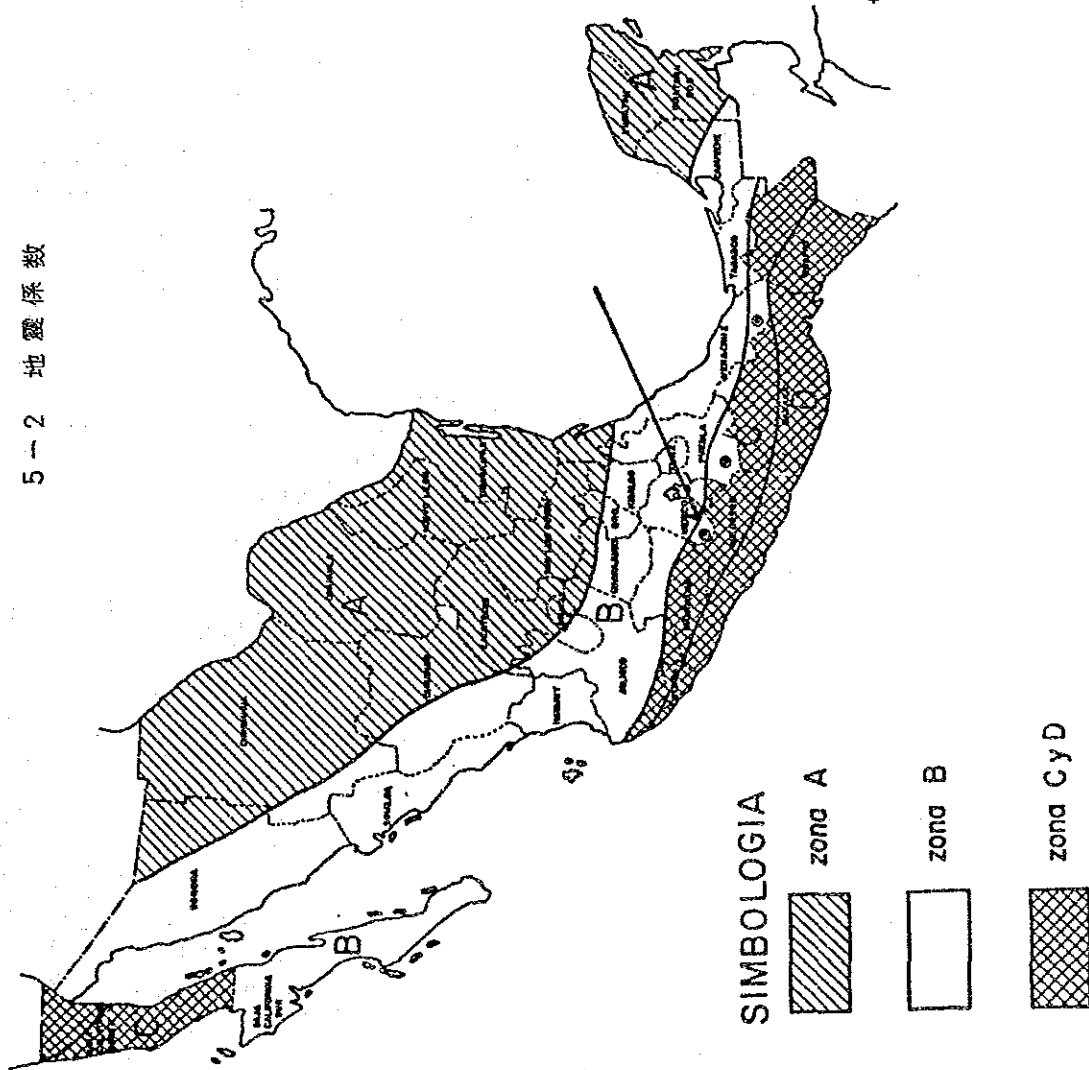
Grava



Arena

FIGURA No.

5-2 地靈係數



CLASIFICACION DE SUELO	
TIPO 1	terrenos firmes tales como tepalcates, arena cementada ó arcillos muy compactados
TIPO 2	suelos de compresibilidad moderada tales como arena no cementada, limas de mediana ó alta compacidad ó arcilla de mediana compacidad.
TIPO 3	arcillas blandas y muy compresibles

COEFICIENTE DE DISEÑO SISMICO "C" PARA *A* ESTRUCTURAS TIPIFICADAS DEL GRUPO "A"		
Zona de Tipo de Republica Suelo	Tipos de Estructuras (I) en los muros	(II) con muros
A	1	0.03
	2	0.04
	3	0.05
B	1	0.05
	2	0.07
	3	0.08
C y D	1	0.16
	2	0.18
	3	0.21

Nota: Para el caso de estructuras de proyecto especial el coeficiente sismico se determinara para ese caso especifico, de acuerdo a su ubicacion en la regionalización sismica de México.

* GRUPO "A". Construcciones cuyo funcionamiento sea especialmente importante a raíz de un sismo ó que en caso de fallar causara pérdidas directas ó indirectas excepcionalmente altas en comparación con el costo necesario para aumentar su seguridad tales como subestaciones eléctricas, registros públicos, hospitales, ESCUELAS, estadios, centros de reunión, museos y locales que alojan equipo costoso.

● Para México sur, Puebla sur y Veracruz sur en caso de tener terrenos del tipo 3 tomar el coeficiente "C" 0.12 para estructuras del tipo 1

Nota: los coeficientes sismicos mostrados en la tabla estan incrementados en un 30% por tratarse de estructuras pertenecientes al GRUPO "A"

JICA