







www.senado2010.gob.mx

www.juridicas.unam.mx

11

LA INSTRUCCION RUDIMENTARIA EN LA REPUBLICA

El problema del establecimiento de las Escuelas Rudimentarias en toda la República, en virtud del decreto de 1º. de junio de 1911, aun reducido a su más sencilla expresión, esto es, considerándolo como el solo cumplimiento textual de la ley relativa, es indudablemente el más difícil de cuantos tiene que resolver, por ahora, la Secretaría de Instrucción Pública y Bellas Artes: sus mayores dificultades se derivan, principalmente, de las condiciones especiales de nuestro pueblo, de la extremada limitación de nuestros recursos y de la propia ley, en cuyo seno parece moverse, con vigorosas palpitaciones de vida, el germen mismo del fracaso.

Después de exponer con brevedad el estado actual de la cuestión, me permitiré analizar detalladamente, para ponerlas mejor de relieve, algunas de las dificultades mencionadas, a fin de poder deducir la forma de enunciar, plantear y resolver tan arduo problema, forma que, en mi humilde concepto, produciría resultados menos dudosos que los de la solución actual. Será esta exposición mi modesto voto particular en un asunto de tanta trascendencia para el país y de tanta responsabilidad para el Gobierno.

ESTADO ACTUAL DE LA CUESTION

El 30 de mayo de 1911, el Congreso Federal expidió el siguiente decreto, promulgado por el Presidente de la República el 1º. de junio del mismo año:

"Art. 1°. Se autoriza al Ejecutivo de la Unión para estable cer en toda la República, Escuelas de Instrucción Rudimentaria, independientes de las Escuelas Primarias existentes, o que en lo sucesivo se funden.

Art. 2°. Las escuelas de instrucción rudimentaria tendrán por objeto enseñar principalmente a los individuos de la raza indígena a hablar, leer y escribir el castellano, y a ejecutar las operaciones fundamentales y más usuales de la aritmética.

Art. 3°. La instrucción rudimentaria se desarrollará, cuando más, en dos cursos anuales.

Art. 4°. Estas escuelas se irán estableciendo y aumentando a medida que lo permitan los recursos de que disponga el Ejecutivo.

Art. 5°. Se le autoriza igualmente para fomentar el establecimiento de escuelas privadas rudimentarias.

Art. 6°. La enseñanza que se imparta conforme a la presente ley, no será obligatoria, y se dará a cuantas analfabetos concurran a las escuelas sin distinción de sexos ni edades.

Art. 7°. El Ejecutivo deberá estimular la asistencia a las escuelas, distribuyendo en las mismas alimentos y vestidos a

los educandos, según las circunstancias.

Art. 8°. Esta ley no afecta la observancia de las que en materia de instrucción obligatoria estén vigentes o rijan en lo sucesivo en los Estados, en el Distrito Federal o en los Territorios.

Art. 9°. Para iniciar la creación de esta enseñanza, el Ejecutivo dispondrá de la cantidad de trescientos mil pesos durante el próximo año fiscal.

Art. 10. El Ejecutivo reglamentará esta ley dentro de sus facultades constitucionales.

Art. 11. En cada período de sesiones, el Ejecutivo de la Unión deberá rendir informe a la Cámara de Diputados, acerca de la aplicación y progreso de esta ley, así como también acerca de la inversión de los fondos que se destinen para su objeto."

En cumplimiento de lo anterior, la Secretaría de Instrucción Pública y Bellas Artes ha enviado agentes especialesllamados Instaladores de Escuelas Rudimentarias—a todos los Estados y Territorios de la República y ha agregado a su planta administrativa otra Sección, encargada exclusivamente del despacho de los asuntos originados por los trabajos de dichos Instaladores. La función principal de estos empleados consiste en "explorar las regiones más incultas del país, para que pro-" pongan a la Secretaría la fundación de escuelas rudimentarias "en los centros o puntos más a propósito de cada división na-"tural étnica o delimitada por el uso de un idioma o dialecto "regional" (1), formando los presupuestos relativos, tanto para la instalación de las escuelas que propongan, como para su sostenimiento, indicando las personas de cada localidad que reunan las condiciones de aptitud y moralidad requeridas para dirigir las escuelas e inspirándose siempre, para el mejor desempeño de su encargo, en el decreto de 1º. de junio de 1911.

En resumen, como principio de la obra redentora de instrucción de nuestro pueblo analfabeto—y especialmente del abo-

⁽¹⁾ Instrucciones dadas a los Instaladores.

rigen—la Secretaría de Instrucción Pública y Bellas Artes ha empezado a poner en vigor, con la interpretación más fiel posible, el decreto por el cual el Congreso de la Unión autoriza al Ejecutivo Federal para que gaste la suma de trescientos mil pesos en iniciar la creación de escuelas en toda la República, donde se imparta a todos los individuos que lo descen, sin distinción de sexos ni cadades, y en un plazo no mayor de dos años, una enseñanza de carácter abstracto y rudimentario: hablar, leer y escribir el castellano y las operaciones fundamentales de la aritmética.

DIFICULTADES PRINCIPALES DEL PROBLEMA

Estas proceden particularmente, como dije antes, de tres orígenes distintos: el nivel mental y la naturaleza de la población, la estrechez del presupuesto y las imperfecciones de la ley. Las líneas siguientes darán una idea de la magnitud relativa de algunas de estas dificultades, a saber:

I.—MASA ANALFABETA Y HETEROGENEIDAD ETNICO-LINGUISTICA DE LA POBLACION

Según el censo de 1910, la población total de la República, clasificada bajo el aspecto que estamos considerando, es como sigue:

	Número de individuos que saben leer y es-	
	cribir	4.394,311
	Número de individuos que sólo saben leer	364,129
	Número de individuos que no saben leer ni	
	escribir	10,324,484
	Se ignora si saben leer y escribir	56,931
	Población total	15.139,855
La	masa de analfabetos se descompone así:	
	Individuos en edad escolar	3,615,320
	Adultos	6.709,164
	Número total de analfabetos	10.324,484

La sola expresión de las cifras anteriores da una medida de la dificultad con que tropezará, por este motivo, la difusión de la enseñanza rudimentaria. El problema se complica más aún si se toma en consideración, además, la falta de homogeneidad étnica de la población.

Aunque sea muy difícil delimitar exactamente cada uno de los agregados humanos que componen nuestra población, por el relativo contacto en que han vivido desde la Independencia. confundiéndose y mezclándose, es posible, sin embargo, descubrir por sus rasgos exteriores más salientes, la existencia de tres elementos étnicos fundamentales; el de los blancos y criollos, de procedencia europea pura o ligeramente mezclados; el de los mestizos, producto de los cruzamientos en diversos grados de todos los otros elementos constitutivos y el de los indígenas puros. La población mestiza es la más importante, desde el punto de vista cuantitativo, pues equivale a más de la mitad de toda la masa: por esta razón y por sus cualidades intelectuales, es el grupo que ejerce la acción social preponderante en la marcha general del país. La parte restante de la población está integrada por los indígenas, cuya gran mayoría ha venido desempeñando resignadamente los trabajos materiales más rudos, hasta ahora; los blancos y criollos que, con la minoría culta de los mestizos, representan la supremacía intelectual, social, política y económica de la nación-ambos grupos, el indígena y el criollo, en la proporción aproximada relativa de dos a uno—y, finalmente, respecto a la población total, vestigios de otras razas: la amarilla y la negra.

Geográficamente, es muy desigual la distribución de estos grupos étnicos en el territorio nacional: la masa blanca y criolla, habita principalmente en las ciudades importantes, los puertos y las zonas de mayor actividad agrícola o industrial; la mestiza vive indistintamente en todas las regiones del país.

v la indígena de preferencia en los campos.

Estas desigualdades étnicas, sociales y de distribución geográfica, necesariamente han producido, entre los distintos grupos considerados, diversas costumbres, necesidades y aptitudes y hasta aspiraciones contrarias, y la dificultad que para la labor de las escuelas se origina de esa heterogeneidad sube de punto, por efecto de la confusión casi babélica que resulta de la gran pluralidad de las lenguas nativas que se hablan en el país. Basta recordar, a este respecto, la clasificación de las lenguas indigenas nacionales, la mejor establecida científicamente, debida al Sr. Pimentel, y según la cual existen ciento ocho idiomas y una infinidad de dialectos agrupados en diecinueve familias lingüísticas, hablados por numerosos grupos de habitantes diseminados en todo el territorio nacional y cuyo conjunto se estima en más de tres millones de indigenas. (1)

Aun aceptando sólo la supervivencia de los sesenta y dos

⁽¹⁾ Primer orden.-Lenguas polisilábicas de

idiomas y dialectos que logró registrar el censo de 1910—cosa, por otra parte, bastante objetable por las reconocidas imperfecciones de que adolece nuestra estadística—basta ese número, sin embargo, para poner de relieve la importancia de la nueva complicación introducida en el problema: la extraordinaria pluralidad de lenguas en la masa indígena de la población.

H.—Insuficiencia del presupuesto

El art. 6°. de la ley de 1°. de junio de 1911 establece que la enseñanza rudimentaria se dé a cuantos analfabetos concurran a las escuelas sin distinción de sexos ni edades, y el art. 7°. de la misma ley recomienda al Ejecutivo que estimule la asistencia escolar distribuyendo alimentos y vestidos a los educandos.

De acuerdo, pues, con el texto y el espíritu de estos dos artículos, si fuera posible dar al plan de instrucción rudimentaria su amplitud máxima, habría que hacer una inmoral transformación paradisíaca del país, proporcionando gratuitamente enseñanzas, alimentos y vestidos a toda la población analfabeta de la República, esto es, a más de diez millones de habitantes: cl Presupuesto total de la Federación, en campo de tal magnitud, equivaldría a una insignificante gota de agua.

Si se admite, por otra parte, que el fin que se persigue con

sab-flexión;

GRUPO MEXICANO-OPATA.

I .-- Familia mexicana.

1. Mexicano, nahuatl o azteca,—Sus dialectos son: a. Conchos,—b. Sinaloense,—c. Mazapil.—d. Jalisciense,—e. Ahualulco,—f. Pipil,—g. Niquiran,—2. Cuitlateco.

I.—Familia sonorense u ópata-pima.

3. Opata, teguima o tequina, sonorense.—4. Eudeve, heve o hegue, dohme o dohema, batuco.—5. Joba, joval u ova.—6. Pima, névome, chota u otama, con sus dialectos, siendo los más conocidos: a. Tecoripa.—b. Sabagui.—7. Tepehuán, con sus dialectos.—8. Pápago o papabicotan.—9 a 12. Yuma, comprendiendo el Cuchan, Cocomaricopa u Opa, Mojave o mahao, Cuñeil o diegueño, Yavipai yampai o yampaio.—13. Cajuenche, cucapa o jallicuanay.—14. Sobaipure.—15. Julime.—16. Tarahumar, con sus dialectos, entre ellos: a. Varogio o chinipa.—b. Guazápare.—c. Pachera.—17. Cahita o sinaloa. Sus dialectos más conocidos: a. Yaqui.—b. Mayo.—c. Tchueco o Zuaque.—18. Guazave o vacoregue.—19. Chora, chota, cora del Nayarit o Nayarita. Suelen llamar Pima al Cora y así se llama el de Baja California. El Nayarita tiene tres dialectos: a. Muutzicat.—b. Teacucitzin.—c. Ateanaca.—20. Colotlán.—21. Tubar y sus dialectos.—22. Huichola.—23. Zacateco.—24. Acaxee o topia, comprendiendo el sabalbo. Tebaca y Xixime.

la difusión de la enseñanza no sea la satisfacción de un capricho vanidoso, sino el bien social que resulta del mejoramiento físico, intelectual, moral o económico de los individuos; si se recuerda que durante la edad llamada escolar es cuando son mínimas, fisiológicamente, las resistencias que se oponen a la labor de la educación y son mínimas también, económicamente, las capacidades productoras del individuo; si se piensa, además, en que la instrucción rudimentaria no proporciona propiamente las armas para la lucha por la vida, sino más bien los medios que posibiliten la adquisición posterior de dichas armas, se tendrá que convenir en que, racional y económicamente, la comunidad sólo debe preocuparse por difundir esta instrucción entre los niños y los adolescentes, y sólo por excepción entre los adultos.

Pero aun suponiendo que se limitara la acción de las escuelas rudimentarias a la población en edad escolar, esto es, a tres millones seiscientos mil educandos aproximadamente (la tercera parte de la población analfabeta total), subsistiría, aunque en menor grado—pero tocando todavía los límites de lo imposible—la insignificancia de los medios disponibles de realización respecto a la magnitud de la obra por realizar.

III,-Familia Comanche-shoshone.

25. Comanche, con sus dialectos, llamado también Nauni, Paduca, Hietan o jetan.—26. Caigua o kioway.—27. Soshone o chochone.—28. Wihinasht.—29. Utah, Yutah o yuta.—30. Patwtah o payuta.—31. Chemegue o cheme-huevi.—32. Cahuillo o cawio.—33. Kechi.—34. Netela.—35. Kizh o kij.—36. Fernandeño.—37. Moqui.—38. Texano.

IV.—Familia Texana o Coahuitlaca.—El Coahuitleca.

V.—Familia Keres-Zuñi.

39. Keres o quera con tres dialectos: kiwomi o kioame, cochitemi o quime, Acoma y acuco.—40. Tesuque o tegua.—41. Taos, piro, suma, picori.—42. Jemez, tano, peco.—43. Zuñi o cíbola.

VI.--Familia Mutsun.

44. Mutsun.—45. Rumsen.—46. Achastli.—47. Soledad,—48. Costeño o costanos.

VII.-Familia Cuaicura.

44. Cuaicura, vaicura e monqui.—50. Aripa.—51.—Uchita.—52. Cora. —53. Conché e lauretano.

VIII.—Familia Cochimí-Laimon.

54 a 57, Cochimí, dividido en cuatro dialectos: cadegomó, San Javier, San Joaquín y Santa María.—58. Laimon o Layamon.

Durante el año escolar de 1909 a 1910 funcionaron en toda la República 12,418 escuelas oficiales y particulares con una asistencia media de cerca de 900,000 alumnos; la población escolar total, es, como dije antes, de 3.600,000 aproximadamen te; de modo que la diferencia de 2.700,000 alumnos represen tará la capacidad necesaria de las escuelas por fundar. Ahora bien, como la asistencia por escuela, en igualdad de circunstancias, tiene que ser proporcional a la densidad de la poblacióndisminuvendo de 120 alumnos por escuela en el Distrito Fede ral a sólo 71 en toda la República, en el estado actual de desarrollo de la instrucción primaria-y como, además, las escuelas ahora existentes, por razón natural, tienen que haber sido establecidas en los lugares más poblados del país, no será aventurado suponer, en el caso de que se lograra cubrir todo el territorio nacional con planteles de instrucción, que la asistencia por escuela llegaría, a lo sumo, a 40 alumnos; se necesitarían entonces, cuando menos, para alojar a los 2.700,000 niños que no reciben actualmente ninguna instrucción, 67,500 escuelas rudimentarias.

Aceptando por el momento el costo exageradamente bajo de \$500.00 anuales por plantel que resulta de las condiciones bas tante precarias en que han empezado a funcionar algunas es cuelas y suponiendo sólo el 20% para gastos de inspección, este es, \$100.00 por escuela, el desarrollo completo del plan de instrucción rudimentaria requeriría un presupuesto no menor de \$40.500,000.00 anuales.

La Secretaría de Instrucción Pública y Bellas Artes, en su iniciativa de Presupuesto para el año fiscal de 1912 a 1913, co sultaba una asignación de \$500,000.00 para las escuelas rudi mentarias, esto es, una cantidad ochenta y una veces menor que la requerida, asignación que, no obstante su relativa pequeñez,

IX.-Familia Serl.

X.-Familia Tarasca.

62. Tarasco.-63. Chorotega de Nicaragua.

XI.-Familia Zoque-Mixe.

63. Mixe, con sus dialectos.—65. Zoque.—66. Tapijulapa.

XII.--Familia Totonaca.

67. Totonaca, dividido en cuatro dialectos.

^{59.} Seri o ceri.—60. Guiama o Gayama.—61. Upanguaima.—Familias independientes entre sí y del grupo Mexicano-Opata.

se redujo posteriormente a \$160,000.00, cantidad doscientas cincuenta y tres veces menor que la necesaria.

Puede decirse, en otros términos, que la cantidad solicitada por la Secretaría de Instrucción Pública, apenas permitiría sostener una escuela rudimentaria por cada 2,400 kilómetros cua drados de territorio, para más de 12,400 analfabetos de todas edades, como lo pide la ley relativa o para más de 4.500 en edad escolar y la cantidad asignada en el Presupuesto para el año fiscal próximo apenas permitirá mantener una escuela por cada 7,500 kilómetros cuadrados de territorio, para más de 38.000 analfabetos de todas edades o para más de 13.600 en edad escolar. Si se recuerda, además, que en estos cálculos se han considerado condiciones marcadamente favorables, tales como el costo anual por escuela, demasiado bajo, y la casi omisión de los gastos de inspección—puesto que sólo se han supuesto : razón de \$100.00 anuales por escuela, esto es, menos de la cuar ta parte del costo de inspección de las escuelas primarias que funcionan ahora en los Territorios Federales-gastos que tendrían que ser muy fuertes, por razón misma de la forma de organización adoptada, se comprenderá fácilmente que las escuelas rudimentarias cuya fundación permitan nuestros escasos recursos actuales, diseminadas en todo el territorio y localizadas de preferencia "en los lugares más incultos del país," que darán diluídas homeopáticamente en el inconmensurable analfabetismo nacional.

III.—DEFECTOS TECNICOS DEL PROGRAMA

La ley prescribe en su art. 3°. que "la instrucción rudimentaria se desarrolle, cuando más, en dos cursos anuales."

Compárese la facilidad relativa de funcionamiento de las Escuelas Primarias del Distrito Federal, servidas por persona'

> Segundo orden.—Lenguas polisilábicas, polisintéticas. de yusta-posición.

XIII.—Familia Mixteco-Zapoteca.

68. Mixteco, dividido en once dialectos.—69. Zapoteco, con dialectos mezclados de totonaco.—70. Chuchon.—17. Popoloco.—72. Cuicateco, en dos dialectos.—73. Chatino.—74. Papabuco.—75. Amusgo.—76. Mazateco, en dos dialectos.—77. Solteco.—78. Chinanteco.

XIV.-Familia Pirinda o Matlatzinea.

79. Pirinda o Matlatzinca, con sus dialectos mezclados de othomí, mazagua y tarasco.

especialmente preparado para ejercer el magisterio, con programas, textos y material escolar adecuados y moviéndose bajo la eficaz vigilancia de una Inspección Técnica activa e inteligente: compárense estas condiciones con las necesariamente estrechas y difíciles en que tendrían que funcionar las Escuelas Rudimentarias, por efecto de los limitados recursos disponibles y de la organización adoptada, con maestros reclutados en los lugares mismos donde se establezcan estas escuelas—"los más incultos del país"-siguiendo los métodos y textos compatibles con su falta de preparación-circunstancia que ha exhumado ya olvidadas antigüedades pedagógicas, como el Silabario de San Miguel—y abandonadas a sus propios esfuerzos, por las dificultades casi insuperables de una inspección efectiva; recuérdese después que en las Escuelas Primarias del Distrito Federal, a pesar de su dotación casi espléndida de elementos técnicos y materiales, los educandos leen y escriben al final del segundo año, pero con algunas vacilaciones aún, y se logrará poner de manificato el absurdo que resulta de esperar que los analfabetos que concurran a las Escuelas Rudimentariasprincipalmente los indígenas, que sólo conozcan sus lenguas nativas-aprendan bien a hablar, leer y escribir el castellano en un plazo no mayor de dos años, como lo pide la lev.

Pero aceptemos por el momento la posibilidad de la aplica-

Tercer orden.—Lenguas Paulo-silábicas-sintéticas.

XV.--Familia Maya.

80. Yucateco o maya.—81. Punctunc, Lacandon o Xoquinel.—83. Peten o Itzae.—84. Chañabal, comiteco o jocolabal.—85. Chol o mopan.—86. Chorti o Chorte.—87. Cakchi, caichi, cachi, cakgi.—88. Ixil, izil.—89. Coxoh.—90. Quiché, utlateco.—91. Zutugil, atiteca, zacapula.—92. Cachiquel.—93. Tzothil, zotzil, tzintaneco, cintaneco.—94. Tzendal, zendal.—95. Mame, mem, zaklohpakap.—96. Poconchi, pocoman.—97. Atche, atchi.—98. Huaxteco, con sus dialectos.—99. Haitiano, quizqueja o itis, con sus afines el cubano, boriqua y jamaica.

XV.-Familia Chontal.

100. Chontal.

XVII.-Idiomas oriundos de Nicaragua.

101. Huave, Huazonteca, Chiapaneco afin del Nagrandan.

XVIII.-Familia Apache de que se conocen ocho dialectos.

a. Apache.—b. Apache mexicano.—c. Pinaleño.—d. Mimbreño.—e. Navajó.—f. Xicarilla o faraon.—g. Lipan.—h. Mezcalero.

ción textual del art. 3º, de la ley. Se ha reprochado a la institución de las escuelas rudimentarias, además, su escaso valor como plan de educación integral; por una parte, la lectura. Ia escritura y las operaciones fundamentales de la aritméticaaunque no carezcan, por los ejercicios de análisis mental que provoca su enseñanza, de cierta importancia educativa—son propiamente medios de adquisición de otros conocimientos humanos y no bastan, por sí solos, para producir la necesaria correlación de estudios, pedagógicamente hablando; por otra parte, la estrechez de los recursos disponibles para personal docente, locales, mobiliario y material escolar, forman un coniunto de condiciones muy poco adecuadas, casí probibitivas, para obtener en la escuela el desenvolvimiento armónico de todas las facultades del niño. De los dos aspectos que ofrece este resultado, el instructivo y el disciplinario, el segundo se considera más importante, pues tiene por objeto "acostumbrar al alum-"no a observar, raciocinar y expresar sus ideas; a moderar sus " pasiones, a respetar los derechos de los demás y a adquirir "las costumbres de aseo, orden y método, tan útiles después "para su vida en la sociedad," y precisamente este aspecto de disciplina, en efecto, es el menos favorecido por el programa de instrucción rudimentaria. Fundados en estas consideraciones y exagerando quizás los peligros de no ajustarse estrictamente a los cánones pedagógicos modernos, es como algunos educadores han llegado a calificar las escuelas de referencia de excelentes fábricas de zapatistas.

Estimo que no es enteramente correcto el razonamiento anterior porque atribuye a la escuela, de una manera exclusiva, toda la acción educadora sobre los individuos y olvida lamentablemente otros muchos factores de tanta o más influencia que la escuela, a saber: el atavismo, el medio, la lucha por la vida, etc. Confieso mi herejía de creer que si se lograra hacer el análisis cuantitativo de todas estas influencias en la obra final de la educación, probablemente no correspondería a la escuela la mayor parte de la influencia total en relación con las correspondientes a los otros factores señalados: apelo al testimonio de todos mis conciudadanos que sepan hablar, leer

Cuarto orden.--Cuasi monosilábicas.

XIX.—Familia Othomí.

104. Othomí o hiahiu.—105. Serrano.—106. Mazahua.—107. Pame, con sus dialectos, restos del vexaban otros de Xichú.—108. Meco o jonaz, como el anterior y con restos del chichimeco u othomí.

y escribir el castellano y ejecutar las operaciones fundamentales de la aritmética, y que, por supuesto, no sean zapatistas a pesar de haber estudiado en las escuelas primarias del país, puesto que la casi totalidad de €stas, desde el punto de vista en que nos hemos colocado, han revestido, hasta hace muy pocos años, caracteres semejantes a los de las escuelas rudimentarias.

Sin embargo, el peligro señalado no es quimérico, la conclusión pesimista consignada arriba subsiste, si no en toda su generalidad como se ha pretendido deducirla de la débil acción educadora de las escuelas rudimentarias, sí restringida a algunos casos particulares, a causa del carácter puramente abstrac to de las enseñanzas que pretenden impartir dichas escuelas. pudiendo resultar la labor de éstas, por efecto de dicho carác ter abstracto de la enseñanza, inútil o nociva. Me refiero a aquellos "lugares más incultos del país," en los cuales, por su aleja miento de todo centro adelantado o de las vías de comunicación, v. además, por las condiciones especiales de vida de supobladores, los conocimientos abstractos rudimentarios allí difundidos no puedan tener una aplicación práctica inmediata olvidándolos tanto más pronto cuanto más deficiente ha sido su enseñanza y resultando entonces inútil la gestión escolar v, además, a todos los casos en que, no verificándose precisamente lo anterior, la elevación del nivel intelectual del pueblo producido por las escuelas no esté acompañada, por efecto de las mismas escuelas o de causas exteriores, de un aumento de bienestar material. La labor escolar, en todos los casos de ruptura del equilibrio entre el nivel mental y el económico del pueblo, crearía un estado permanente de descontento, preparación admirable del campo donde vendrían a espigar después, fructuosamente, los demagogos sin conciencia predicando, por ejemplo, socialismos agrarios del tipo orozquista o zapatista, esto es, el despojo violento de los terratenientes. Y esto sucedería aun reemplazando la instrucción rudimentaria por la educación integral: hay que convenir en que por mucho que la labor escolar educativa mejore al hombre, éste sigue siendo humano, y es de la naturaleza humana que influyan más sobre la conducta las necesidades materiales no satisfechas que la voluntad. Analizar la desgracia, por otra parte, es centuplicarla. Provectar luz en las conciencias, mediante enseñanzas abstractas, para iluminar sólo miserias, pero dejando obscuros los caminos que conducen al mejoramiento económico, es, pues, una cruel ironía para el pueblo y una amenaza para nuestro régimen social.

LA SOLUCION QUE PROPONGO

Las consideraciones anteriores nos proporcionan todos los datos necesarios para plantear el problema. Bajo el aspecto matemático, la posibilidad de su solución estaría expresada por la igualdad o ecuación de equilibrio mecánico de la potencia y la resistencia, esto es, por la condición de que la resultante de todos los elementos activos—imponderables y materiales que se derivan, por una parte, de la capacidad de la ley para satisfacer necesidades reales y, por la otra, del modo de aplicación de esta ley, en relación con los recursos disponibles y el medio en que se aplica, sea igual a la suma de todas las resistencias que el mismo medio oponga a la aplicación de la ley. Nuestro caso, como sabemos, está muy lejos de llenar esa condición de igualdad no sólo por la extraordinaria limitación del presupuesto, sino también por los defectos técnicos de la lev. que la hacen irrealizable y peligrosa y por la forma actual de organización que diluye homeopáticamente, como dije antes, el cortísimo número de escuelas que es posible fundar ahora en la enorme masa analfabeta del país, complicada esta masa, además, con su falta de homogeneidad étnico-lingüística, su distribución en todo el territorio nacional y todas las otras resistencias que constituyen el segundo miembro de la ecuación mencionada. Como, por otra parte, nos es imposible obtener desde luego la cantidad de dinero que requiere la solución satisfactoria del problema, nuestros esfuerzos tendrán forzosamente que encauzarse, por ahora, en estas dos únicas vías:

I. Modificar el decreto de 1º. de junio de 1911, con objeto de hacer realizable y útil el programa de estudios que prescribe, y

II. Buscar una forma de organización tal, que permita, de acuerdo con el art. 1°. del mismo decreto, ampliaciones posteriores, pero produciendo siempre el rendimiento máximo de los recursos de que sucesivamente se vaya disponiendo.

MODIFICACION DE ALGUNOS ARTICULOS DE LA LEY

Considerando que el Estado debe preocuparse preferentemente por difundir la enseñanza rudimentaria entre los individuos en edad escolar, y sólo por excepción, entre los adultos, y que la restricción correspondiente de la asistencia a las escuelas cuadruplica el grado de posibilidad de aplicación de la ley (puesto que la población en edad escolar que no recibe actualmente instrucción, equivale a la cuarta parte de la población analfabeta total), se justifica la conveniencia económica de modificar en el sentido indicado los artículos 6°. y 7°. de la ley expresada. Hasta podría ser suprimido el último de estos artículos, pues mientras el Congreso de la Unión no autorice en el presupuesto la partida necesaria para realizar el objeto principal del decreto—la difusión completa de la enseñanza—resulta ridículo o, cuando menos, inútil—aparte de la inmoralidad que envuelve su generalización a los adultos—que autorice también al Ejecutivo para alimentar y vestir a los educandos.

He demostrado que el programa de instrucción rudimentaria, a pesar de su pobreza, no podrá desarrollarse en el plazo de dos años que, como máximo, fija el decreto relativo. La modificación consistente en ampliar este plazo se impone, pues, para hacer posible la aplicación de la ley y puede aprovecharse, además, para disminuir un poco la pobreza pedagógica del programa, y, por lo tanto, aumentar o garantizar mejor la uti-

lidad práctica de su enseñanza.

No basta, en efecto, que las materias contenidas en el programa proporcionen la posibilidad de adquisición posterior de otros conocimientos útiles para la vida; precisa también la sequridad o, cuando menos, la mayor suma posible de probabili dad de que se prolongue fuera de la escuela la labor iniciada en ella, mediante la mejor fuente moderna de información: el libro y el periódico. El interés de los educandos por esta información es, indudablemente, la única garantía posible de la prolongación ulterior de la labor escolar, y ese interés no puede existir si dichos educandos son incapaces de comprender la lectura de los libros y los periódicos, esto es, si no están previamente preparados con el conocimiento, aunque sea muy general, del mundo, la situación de las naciones, su grado de civilización, costumbres de los habitantes, instituciones, productos naturales, industria, comercio, etc.; en suma, nociones elemen tales de Geografía. Como, por otra parte, uno de los aspectos característicos de esta asignatura es el que resulta de su hospitalidad a los principios generales de otras ciencias físicas y naturales, su estudio pone a los educandos en relación más estrecha con la naturaleza-otra de nuestras fuentes de enseñanza—y tiene, además, por esa gran variedad de conocimientos meteorológicos, astronómicos, mineralógicos, botánicos, zoológicos, etc., que la integran, un valor educativo inapreciable.

Si la ley persigue la unificación de la lengua en toda la República—uno de los factores más poderosos del patriotismo con la difusión de la enseñanza del castellano entre los indígenas; si el conocimiento de la Geografía al borrar los límites estrechos del terruño, posibilita la dignificación del provincialismo por el sentimiento patriótico, se mutilaría lastimosamente un programa de instrucción popular con la exclusión de la Historia: "la Patria—dice Emile Faguet—es la historia de la Patria." El estudio, pues, de esta asignatura, inyectando patriotismo a los escolares por la enseñanza de nuestras tradiciones e inculcándoles, al mismo tiempo, sus deberes de ciudadanía, es de una trascendencia nacional indiscutible.

Por último, lo que verdaderamente marcaría el aspecto práctico del programa de instrucción rudimentaria, es la enseñanza del Dibujo y los Trabajos Manuales, en vista de desenvolver el sentimiento estético—para cuyo objeto podría agregarse también el canto—y la habilidad técnica, preparación admirable para la vida industrial. Los ejercicios de estas asignaturas, para obtener el resultado propuesto, deberán estar en perfecta consonancia con la producción industrial predominante o susceptible de implantarse y desarrollarse en cada localidad. Los Trabajos Manuales, además, tienen una influencia moral muy importante, porque dignifican, por decirlo así, el trabajo material asociándolo con el mental.

Seguramente bastarían tres años, esto es, uno más de los que fija la ley vigente, para desarrollar el programa escolar resultante de las adiciones propuestas, conservando, naturalmente, su carácter rudimentario. Esta es, por otra parte, la duración de los cursos en las escuelas rurales de Puerto Rico.

Y para coronar la obra iniciada por las escuelas rudimentarias, orientadas, como se ha dicho, en un sentido tecnológico, que la ley autorice al Ejecutivo, finalmente, para que establezca en cada región y de acuerdo con sus necesidades, una o varias Escuelas Prácticas Industriales o Agrícolas. El objeto principal de estas Escuelas sería perfeccionar los procedimientos usuales de trabajo para aumentar la producción y mejorarla o posibilitar, por la difusión de sus enseñanzas, el nacimiento y desarrollo de industrias nuevas derivadas, en cada localidad, de los productos naturales o de las aptitudes especiales de los habitantes. Piénsese en la influencia que ejercerían una mayor habilidad manual y un sentimiento estético más desenvuelto-resultados ambos del plan de instrucción que se proponesobre algunas de las industrias de nuestros indígenas, tales como la alfarería y cerámica de Guadalajara, de Oaxaca y de Cuernavaca; las jícaras y baúles-decorados con dibujos originalisimos mediante una pintura parecida al mejor esmalte japonés—de Olinalá (Guerrero) y Uruapan (Michoacán); los

deshilados de Aguascalientes; los rebozos de Santa María (San Luis Potosí) y de Tenancingo (México); los sombreros, imitación de los de Jipi o panameños, de algunos lugares de Yucatán, para cuya producción llevan la palma desde el departamento del Petén (de la República de Guatemala), no obstante de que existe silvestre en la cuenca del Río San Pedro, afluente del Usumacinta, en Tabasco; los sombreros chontales de la región occidental de este último Estado; las esteras de Oaxaca y de los indios chamulas de Chiapas, y, por último, una infinidad más de pequeñas industrias—en particular de tejidos, alfarería y cestería—de todas las tribus autóctonas supervivientes, empleando trabajosos procedimientos primitivos que, mejorados por la labor escolar, producirían artículos en cantidad que haría posible su exportación al extranjero y en calidad-conservando siempre su característico sello nacional—que provocaría dicha exportación: recuérdense, a este respecto, los tejidos de Pamáchic, de fama regional, para cuya manufactura usan las mujeres tarahumares telares tan defectuosos que-según Carl Lumholtz—un ceñidor significa el trabajo de cuatro días y una frazada el de todo un año. Considérese, además, la influencia que ejercería la vulgarización, en cada localidad, de los procedimientos y género más apropiados de cultivo, de los modos de transformación industrial de los productos del suelo, ahora no aprovechados, y de la utilización de otras muchas fuentes productoras desconocidas, y se llegará al convencimiento de que el pueblo, por ese camino, a la par que se instruyera, adquiriría los medios de mejoramiento económico que tanto necesita y que contribuiría tan poderosamente al desarrollo de la riqueza y prosperidad nacionales.

Pero si la condición esencial para que se realicen de manera satisfactoria las acciones sociales derivadas de las diversas profesiones técnicas, es la idoneidad del personal encargado de desempeñar dichas acciones, este requisito debe ser más imperioso aun tratándose del magisterio, que se apoya, como se sabe, en una ciencia cuyos misterios empiezan apenas a ser descifrados: la Psicología. Esta observación es tanto más importante cuanto menos bien definidos sean los programas de una enseñanza que, por su naturaleza, deberá tener una flexibilidad tal que se adapte no sólo a las condiciones de cada entidad federativa, sino a las de cada raza y de cada localidad. "El "profesor y el discípulo—dice un distinguido educador—deben "poseer un mismo sentido interno; una mutua afinidad, como "condición del propio progreso moral e intelectual. El profe-"sor debe encarnar en su personalidad las características fases "v épocas de desenvolvimiento representadas en el alumno, pa"ra que las fuerzas intelectuales del niño puedan rodearse de "aquella atmósfera de simpatía y aprecio necesario a su sana "actividad. Si la enseñanza ha de ser eficaz y el desenvolvi"miento natural, el tradicional sentido interno del maestro
"y del alumno, deberá poseer en ambos ciertos elementos in"tuitivos como resultado de las mismas fases étnicas." De donde resulta que la obra de instrucción popular que se intenta,
para que sea verdaderamente fructuosa, deberá ser encomendada a personal docente salido del mismo pueblo; de ahí la urgencia de proceder, ante todo y sobre todo, a la formación de
este personal, mediante el establecimiento previo de Escuelas
Normales Regionales.

En resumen, puede decirse que las modificaciones propuestas a la ley vigente de instrucción rudimentaria, consistirían: en restringir la asistencia escolar que permite el art. 6°.; en suprimir el art. 7°., que recomienda se distribuyan gratuitamente vestidos y alimentos entre los educandos para estimular dicha asistencia escolar; en ampliar los cursos escolares a tres años, en vez de los dos que concede, como máximo, el art. 3°.; en ampliar también el programa de estudios prescrito por el art. 2°., adicionándolo con nociones elementales de Geografía e Historia y ejercicios de Dibujo y Trabajos Manuales, y, por último, autorizando la creación de Escuelas Prácticas Agrícolas e Industriales y de Escuelas Normales Regionales.

FORMA ECONOMICA DE ORGANIZACION

Hechas las modificaciones anteriores a la ley y fijada la condición de que ha de iniciarse la obra con una cantidad bastante limitada de dinero, en relación con la que se requiere para su total realización, habrá que esforzarse por organizar el servicio de instrucción rudimentaria de manera tal, que todas sus formas sucesivas de desarrollo—correspondientes a ampliaciones sucesivas de recursos—se ajusten del modo más perfecto al principio económico universal del rendimiento máximo compatible con el esfuerzo desplegado. Son condiciones de este resultado—al que habrá que tender a aproximarse lo más que sea posible—en primer lugar, no diluir homeopáticamente, como se dijo antes, la acción escolar, sino concentrarla, y, en segundo lugar, que el modo de propagación de esta acción escolar concentrada se verifique, como todo lo que se mueve en la natura-leza, en el sentido de la menor resistencia.

Si suponemos, en efecto, distribuídas uniformemente las es-

cuelas en todo el país, el cual, como sabemos, está muy diversamente poblado, sucedería: que en las regiones de alta densidad de población, la asistencia escolar estaría sólo limitada por la capacidad pedagógica de las escuelas, aprovechándose to talmente esta capacidad, mientras que en los lugares escasamente poblados sólo se aprovecharía parcialmente-tanto menos cuanto más baja fuera la densidad de la población—puesto que, entonces, la mayor asistencia posible a las escuelas equivaldría a la cifra de la población escolar contenida en una cierta área alrededor de cada centro de instrucción. De la población escolar total de Quintana Roo, por ejemplo, que no llega a mil quinientos individuos, diseminados en los cuarenta y tantos mil kilómetros cuadrados de su territorio, apenas una pequeña fracción-menos de la cuarta parte-puede concurrir a todas las escuelas primarias de la localidad, entre las cuales se cuentan diecisiete sostenidas por el Gobierno; la asistencia correspondiente a una cualquiera de las escuelas de un barrio populoso de la ciudad de México, equivale, según lo expuesto, a la de todos los planteles de instrucción de dicho Territorio Federal. El ejemplo citado ilustra bastante bien este hecho: para un determinado número de educandos-única expresión del rendimiento escolar—se necesita crear un número de escuelas y, por consiguiente, invertir una suma de dinero-el cual, como se sabe, no es otra cosa que un esfuerzo acumulado-tanto mayor cuanto menor sea la densidad de la población. De ahí la conveniencia, desde un punto de vista puramente económico, de iniciar nuestra obra de instrucción popular concentrando la acción de las escuelas, de preferencia, en las regiones más densamente pobladas.

Estudiando el modo de agrupamiento de los habitantes en el territorio nacional, se observa que su densidad máxima corresponde a la capital de la República y que, en el resto del Distrito Federal y en los Estados y Territorios, decrece la densidad de la población casi proporcionalmente a las distancias entre las expresadas entidades federativas y la capital. El censo de 1910 arroja para el Distrito Federal una densidad media mayor de 180 habitantes por kilómetro cuadrado, densidad que sube a cerca de 500 para la ciudad de México y el conjunto de pequeñas aglomeraciones que la rodean; en la zona que circunda al Distrito Federal, ocupada por los Estados de México, Morelos, Tlaxcala, Puebla, Hidalgo, Querétaro y Guanajuato, las densidades medias correspondientes fluctúan entre 21 y 46 habitantes por kilómetro cuadrado; más alejada de la capital puede limitarse otra zona concéntrica de la anterior, formada por los Estados de Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Veracruz, San Luis Potosí, Aguascalientes y Zacatecas, en que las densidades medias quedan comprendidas entre 8 y 17, y, por último, las regiones menos pobladas del país y también las más distantes de la capital, que ocupan los Estados de Tamaulipas, Nuevo León, Coahuila, Durango, Chihuahua, Sinaloa, Sonora, Tabasco, Chiapas, Campeche y Yucatán y los Territorios Federales de la Baja California, Tepic y Quintana Roo, en que las densidades medias relativas apenas alcanzan valores comprendidos entre 0.2 y 7 habitantes por kilómetro cuadrado. Esta ley bien definida, según la cual decrece del centro a la periferia la densidad de la población en la República y aumentan, por lo tanto, en la proporción correspondiente, las resistencias a la acción escolar, nos da una primera indicación del sentido general en que deberá propagarse, con los aumentos posteriores de recursos y de experiencia, la citada labor escolar, concentrada, de antemano, en los lugares más densamente poblados.

En relación, pues, con la distribución geográfica de la población y con la pequeñez de nuestros recursos actuales, convendría limitar, por ahora, el radio de acción de la enseñanza rudimentaria a una cierta zona alderredor del Distrito Federal; las ampliaciones posteriores de esta zona, del centro a la periferia y siguiendo las líneas de menor resistencia, no podrán ser sino el resultado de aumentos correspondientes en el Presupuesto.

Considerando la cuestión bajo otro aspecto, el que presenta ese conjunto de resistencias que se deriva de las dificultades para inspeccionar las escuelas, se llega también a la conclusión anterior. Los trabajos de inspección de un determinado número de escuelas—de los que depende en gran parte, como se sabe, el éxito de la labor escolar—tienen forzosamente que ser tanto más ineficaces y costosos cuanto mayor sea la superficie ocupada por dichas escuelas: si las penalidades sufridas, a través de los desiertos californianos, para visitar una de las escuelas primarias de esa región—la de Calmalli—según informes casi novelescos del Inspector Pedagógico del lugar, y si el costo excesivo del viaje, sólo desde Ensenada, imposibilitan prácticamente la inspección de dicha escuela, qué se diría del cortísimo número de escuelas rudimentarias que pudieran establecer se desde luego en los dos millones de kilómetros cuadrados de nuestro territorio y funcionando, de preferencia, "en los lugares más incultos del país?" La inspección, en tales condiciones, sería más ilusoria que real y consumiría inevitablemente la mayor parte de los recursos disponibles.

Si, por otra parte, de la consideración de las resistencias

a la difusión de la enseñanza, dependientes del grado de compacidad de los diversos agregados humanos, pasamos a la que se refiere a las resistencias inherentes a ciertas condiciones es peciales de la vida social en dichos agregados, encontraremos nuevas confirmaciones de las ideas relativas a la conveniencia económica de concentración de la acción escolar en puntos adecuados determinados. Es un hecho, en efecto, que en los centros de población, la cultura ambiente prepara de modo favorable el terreno, como la aplicación de un abono, para la fácil difusión de la enseñanza. Este resultado depende, en primer lugar, de cierta impregnación de dicha cultura ambiente, preparando un estado que podríamos llamar de permeabilidad a la acción de las escuelas y, en segundo lugar, de la emulación provocada por los ejemplos de mejoramiento individual económico producido por la instrucción. En este caso, como en todos aquellos en que intervenga el esfuerzo humano, tendremos que reconocer, francamente, sin inútiles lirismos, la importancia extraordinaria del segundo factor señalado: el interés, en efecto, es el único punto en que podría apoyarse la palanca que intentara mover al mundo.

Si existe, pues, una relación inversa bien definida entre el grado de cultura y las resistencias a la difusión de la enseñanza, y como las variaciones de dicho grado de cultura son concomitantes, en general, con las de la densidad de la población, se confirma nuevamente la conclusión arriba consignada.

La consideración, por último, de la índole particular del plan de instrucción rudimentaria, vendría a fijar de una manera definitiva las ideas respecto a los lugares en que convendría concentrar preferentemente la acción escolar. Su carácter rudimentario excluye desde luego a todos los centros de población que, como la ciudad de México, por ejemplo, sean el campo donde se desarrolle otro plan más completo de instrucción. Los puntos preferentes de concentración—excluídos ya los que corresponden a la restricción anterior y recordando la orientación francamente tecnológica de la enseñanza propuesta—serían, pues, aquellos que, ofreciendo las menores resistencias posibles, por las causas antes estudiadas, a la difusión de dicha enseñanza, repondieran también al fin utilitario, individual v socialmente considerado, de la institución, esto es, la posibilidad de mejoramiento económico del pueblo por la aplicación práctica de los conocimientos que adquiera en las escuelas rudimentarias.

RESUMEN

Reformar, por una parte, la ley de 1º. de junio de 1911—inspirada, según parece, sólo por una especie de fetichismo del alfabeto—procurando que el programa de instrucción rudimentaria sea también capaz de proporcionar a los escolares los medios de mejoramiento económico, desenvolviendo en ellos las aptitudes más relacionadas con la vida ambiente artística, industrial o agrícola, y hacer, por otra parte, que se cumpla dicha ley bajo la forma más racional y económica, en relación con nuestro medio y con nuestros recursos, sería, en mi concepto, cimentar una civilización genuinamente nacional, cuyo vigoroso crecimiento evolutivo reprodujera entre nosotros, en cierto modo, la maravillosa historia de la transformación japonesa.

México, junio de 1912.

ALBERTO J. PANI.