

Juárez,Hidalgo. Proyecto de Salud Bucal

**Programa Social de Atención Bucal
Documento ejecutivo**

Proyecto de Salud Bucal

Juárez, Hgo.

Marzo de 2017

Índice

Introducción	3
Situación Epidemiológica	6
Ubicación	6
Población	6
Salud Bucal	10
Objetivo General	15
Objetivos específicos	15
Metas	15
Líneas de acción	15
Descripción de actividades odontológicas por realizar	16
Recursos	16
Calendarización	16
Bibliografía	17

Introducción

La educación superior ha dado sobradas pruebas de su viabilidad a lo largo de los siglos y de su capacidad para transformarse y propiciar el cambio y el progreso de la sociedad. Dado el alcance y el ritmo de las transformaciones, la sociedad cada vez tiende más a fundarse en el conocimiento, razón de que la educación superior y la investigación formen hoy en día parte fundamental del desarrollo cultural, socioeconómico y ecológicamente sostenible de los individuos, las comunidades y las naciones. Por consiguiente, y dado que tiene que hacer frente a imponentes desafíos, la propia educación superior ha de emprender la transformación y la renovación más radicales que jamás haya tenido por delante, de forma que la sociedad contemporánea, que en la actualidad vive una profunda crisis de valores, pueda trascender las consideraciones meramente económicas y asumir dimensiones de moralidad y espiritualidad más arraigadas¹.

Se considera la institución de educación superior como un bien que cumple su función en la sociedad², a través de la búsqueda del bienestar general, desde su esencia como institución académica; no está aislada de su contexto social: cobra sentido en la medida en que, desde la producción de conocimiento y la formación integral de los jóvenes, aporta a la evolución y a la generación de bienestar. Esta producción y transmisión de conocimiento se ve fortalecida si se hace a través de la experiencia vivencial, especialmente con los más pobres³. La responsabilidad social se entiende como la habilidad y efectividad de la Institución Educativa para responder a las necesidades de transformación de la sociedad donde está inmersa, mediante el ejercicio de sus funciones sustantivas: docencia, investigación y extensión. Estas funciones deben estar animadas por la búsqueda de promoción de la justicia, la solidaridad y la equidad social, por medio de la construcción de respuestas exitosas para atender los retos que implica promover el desarrollo. Por lo tanto, la responsabilidad social universitaria debe ser un eje transversal del quehacer de las universidades y la ejecución de un proyecto institucional⁴.

¹ UNESCO. Declaración mundial sobre la educación superior en el siglo xxi: visión y acción. La educación superior en el siglo XXI: Visión y acción. 9 de octubre de 1998

² Latorre Uriza Catalina. Las prácticas sociales desde la Carrera de Odontología. Pontificia Universidad Javeriana; Investigación en Enfermería: Imagen y Desarrollo. 11 (2): 93-105, julio-diciembre de 2009

³ Kolvenbach PH. El servicio de la fe y la promoción de la justicia en la educación universitaria de la Compañía de Jesús de Estados Unidos. Santa Clara (CA): Universidad Santa Clara; 2000

⁴ Martínez OF, Picco JE. Responsabilidad social del las universidades [internet]; 2003 [citado: octubre de 2008]. Disponible en: http://www.cedus.cl/files/Responsabilidad_Social_de_las_Universidades-JE_Picco_y_OF_Martinez.pdf.

Actualmente se define la salud como el "componente fundamental del proceso de desarrollo humano". Es un proceso social dirigido a la creación de condiciones de bienestar para todos y por todos, es el resultado de la interacción de diferentes procesos que ocurren en la sociedad⁵. La salud es una de las bases para la construcción de la sociedad. Siempre llevar la idea de un diagnóstico adecuado de la situación, la valoración del riesgo en general, la detección temprana de las amenazas, la ponderación de los determinantes de salud y enfermedad, y la actividad curativa de la enfermedad establecida, son las actividades que se deben diseñar y desarrollar de acuerdo con cada situación poblacional en particular y con base en el desarrollo geográfico que le sirva de asentamiento. Dicho proceso es aquel que se denomina la actividad en salud pública y sus acciones están encaminadas a la consecución de dos objetivos fundamentales: 1. la promoción de la salud; y 2. la prevención de la enfermedad⁶. Sin embargo, la salud es un sistema que debe visualizarse desde una perspectiva más amplia; su crecimiento debe estar orientado hacia la consecución de tres metas: el avance académico-investigativo, el logro de la cobertura total de los servicios y el control y la prevención de la enfermedad. Es importante resaltar que en el objetivo académico-investigativo se llevan implícitos elementos como la educación continuada y certificada del talento humano y el crecimiento y cobertura de la oferta de los servicios, al tiempo que se tiene presente que la educación de profesionales de la salud es el primer peldaño dentro del sistema. La función de los entes educativos es, por lo tanto, asegurar que nunca le falte a la sociedad ese talento idóneo, ético y humano que se requiere para un adecuado ejercicio encaminado al mantenimiento de la salud. Por ende, se hace necesario que los entes académicos universitarios estén dotados de toda la tecnología y del mejor talento humano docente, de tal forma que se confirme la viabilidad e idoneidad del estudiante en formación que consiga y aporte todos los días un mayor nivel de desarrollo social a la población.

En consecuencia, para que este principio logre su cometido, es necesaria la proyección social de la formación en las áreas de la salud, que sensibilice al estudiante acerca de los determinantes de la salud, la valoración del riesgo y los mecanismos de prevención, todos los cuales son encargados y responsables del bienestar de la sociedad⁷.

⁵ Álvarez Sintés R. Temas de Medicina General Integral. Salud y Medicina. Vol. 1. La Habana: Ed. Ciencias Médicas; 2001. p. 41.

⁶ Goldman N. Social Inequalities in health: disentangling the underlying mechanisms. Ann N Y Acad Sci. 2001;954:118-39.

⁷ Giraldo U, Abad D, Díaz E. Bases para una política de calidad de la educación superior en Colombia. Bogotá: Consejo Nacional de Acreditación; 2013.

La Proyección Comunitaria de las Ciencias Médicas es una prioridad contemporánea en la que por supuesto se encuentra implícita la Estomatología. Se introduce así una nueva forma de pensar y actuar que rompe viejos esquemas y propone nuevas líneas de trabajo, se humaniza la planificación poniendo como centro al propio escenario y los actores con sus problemas, necesidades, aspiraciones y su propia participación en el proceso de transformación de la salud bucal y que esta contribuya al mejoramiento de la calidad de vida de la población⁸

⁸ Araujo R, Borroto R. La determinación del proceso salud-enfermedad en el pensamiento médico-social. Vertientes, tendencias fundamentales y perspectivas de su desarrollo. Lectura Filosófica, Salud y sociedad. La Habana: Ed. Ciencias Médicas; 2000.

Situación Epidemiológica

1. Ubicación

El municipio de Juárez Hidalgo, se encuentra ubicado a una altitud sobre el nivel del mar de 1,600 mts. Su localización geográfica es al Norte, $20^{\circ} 46''^{\text{TM}} 59''$ y al Oeste, $98^{\circ} 49''^{\text{TM}} 44''$.

Sus colindancias son: Al Norte con el Municipio de Molango, al Sur con el Municipio de Eloxochitlán, al Oeste con el Municipio de Eloxochitlán y al Este con el Municipio de Molango.

Está ubicado en un lugar de belleza natural, dotado de muchos manantiales y rodeado de bellísimas montañas.



Situación Epidemiológica⁹

2. Geografía

Orografía

La geografía del municipio es montañosa rocosa, enclavado en el corazón de la Sierra Madre Hidalguense, en donde se encuentran extensiones de la Sierra Madre Oriental.

Hidrografía

Como manantiales de más afluencia, son los que nacen en el lugar conocido con el nombre de Tenexaca. Digno de mencionar es el manantial al pie de la alta y grande "Peña Colorada," en la cima de la cual, es el límite con las tierras de "tztacoyutla". Los Ríos de La Piedra Colorada, el Ocotenango y el Abrevadero, cruzan el municipio; de gran interés y belleza es el nacimiento de la "Campana", aguas propias para hacer el riego que surten a más de 200 hectáreas de tierra de "EL Rancho Viejo".

Clima

Es de clima cálido, registra una temperatura media Anual de 17°C y una precipitación pluvial de 1,500 milímetros por año.

Principales Ecosistemas

Flora

La flora es de bosques y pastizales, en el cual encontramos lechuguilla, perstón, guapilla, ocote rojo, encino manzanilla, encino negro, palma, nopal, membrillo, sauce, álamo, pino, etc.

Fauna

En cuanto a su fauna se encuentra una gran variedad de aves cantoras, como zenzontle, gorrión, jilguero, calandria, así como reptiles, arácnidos, e insectos de distintas especies.

También diversas especies, como conejo, liebre, coyote, ardilla y ratas de campo.

Características y Uso de Suelo

Proviene de la etapa primaria, es semidesértico, con capa rica en materia orgánica y nutrientes, su suelo se ocupa principalmente en la agricultura de temporal; la tenencia de la tierra es en su mayoría, de pequeñas propiedades y la otra porción es Ejidal.

⁹ <http://www.inafed.gob.mx/work/enciclopedia/EMM13hidalgo/municipios/13033a.html>

Situación Epidemiológica

3. Población

Fuente

INEGI. Censo de Población y Vivienda 2010: Tabulados del Cuestionario Básico

Fecha de elaboración: 17 de febrero de 2011

Localidades y su población por municipio según tamaño de localidad

Municipio	Desglose	Total de localidades y su población n ¹	Tamaño de localidad										
			1-249	250-499 hab.	500-999 hab.	1 000-2 499 hab.	2 500-4 999 hab.	5 000-9 999 hab.	10 000-14 999 hab.	15 000-29 999 hab.	30 000-49 999 hab.	50 000-99 999 hab.	100 000-249 999 hab.
033 Juárez Hidalgo	Localidades	8	4	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Población	3,193	32	0	2,144	1,017	0	0	0	0	0	0	0

INEGI. Censo de Población y Vivienda 2010: Tabulados del Cuestionario Básico

Fecha de elaboración, 17 de febrero de 2011

Población total por municipio, sexo y grupos quinquenales de edad según tamaño de localidad

Municipio	Sexo	Grupos quinquenales de edad	Población total ¹	Tamaño de localidad						
				1-249 hab.	250-499 hab.	500-999 hab.	1 000-2 499 hab.	2 500-4 999 hab.	5 000-9 999 hab.	10 000-14 999 hab.
033 Juárez Hidalgo	Total	Total	3,193	32	0	2,144	1,017	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Total	00-04 años	289	1	0	195	93	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Total	05-09 años	331	3	0	231	97	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Total	10-14 años	295	6	0	221	68	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Total	15-19 años	326	7	0	215	104	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Total	20-24 años	186	2	0	125	59	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Total	25-29 años	184	1	0	126	57	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Total	30-34 años	208	0	0	138	70	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Total	35-39 años	222	0	0	162	60	0	0	0

Hidalgo										
033	Total	40-44 años	177	4	0	102	71	0	0	0
Juárez										
Hidalgo										
033	Total	45-49 años	146	1	0	94	51	0	0	0
Juárez										
Hidalgo										
033	Total	50-54 años	133	2	0	78	53	0	0	0
Juárez										
Hidalgo										
033	Total	55-59 años	128	1	0	86	41	0	0	0
Juárez										
Hidalgo										
033	Total	60-64 años	125	1	0	83	41	0	0	0
Juárez										
Hidalgo										
033	Total	65-69 años	107	1	0	71	35	0	0	0
Juárez										
Hidalgo										
033	Total	70-74 años	115	2	0	72	41	0	0	0
Juárez										
Hidalgo										
033	Total	75-79 años	90	0	0	60	30	0	0	0
Juárez										
Hidalgo										
033	Total	80-84 años	62	0	0	37	25	0	0	0
Juárez										
Hidalgo										
033	Total	85-89 años	43	0	0	28	15	0	0	0
Juárez										
Hidalgo										
033	Total	90-94 años	11	0	0	8	3	0	0	0
Juárez										
Hidalgo										
033	Total	95-99 años	7	0	0	5	2	0	0	0
Juárez										
Hidalgo										
033	Total	100 años y más	2	0	0	1	1	0	0	0
Juárez										
Hidalgo										
033	Total	No especificado	6	0	0	6	0	0	0	0
Juárez										
Hidalgo										
033	Hombres Total		1,546	16	0	1,042	488	0	0	0
Juárez										
Hidalgo										
033	Hombres	00-04 años	142	1	0	95	46	0	0	0
Juárez										
Hidalgo										
033	Hombres	05-09 años	167	0	0	112	55	0	0	0
Juárez										
Hidalgo										
033	Hombres	10-14 años	159	5	0	116	38	0	0	0
Juárez										
Hidalgo										
033	Hombres	15-19 años	171	3	0	110	58	0	0	0
Juárez										
Hidalgo										
033	Hombres	20-24 años	67	1	0	48	18	0	0	0
Juárez										
Hidalgo										
033	Hombres	25-29 años	90	1	0	60	29	0	0	0
Juárez										
Hidalgo										
033	Hombres	30-34 años	100	0	0	65	35	0	0	0
Juárez										
Hidalgo										
033	Hombres	35-39 años	103	0	0	78	25	0	0	0
Juárez										
Hidalgo										
033	Hombres	40-44 años	91	2	0	57	32	0	0	0
Juárez										
Hidalgo										
033	Hombres	45-49 años	64	0	0	44	20	0	0	0
Juárez										
Hidalgo										
033	Hombres	50-54 años	69	0	0	40	29	0	0	0
Juárez										
Hidalgo										

033 Juárez Hidalgo	Hombres	55-59 años	62	1	0	40	21	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Hombres	60-64 años	52	1	0	34	17	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Hombres	65-69 años	50	0	0	37	13	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Hombres	70-74 años	56	1	0	37	18	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Hombres	75-79 años	37	0	0	25	12	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Hombres	80-84 años	35	0	0	22	13	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Hombres	85-89 años	20	0	0	14	6	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Hombres	90-94 años	4	0	0	3	1	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Hombres	95-99 años	5	0	0	4	1	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Hombres	100 años y más	1	0	0	0	1	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Hombres	No especificado	1	0	0	1	0	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Mujeres	Total	1,647	16	0	1,102	529	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Mujeres	00-04 años	147	0	0	100	47	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Mujeres	05-09 años	164	3	0	119	42	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Mujeres	10-14 años	136	1	0	105	30	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Mujeres	15-19 años	155	4	0	105	46	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Mujeres	20-24 años	119	1	0	77	41	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Mujeres	25-29 años	94	0	0	66	28	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Mujeres	30-34 años	108	0	0	73	35	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Mujeres	35-39 años	119	0	0	84	35	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Mujeres	40-44 años	86	2	0	45	39	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Mujeres	45-49 años	82	1	0	50	31	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Mujeres	50-54 años	64	2	0	38	24	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Mujeres	55-59 años	66	0	0	46	20	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Mujeres	60-64 años	73	0	0	49	24	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Mujeres	65-69 años	57	1	0	34	22	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Mujeres	70-74 años	59	1	0	35	23	0	0	0

Hidalgo										
033 Juárez Hidalgo	Mujeres	75-79 años	53	0	0	35	18	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Mujeres	80-84 años	27	0	0	15	12	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Mujeres	85-89 años	23	0	0	14	9	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Mujeres	90-94 años	7	0	0	5	2	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Mujeres	95-99 años	2	0	0	1	1	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Mujeres	100 años y más	1	0	0	1	0	0	0	0
033 Juárez Hidalgo	Mujeres	No especificado	5	0	0	5	0	0	0	0

INEGI. Censo de Población y Vivienda 2010: Tabulados del Cuestionario Básico

Fecha de elaboración: 17 de febrero de 2011.

Población total por municipio y edad desplegada según sexo

Entidad federativa	Municipio	Edad desplegada	Población total ¹	Sexo	
				Hombres	Mujeres
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	Total	3,193	1,546	1,647
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	00 años	58	29	29
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	01 años	50	24	26
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	02 años	63	24	39
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	03 años	63	33	30
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	04 años	55	32	23
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	05 años	71	31	40
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	06 años	73	33	40
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	07 años	59	34	25
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	08 años	60	34	26
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	09 años	68	35	33
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	10 años	66	40	26
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	11 años	45	22	23
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	12 años	68	40	28
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	13 años	54	28	26
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	14 años	62	29	33
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	15 años	96	51	45
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	16 años	68	38	30
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	17 años	72	36	36
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	18 años	53	28	25
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	19 años	37	18	19
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	20 años	49	17	32
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	21 años	39	16	23
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	22 años	37	11	26
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	23 años	30	10	20
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	24 años	31	13	18
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	25 años	41	23	18
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	26 años	34	16	18
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	27 años	34	16	18
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	28 años	37	19	18
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	29 años	38	16	22
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	30 años	43	22	21
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	31 años	43	14	29
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	32 años	41	23	18
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	33 años	41	17	24
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	34 años	40	24	16
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	35 años	38	18	20
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	36 años	47	21	26
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	37 años	48	20	28
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	38 años	42	22	20

13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	39 años	47	22	25
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	40 años	48	23	25
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	41 años	30	16	14
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	42 años	30	17	13
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	43 años	36	18	18
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	44 años	33	17	16
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	45 años	35	14	21
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	46 años	20	8	12
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	47 años	29	16	13
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	48 años	33	14	19
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	49 años	29	12	17
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	50 años	39	15	24
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	51 años	18	12	6
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	52 años	36	20	16
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	53 años	21	14	7
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	54 años	19	8	11
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	55 años	24	12	12
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	56 años	24	13	11
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	57 años	22	10	12
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	58 años	24	13	11
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	59 años	34	14	20
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	60 años	26	14	12
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	61 años	13	6	7
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	62 años	26	8	18
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	63 años	27	12	15
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	64 años	33	12	21
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	65 años	19	5	14
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	66 años	19	11	8
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	67 años	19	10	9
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	68 años	26	13	13
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	69 años	24	11	13
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	70 años	31	11	20
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	71 años	19	13	6
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	72 años	25	5	20
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	73 años	20	16	4
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	74 años	20	11	9
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	75 años	20	9	11
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	76 años	17	6	11
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	77 años	14	4	10
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	78 años	21	9	12
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	79 años	18	9	9
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	80 años	21	12	9
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	81 años	6	4	2
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	82 años	14	9	5
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	83 años	9	5	4
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	84 años	12	5	7
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	85 años	15	8	7
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	86 años	6	3	3
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	87 años	11	4	7

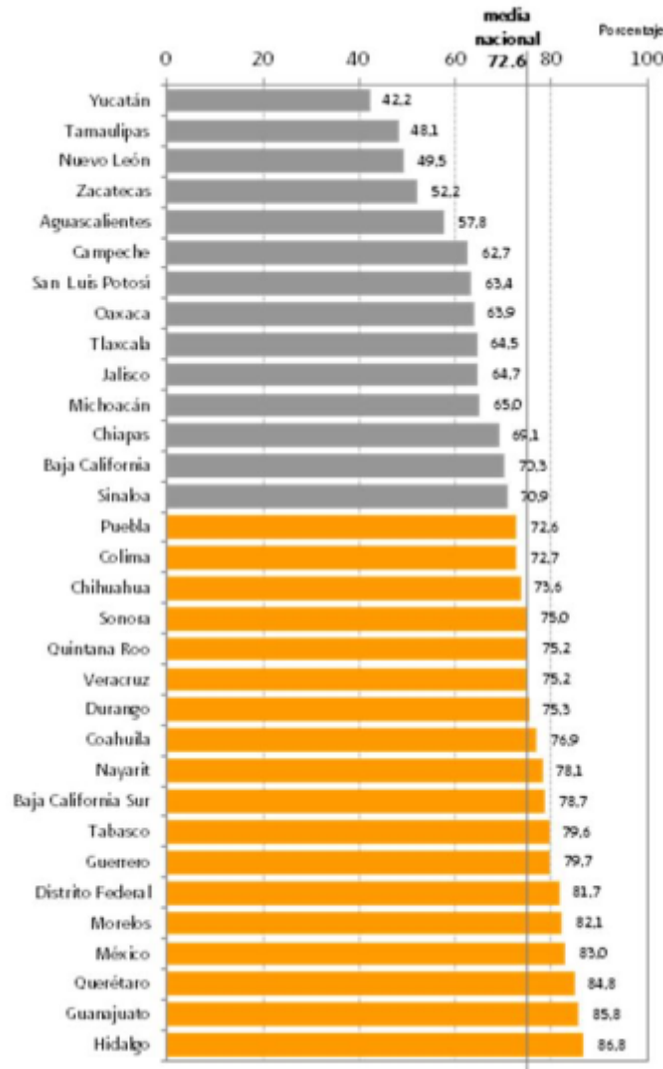
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	88 años	4	2	2
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	89 años	7	3	4
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	90 años	4	2	2
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	91 años	1	1	0
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	93 años	4	0	4
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	94 años	2	1	1
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	95 años	2	2	0
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	96 años	2	2	0
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	97 años	1	1	0
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	99 años	2	0	2
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	100 años y más	2	1	1
13 Hidalgo	033 Juárez Hidalgo	No especificado	6	1	5

Situación Epidemiológica

4. Salud Bucal

Salud Bucal del niño
Estado dental
Caries en la Infancia Temprana (CIT)

Figura 35
Porcentaje de niños de 2 a 5 años con CIT por Entidad Federativa, México, SIVEPAB 2009



Fuente: SSA, DGE, SIVEPAB 2009.

Salud Bucal del niño

Estado dental

Caries Severa en la Infancia Temprana (CSIT)

Figura 36
Porcentaje de niños de 3 a 5 años con CSIT por Entidad Federativa, México, SIVEPAB 2009

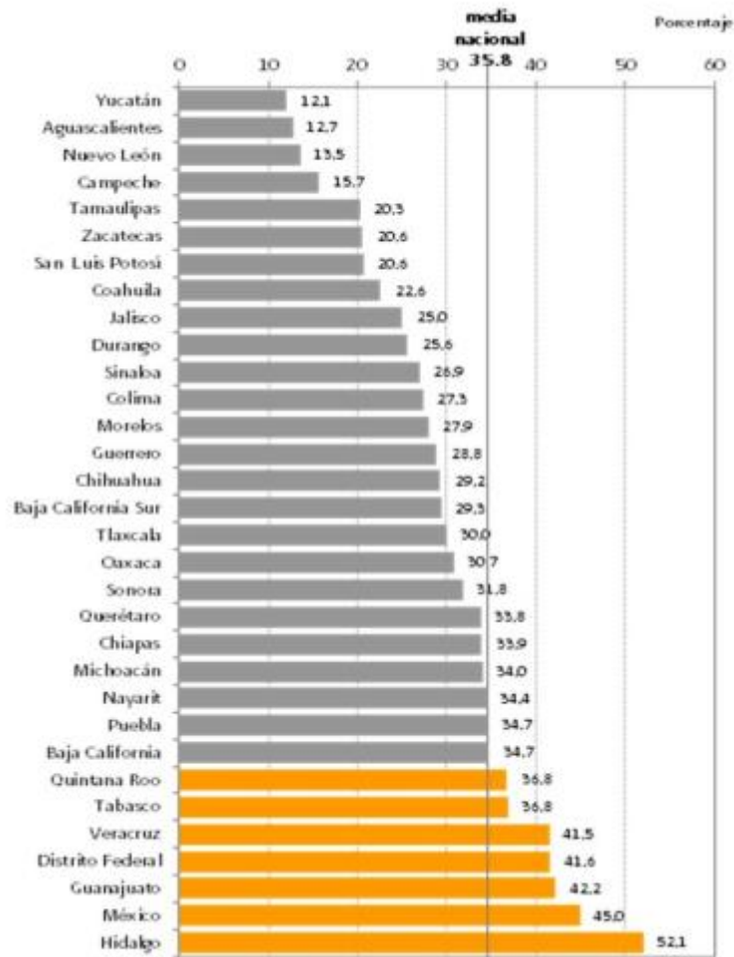
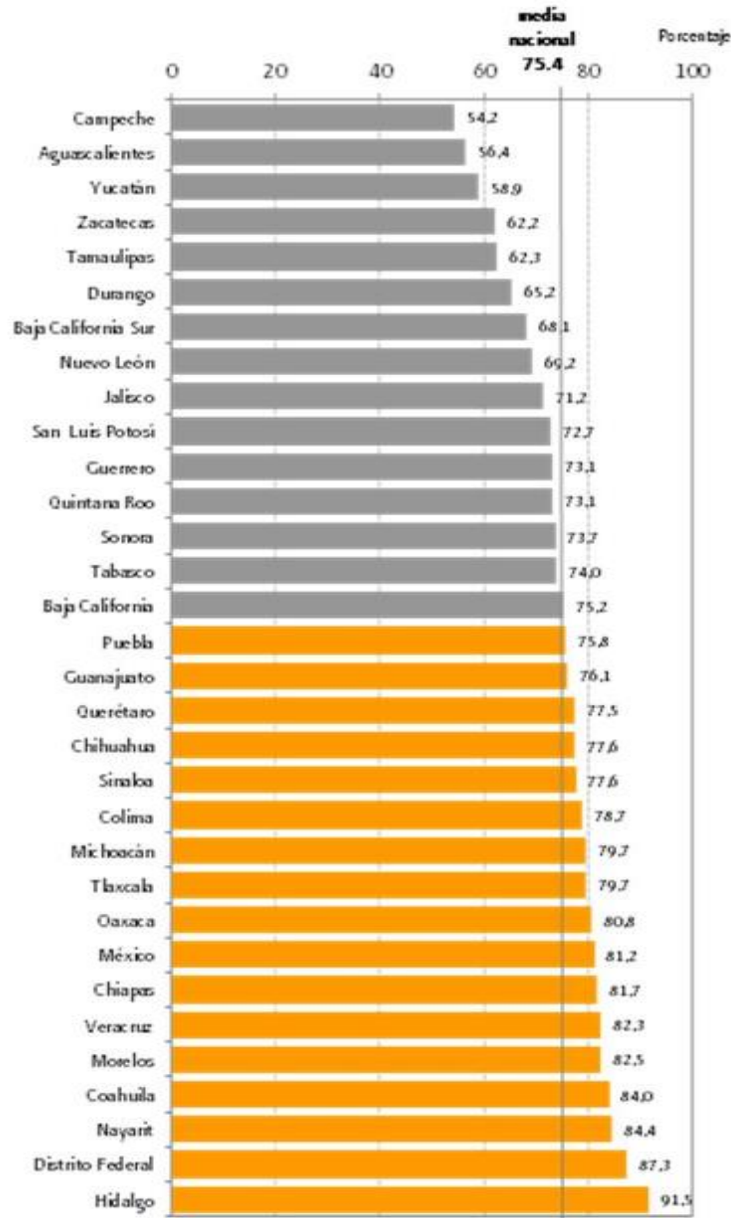
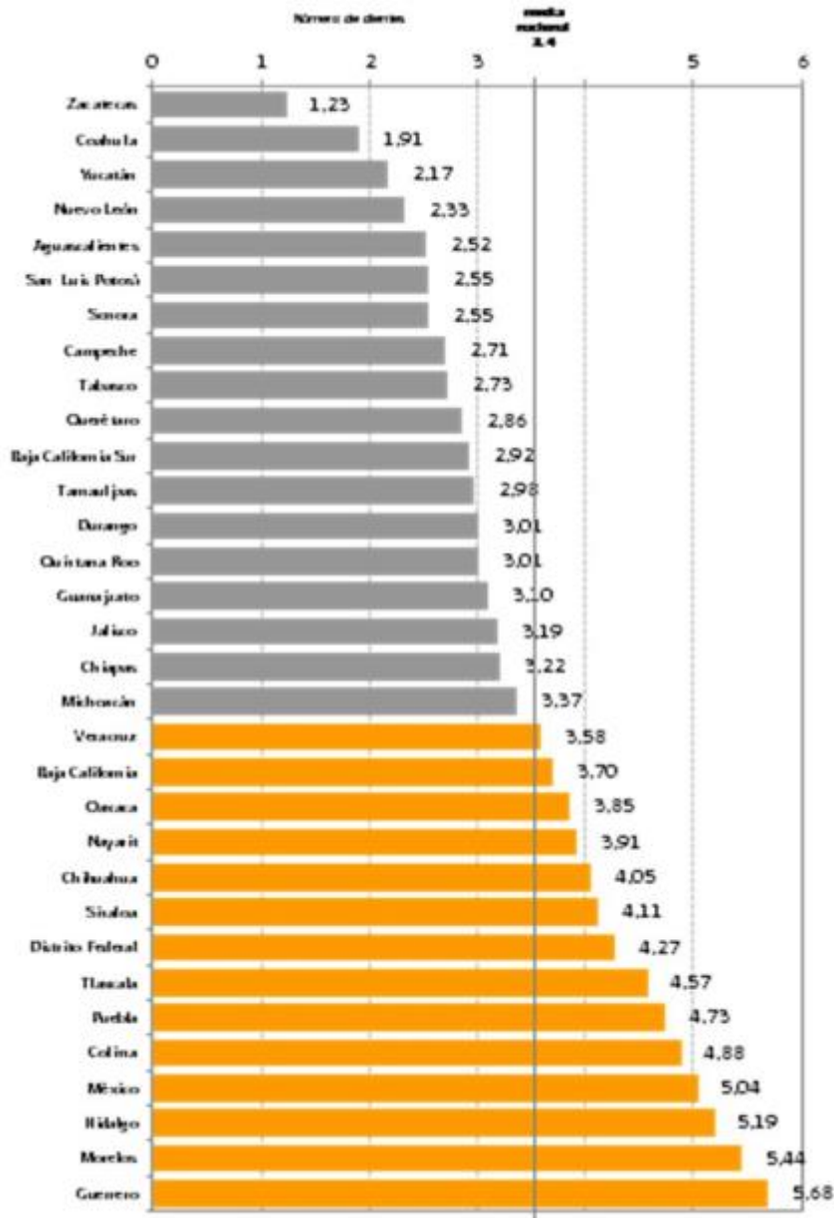


Figura 37
Prevalencia de caries dental (CPOD+ cpod > 0) en pacientes de 6 años. México, SIVEPAB 2009



Fuente: SSA, DGE, SIVEPAB 2009.

Figura 38
Promedio del índice de caries dental en dentición permanente (CPOD) en pacientes de 12 años de edad.
México, SIVEPAB 2009.



Fuente: SSA, DGE, SIVEPAB 2009.

Quadro 33
Promedio de dientes perdidos permanentes en pacientes de 18, 35 a 44 y 65 a 74 años de edad.
México, SIVEPAB 2009

Estado	Promedio de dientes perdidos		
	18 años	35 a 44 años	65 a 74 años
Aguascalientes	0.310	2.956	10.345
Baja California	0.206	2.442	9.885
Baja California Sur	0.208	2.885	12.595
Campeche	0.202	2.911	11.209
Coahuila	0.224	4.271	13.493
Colima	0.142	2.861	9.565
Chiapas	0.078	2.390	11.147
Chihuahua	0.160	2.601	12.755
Distrito Federal	0.105	2.984	11.893
Durango	0.291	2.503	9.515
Guanajuato	0.118	2.915	12.023
Guerrero	0.462	2.513	8.488
Hidalgo	0.218	2.882	7.770
Jalisco	0.138	2.839	10.533
México	0.265	3.111	10.975
Michoacán	0.038	2.623	11.313
Morelos	0.014	1.930	8.339
Nayarit	0.290	2.887	10.239
Nuevo León	0.019	2.676	9.256
Oaxaca	0.222	2.762	9.641
Puebla	0.314	2.297	10.641
Querétaro	0.119	2.074	7.838
Quintana Roo	0.165	3.071	9.565
San Luis Potosí	0.090	2.040	10.168
Sinaloa	0.179	3.420	12.354
Sonora	0.169	1.935	11.202
Tabasco	0.185	5.097	15.510
Tamaulipas	0.341	2.433	10.449
Tlaxcala	0.091	2.832	9.381
Veracruz	0.293	3.290	10.906
Yucatán	0.090	2.422	8.271
Zacatecas	0.083	2.702	9.947
Total	0.022		

Fuente: SSA, DGE, SIVEPAB 2009.

Objetivo General

Mejorar las condiciones de vida de la población del municipio de Calnali, Hgo, a través de la conservación y restauración de la salud bucal con promoción, prevención y tratamiento oportuno.

Objetivos Específicos

1. Aumentar la cobertura y mejoramiento de la calidad de la atención odontológica de la población objetivo, a través de un modelo educativo, preventivo y asistencial, actuando directamente en las comunidades seleccionadas para tal propósito.
2. Mantener en condiciones saludables a la población del municipio de Calnali, Hgo, mediante un seguimiento, monitoreo y evaluación de las acciones relacionadas con la salud, con la participación de las diferentes instancias, tanto públicas como privadas.

Metas

1. Lograr que el 100% de la población objetivo reciba las acciones de promoción y prevención de la caries
2. Lograr que el 100% de los niños de edad escolar (6-12 años) reciban un paquete mínimo de atención odontológica, que incluya acciones de promoción de la salud bucal.
3. Lograr que el 100% de los niños de edad escolar (6-12 años) reciban selladores de fosetas y fisuras, y atención odontológica de 2º nivel.
4. Alcanzar el 100% de la población reciba atención clínica de la salud bucal de segundo nivel, de acuerdo a los diferentes grados de dificultad que presenten.
5. Contar con los Índices relacionados con la presencia de caries dental.
6. Contar con los índices relacionados con la presencia de enfermedad periodontal.

Líneas de acción

1. Establecer un modelo de atención odontológica basada en la atención integral de la salud, con énfasis en la conservación y restauración de la salud bucal.
2. Incorporar las líneas de investigación del Colegio Superior de Odontología
3. Definir los protocolos de atención para las comunidades seleccionadas del Municipio de Calnali, Higo
4. Implementar programas colaterales de bienestar integral de los individuos y la comunidad.

Descripción de las actividades odontológicas por realizar

1. Diseño e implementación de acciones de promoción de la salud bucodental en la población.
2. Implementación de acciones de conservación de la salud bucal.
3. Aplicación de los selladores de fosetas y fisuras.
4. Atención de los pacientes con urgencia odontológica.
5. Preparación para atención bucal para pacientes con mayor complejidad .

Recursos

1. Recursos humanos para la atención de la población relacionada a la conservación y restauración de la salud bucal.
2. Recursos humanos para la promoción de la salud y el bienestar.
3. 14 unidades móviles para la conservación y restauración de la salud bucal
4. 2 compresores de 5 HP, a base de gasolina.
5. 1 aparato de rayos X
6. 5 cajas para procesado de películas sensibles a la radiación
7. 14 computadoras portátiles
8. 14 cámaras intraorales
9. Insumos necesarios para la atención de pacientes.
10. 1 vehículo de 3 ton. para transporte del equipo e insumos.
11. Material impreso relacionado a las actividades por realizar.

Calendarización

2016	16, 17 y 18 de noviembre de 2016
	10, 11 y 12 de marzo 2017
	14, 15 y 16 de marzo 2017

Bibliografía

1. UNESCO. Declaración mundial sobre la educación superior en el siglo xxi: visión y acción. La educación superior en el siglo XXI: Visión y acción. 9 de octubre de 1998
2. Latorre Uriza Catalina. Las prácticas sociales desde la Carrera de Odontología. Pontificia Universidad Javeriana; Investigación en Enfermería: Imagen y Desarrollo. 11 (2): 93-105, julio-diciembre de 2009
3. Martínez OF, Picco JE. Responsabilidad social del las universidades [internet]; 2003 [citado: octubre de 2008]. Disponible en: http://www.cedus.cl/files/Responsabilidad_Social_de_las_Universidades-JE_Picco_y_OF_Martinez.pdf.
4. Álvarez Sintés R. Temas de Medicina General Integral. Salud y Medicina. Vol. 1. La Habana: Ed. Ciencias Médicas; 2001. p. 41.
5. Goldman N. Social Inequalities in health: disentangling the underlying mechanisms. Ann N Y Acad Sci. 2001;954:118-39.
6. Giraldo U, Abad D, Díaz E. Bases para una política de calidad de la educación superior en Colombia. Bogotá: Consejo Nacional de Acreditación; 2013.
7. Araujo R, Borroto R. La determinación del proceso salud-enfermedad en el pensamiento médico-social. Vertientes, tendencias fundamentales y perspectivas de su desarrollo. Lectura Filosófica, Salud y sociedad. La Habana: Ed. Ciencias Médicas; 2000.
8. www.calnalihgo.gob.mx
9. INEGI. [Censo de Población y Vivienda 2010: Tabulados del Cuestionario Básico](#)
10. Secretaría de Salud Subsecretaría de Prevención y Promoción de la Salud Dirección General De Epidemiología. Perfil epidemiológico de la salud bucal en México 2010. Junio 2010.
11. WHO Kobe Centre for Health Development, Global Review on Oral Health in Ageing Societies, Ageing and Health Technical Report (3), WHO/WKC/Tech.Ser./02.2. Geneva: WHO publications. October 2002: pp 14-16.
12. SINAVE/DGE/SALUD/Resultados del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Patologías Bucales SIVEPAB 2009.
13. Pontigo-Loyola AP, Medina-Solis CE, Borges-Yáñez SA, Patiño-Marín N, Islas-Márquez A, Maupomé G. Prevalence and severity of dental caries in adolescents ages 12 and 15 living in communities with various fluoride concentrations. J Public Health Dent 2007;67(1): 8-13. (ISSN 0022-4006) [USA].
14. Villalobos-Rodelo JJ, Medina-Solis CE, Molina-Frechero N, Vallejos-Sánchez AA, Pontigo-Loyola AP, Espinoza-Beltrán JL. Caries dental en escolares de 6 a 12 años de edad en Navolato, Sinaloa., México: experiencia, prevalencia, gravedad y necesidades de tratamiento. Biomédica 2006; 26 (2): 224-233. (ISSN 0120-4157) [Colombia].
15. Medina-Solis CE, Maupomé G, Pérez-Núñez R, Avila-Burgos L, Pelcastre-Villafuerte B, Pontigo-Loyola AP. Política de salud bucal en México: Disminuir las principales enfermedades de salud bucal. Rev Biomed 2006;17(4):269-286. (ISSN 0188-493X) [México].