

# Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles OMENT

## Reporte Medios y Redes Sociales

---

3 de Septiembre de 2015



*Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles*



**UANL**

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

# Síntesis de medios y redes OMENT



**8 tweets con menciones del OMENT antes del evento de presentación.**

**15 tweets con menciones del OMENT durante el evento de presentación.**

**15 tweets con menciones del OMENT después del evento de presentación.**



**Fueron publicados 71 artículos donde se hace mención del OMENT.**

**56 medios locales.  
15 medios nacionales.**

**Dos artículos de opinión sobre el OMENT, (IMCO y El Financiero).**



## **Medios locales:**

**Milenio**  
**El Norte**  
**Info7**  
**Informador**  
**ABC**  
**Multimedios**  
**Publimetro**  
**Horacero**  
**El Diario NTR**  
**15 segundos**

**Gobierno del Estado de  
Nuevo León**  
**El Horizonte**  
**3er Sector**  
**UANL**  
**El Mexicano**  
**El Occidental**  
**El Porvenir**  
**El Nacional**  
**Medicina Digital**



## **Medios locales:**

**3 minutos**

**Quadratin**

**Crónica**

**Noticom**

**Regio**

**Enfoque Noticias**

**La Silla Rota**

**Punto de Referencia**

**Reseña Digital**

**Gobierno del Estado de  
Michoacán**

**Gobierno del Estado de Tabasco  
Instituto de Comunicación Social  
del Estado de Chiapas**

**El Sol de México**

**Razón**

**La red punto com  
Plenilunia  
Su Médico**



## **Medios locales:**

**Impulso**  
**El Portal de Monterrey**  
**Métrica**  
**El Estado de México Informa**  
**Al Momento Noticias**  
**Entre líneas**  
**AM de Querétaro**  
**La Opción de Chihuahua**  
**Veracruzanos Info**  
**Eit Media**

**El Heraldo de Chiapas**  
**Unión Guanajuato**  
**Sexenio Chiapas**  
**Correo de Manzanillo**  
**Oaxaca Informa**  
**Mas Noticias**  
**Desde la Red**  
**La Voz de Jalisco**  
**Tiempo**  
**Colima Noticias**



## **Medios nacionales:**

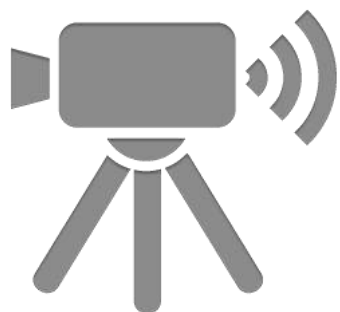
**Reforma**  
**Milenio**  
**El Financiero**  
**Terra**  
**Lillypad**  
**Noticias Mexicanas**  
**Notimex**  
**Yahoo Noticias**

**The Aspen Institute México**  
**Instituto Mexicano para la Competitividad (IMCO)**  
**Fundación Carlos Slim (Salud)**  
**Federación Mexicana de Diabetes**  
**Grupo Fórmula**  
**Siempre 88.9**  
**Cliki Salud**



# Transmisión en vivo de evento y visitas al sitio OMENT

# Síntesis de transmisión y visitas al sitio OMENT



Contenido	Accesos
Transmisión en vivo presentación OMENT	<b>349</b>
Accesos al sitio a una semana del lanzamiento	<b>1,024</b>
Páginas vistas a una semana del lanzamiento	<b>3,282</b>
Visitas a la página inicial	<b>1169</b>
Visitas a la convocatoria	<b>235</b>
Vistas a los indicadores	<b>233</b>

# Números transmisión en vivo

Accesos de transmisión por ciudad al OMENT			349
			% of Total: 10.63% (3,282)
1. /oment/		Monterrey	<b>215</b> (61.60%)
2. /oment/		Mexico City	<b>91</b> (26.07%)
3. /oment/		Tuxtla Gutierrez	<b>11</b> (3.15%)
4. /oment/		Villahermosa	<b>6</b> (1.72%)
5. /oment/		Guadalajara	<b>2</b> (0.57%)
6. /oment/		Zapopan	<b>2</b> (0.57%)
7. /oment/		Santiago de Queretaro	<b>2</b> (0.57%)
8. /oment/		Cancun	<b>2</b> (0.57%)
9. /oment/		Belgrade	<b>2</b> (0.57%)
10. /oment/		Escobedo	<b>2</b> (0.57%)

# Páginas vistas del OMENT

		<b>3,282</b> % of Total: 100.00% (3,282)
1.	/	 <b>1,169</b> (35.62%)
2.	/oment/	 <b>349</b> (10.63%)
3.	/convocatoria-2015/	 <b>235</b> (7.16%)
4.	/indicadores/	 <b>233</b> (7.10%)
5.	/presentacion-2/	 <b>147</b> (4.48%)
6.	/convocatoria-2015	 <b>94</b> (2.86%)
7.	/indicadores-por-estado/	 <b>79</b> (2.41%)
8.	/diabetes-sobrepeso-y-obesidad-una-epidemia-en-mexico/	 <b>74</b> (2.25%)
9.	/tablero-de-control-de-enfermedades/	 <b>66</b> (2.01%)
10.	/tomadores-de-decision/	 <b>56</b> (1.71%)

# Ciudades que visitaron el OMENT

City	Sessions	% Sessions
1. Monterrey	622	43.68%
2. Mexico City	335	23.53%
3. (not set)	41	2.88%
4. San Nicolas de los Garza	31	2.18%
5. Tuxtla Gutierrez	22	1.54%
6. Chihuahua	18	1.26%
7. Santiago de Queretaro	18	1.26%
8. Pachuca	17	1.19%
9. Villahermosa	17	1.19%
10. Toluca	16	1.12%



*Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles*



# Distribución revista CONOCIMIENTO & OMENT



The image shows the cover of the journal "CONOCIMIENTO UANL". The cover features a blue background with a grid pattern. In the center, there is a white rectangular area containing the OMENT logo and its name. Above this, the word "CONOCIMIENTO" is written in gold, followed by a vertical line and the letters "UANL". Below the white box, the text "Para el Bienestar de los Mexicanos" is written in red. At the bottom of the cover, there is contact information: "Director: Doctor Luis Eugenio Todd Pérez", the website "http://revistaconocimiento.uanl.mx/", and the issue number "Número 131 (5 de la Segunda Época) agosto 2015".

**CONOCIMIENTO | UANL**

  
**UANL**  
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

**OMENT**  
Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles

**Para el Bienestar de los Mexicanos**

Director: Doctor Luis Eugenio Todd Pérez      <http://revistaconocimiento.uanl.mx/>      Número 131 (5 de la Segunda Época) agosto 2015

NO.	NOMBRE	CANTIDAD	OBSERVACIONES
1	Secretaría de Salud 30 Entidades Federativas	1500	50 por entidad federativa
2	SEP	695	
3	Bibliotecas, Casas de Cultura y Museos	590	
4	Clínicas, Hospitales y Laboratorios	160	
5	Gobierno	623	
6	Diversos	613	
7	Facultad de Medicina y H.U.	160	UANL (695)
8	Facultades, Sinfónica y Casa del Libro	250	
9	Otras dependencias universitarias	285	
<b>T O T A L</b>			<b>4,876</b>

NO.	NOMBRE	CANTIDAD
1	Entregadas en Presentación OMENT, en Aula Magna del Colegio Civil Centro Cultural Universitario	391
2	<b>Mtro. Ricardo Mújica Rosales</b> Director Ejecutivo de Fundación Carlos Slim	10
3	<b>Dr. Eduardo Jaramillo Navarrete</b> Director General de Promoción de la Salud Secretaría de Salud	50
4	<b>Dra. Mónica Griselda Arellano Mendoza</b> Escuela Superior de Medicina (ESM) del IPN	30
5	<b>Dra. Lourdes Huerta Pérez</b> Secretaría de Salud de Nuevo León	100
6	<b>Dr. Oswaldo Ceballos Gurrola</b> Director Facultad de Organización Deportiva UANL	40
7	<b>Dra. Hilda Irene Novelo Huerta</b> Directora Facultad de Salud Pública y Nutrición UANL	40
8	Dr. Jesús Ancer Rodríguez	3
9	Dra. Luz Natalia Berrún	3
10	Ing. Rogelio Garza Rivera	3
11	Dr. Juan Manuel Alcocer	3
12	Mtro. Víctor Eduardo Sánchez	3
13	Ing. Alberto Zambrano Elizondo Dirección General de Informática	3
14	Dra. Dora Elia Cortés	3
15	Dr. Esteban Picazzo Palencia	3
16	Dr. Carlos E. Medina de la Garza	25
<b>TOTAL</b>		<b>705</b>



*Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles*



# Cobertura medios previo a presentación OMENT

REGIÓN

# NL, estado obeso que devora comida rápida

El 70 por ciento de la población tiene sobrepeso, alerta la UANL; la principal causa de muerte en la entidad está relacionada con enfermedades no transmisibles, como la diabetes.

0 Ir a comentarios   0   Me gusta 0   0   Compartir 0   8+1 0    

Relacionadas

- Noticia En NL, 30.9% de alumnos padecen obesidad
- Noticia Buscarán prevención en salud vía redes sociales
- Noticia Proponen niños regios más valores y mejores parques

Más de Región



Los productos ultraprocesados son la dieta preferida de los nuevoleoneses, indican especialistas. (Carlos Rangel/Archivo)

REDACCIÓN

23/08/2015 05:00 AM

**Monterrey** • Los malos hábitos alimenticios de los habitantes han convertido a Nuevo León en la capital que más consume comida rápida a nivel nacional y además en el primer lugar en enfermedades no transmisibles como la obesidad, diabetes, hipertensión y osteoartritis.

Frituras, nachos, hotdogs y todo tipo de comida ultraprocesada, son parte de la dieta regular del 70 por ciento de la población nuevoleonesa que detona las enfermedades relacionadas con la obesidad, alertan especialistas de la UANL.

"La gente del norte ya no cocina. Acuden a establecimientos a comprar pollo frito o pizza, nachos, hotdogs. En este caso estamos hablando de gente de clase media; si nos vamos a estratos sociales más bajos, gente que gana un salario mínimo muchas veces tiene que comprar comida y les alcanza para un refresco y unos nachos o un hotdog."

"Si comparamos los precios entre una manzana o una ensalada con unos nachos, hay una gran diferencia. Estos hábitos alimenticios generan que el 70 por ciento de las personas en Nuevo León tengan algún problema de sobrepeso u obesidad", indicó la doctora Janett Riega Torres, coordinadora de Docencia e Investigación de Consulta Externa del Hospital Universitario.

Las enfermedades infecciosas eran las principales causas de muerte; sin embargo, el sedentarismo de los habitantes catapultó a las enfermedades no transmisibles como las número uno en el estado.

"Tenemos que hacer conciencia en la población. Para combatir la ignorancia social hacia la obesidad, aquí en la Clínica de Nutrición se hacen campañas de salud, programas de radio y televisión, eventos para mantener informada a la población", dijo la doctora Edna Nava González, profesora e investigadora en la Facultad de Salud Pública y Nutrición de la UANL.

# MILENIO

diario

REDACCIÓN

23/08/2015 05:00 AM

**Monterrey •** Los malos hábitos alimenticios de los habitantes han convertido a Nuevo León en la capital que más consume comida rápida a nivel nacional y además en el primer lugar en enfermedades no transmisibles como la obesidad, diabetes, hipertensión y osteoartritis.

Frituras, nachos, hotdogs y todo tipo de comida ultraprocesada, son parte de la dieta regular del 70 por ciento de la población nuevoleonesa que detona las enfermedades relacionadas con la obesidad, alertan especialistas de la UANL.

"La gente del norte ya no cocina. Acuden a establecimientos a comprar pollo frito o pizza, nachos, hotdogs. En este caso estamos hablando de gente de clase media; si nos vamos a estratos sociales más bajos, gente que gana un salario mínimo muchas veces tiene que comprar comida y les alcanza para un refresco y unos nachos o un hotdog.

"Si comparamos los precios entre una manzana o una ensalada con unos nachos, hay una gran diferencia. Estos hábitos alimenticios generan que el 70 por ciento de las personas en Nuevo León tengan algún problema de sobrepeso u obesidad", indicó la doctora Janett Riega Torres, coordinadora de Docencia e Investigación de Consulta Externa del Hospital Universitario.

Las enfermedades infecciosas eran las principales causas de muerte; sin embargo, el sedentarismo de los habitantes catapultó a las enfermedades no transmisibles como las número uno en el estado.

"Tenemos que hacer conciencia en la población. Para combatir la ignorancia social hacia la obesidad, aquí en la Clínica de Nutrición se hacen campañas de salud, programas de radio y televisión, eventos para mantener informada a la población", dijo la doctora Edna Nava González, profesora e investigadora en la Facultad de Salud Pública y Nutrición de la UANL.

La Secretaría de Salud a nivel federal estima que los costos para tratar este tipo de padecimientos superan los 100 mil millones de pesos en el país.

### **UANL TENDRÁ OBSERVATORIO**

El próximo martes, la Universidad Autónoma de Nuevo León presentará el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT) como contribución a la estrategia nacional para la prevención y el control de sobrepeso, la obesidad y la diabetes.

La especialista Edna Nava destacó que es una respuesta del Gobierno Federal y diversos organismos, con la finalidad de obtener datos reales e investigar el verdadero riesgo de estas enfermedades que en conjunto son ya consideradas como una epidemia.

"A través del estudio de estas patologías se podrá intervenir en la población para buscar la solución; la ventaja del observatorio es que permitirá observar estas enfermedades para darles seguimientos a las investigaciones y obtener datos reales, estar buscando con información fidedigna cuál es el comportamiento de las enfermedades, de esa manera mediante la investigación y de la información identificar el verdadero riesgo", indicó la nutrióloga y doctora en ciencias.

La secretaria de Salud federal, Mercedes Juan López, inaugurará el próximo martes este observatorio que estará ubicado en la Universidad Autónoma de Nuevo León.

## SSa: sobrepeso y obesidad amenazan sistemas de salud

Esos padecimientos ponen en riesgo la sustentabilidad de los sistemas de salud al estar asociados con enfermedades crónicas no transmisibles, afirmó la doctora Mercedes Juan.

[Ir a comentarios](#) 28 Me gusta 29 Compartir 57 +1 1

### Más de Política



Manlio integrará en su equipo a gente de Osorio y de Videgaray



"Me vetaron": Madero; no hubo traición, dice Anaya



Peña Nieto visitó la exposición de Da Vinci en Bellas Artes



Robles: combate a la pobreza debe estar ajeno a tintes políticos



(José Luis Tapia)

BLANCA VALADEZ  
06/11/2014 05:41 PM

**Ciudad de México** • El sobrepeso y la obesidad representan una amenaza a la sustentabilidad de los sistemas de salud, debido a que están asociados con enfermedades crónicas no transmisibles, representando un grave problema a nivel mundial, afirmó la doctora Mercedes Juan, Secretaria de Salud.

Subrayó que esta situación tan compleja solo puede superarse con la acción colectiva y coordinada de los diversos sectores de la sociedad, ya que se trata de un problema de causas multifactoriales, por lo que la solución también debe construirse desde las más diversas trincheras.

Al dictar la conferencia magistral "Estrategia nacional para la prevención y Control del Sobre peso, Obesidad y Diabetes", en la Universidad Autónoma de Nuevo León, con motivo de la cátedra Anual "Carlos Canseco", resaltó que dicha estrategia es una de las medidas que se han tomado para atender este problema de salud.

La Estrategia actúa desde los determinantes sociales de la salud, entendiendo que para alcanzar la meta, se deben atender las causas del problema, trabajando en el cambio cultural y en la modificación profunda de los entornos a nivel individual, familiar, escolar y comunitario.

Cada una de las entidades federativas desarrolla su estrategia estatal para la prevención del sobre peso, la obesidad y la diabetes, con acciones innovadoras para promover la activación física.

Se construyen Redes de Excelencia en Obesidad y Diabetes, que es un modelo clínico de atención primaria, basado en un conjunto de 4 a 10 unidades de salud, cuyo objetivo es lograr la prevención activa, mejorar la calidad de la atención y asegurar la cobertura efectiva de servicios de salud.

Las redes se encuentran implementadas en 13 entidades, 67 centros de salud, 290 consultorios, 12 UNEMES y cuentan con una plantilla global de mil 636 personas de salud.

Se cuenta con un Observatorio ciudadano, externo e independiente, que dará seguimiento y evaluará los avances de la Estrategia Nacional para la Prevención y Control del Sobre peso, Obesidad y Diabetes.

El Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT), concentrará de manera oportuna la información que genere el Sistema Nacional de Salud y todas las instancias que trabajan en esta Estrategia.

La secretaria Mercedes Juan precisó que las metas de la Estrategia son detener la tendencia al incremento y estabilizar las prevalencias de sobre peso y obesidad en población adulta y en escolares.

Lograr en 2014 que 35 por ciento de pacientes con diabetes mellitus tipo 2 estén en control metabólico adecuado, con un incremento progresivo hasta llegar a 50 por ciento en 2018.

El Gobierno de la República ha asumido la responsabilidad de responder a este gran reto sobre la obesidad y la diabetes, sin embargo, la participación y el compromiso de la sociedad, el sector público, privado, industria y académico, son esenciales para generar respuestas eficaces que fomenten la prevención y el control.

Después de la conferencia magistral, la Secretaria Mercedes Juan se reunió con el rector de la UANL, Jesús Añcer Rodríguez y el comité directivo del Observatorio Mexicano de Enfermedades no Transmisibles, para revisar la planeación general sobre el Observatorio.

Más adelante, la secretaria Mercedes Juan inauguró la Unidad de Urgencias Médicas en el municipio de Santiago, donde recorrió las instalaciones y escuchó de los pacientes la calidad de la atención médica que reciben.

Juan estuvo acompañada por el secretario de Salud de la entidad, Jesús Zacarías Villarreal Pérez, y el director general de Planeación y Desarrollo en Salud, Carlos Jonguitud.

Guadalajara, Jalisco  
Domingo, 23 de Agosto de 2015  
Actualizado: Hoy 13:45 hrs



# INFORMADOR.MX

## Nuevo León se ubica como líder en consumo de comida chatarra

Nota



La obesidad, diabetes, infartos e hipertensión, son los principales problemas de salud que actualmente afectan a México. EFE / ARCHIVO

### Más información

- Advierten que obesidad trae problemas para dormir
- Científicos averiguan cómo trabaja gen de obesidad
- Crean productos alimenticios con desechos de coco

Compartir:



2



0



0

Obesidad | Sobre peso | Estados | Nuevo León | Alimentación

➤ De acuerdo a la OMS, más de mil 900 millones de personas tienen sobre peso

*La incidencia de personas con exceso de peso ubican al estado por encima de EU*

**MONTERREY, NUEVO LEÓN (23/AGO/2015).**- La alta ingesta de frituras, "nachos", hotdogs y todo tipo de comida ultra procesada, ubican a Nuevo León como líder en el consumo de comida rápida, lo que provoca que un 70 por ciento de la población padezca obesidad, según especialistas de la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL).

Janett Riega Torres, coordinadora de Docencia e Investigación de Consulta Externa No. 11 del Hospital Universitario "José Eleuterio González", señaló en entrevista que esta incidencia de personas con exceso de peso ubiquen al estado en porcentajes por encima, incluso de Estados Unidos.

Señaló que la obesidad, diabetes, infartos, hipertensión y osteoartritis, son los principales problemas de salud que actualmente afectan a México, situación agravada por mala alimentación, lo cual incrementa el número de padecimientos de enfermedades no trasmisibles en el país.

Guadalajara, Jalisco  
Domingo, 23 de Agosto de 2015  
Actualizado: Hoy 13:45 hrs



# INFORMADOR.MX

Tweet

0

Google +

0

Pinterest

0

"La gente del norte ya no cocina, acude a establecimientos a comprar pollo frito o pizza,

nachos, hot dogs", citó la profesora de Medicina Interna, previo a la inauguración del Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT) en la UANL, el próximo 25 de agosto.

En este caso, abundó, "estamos hablando de gente de clase media; si nos vamos a estratos sociales más bajos, gente que gana un salario mínimo muchas veces tiene que comprar comida y les alcanza para un refresco y unos nachos o un hot dog".

"Si comparamos los precios entre una manzana o una ensalada con unos nachos, hay una gran diferencia, estos hábitos alimenticios generan que el 70 por ciento de las personas en Nuevo León tengan algún problema de sobrepeso u obesidad", precisó.

De acuerdo a la Organización Mundial de la Salud (OMS), más de mil 900 millones de personas mayores de 18 años tienen sobrepeso, de los cuales, 600 padecen obesidad en el orbe, a nivel global, se estima en más de 43 millones la cifra de infantes menores de cinco años con sobrepeso, refirió.

"La obesidad es la que alimenta todas estas enfermedades, como la hipertensión o la diabetes, por eso en el Hospital Universitario se está haciendo conciencia para priorizar nuestras investigaciones en este fin", dijo Riega Torres.

Por ello, remarcó, "hay que buscar una solución para lograr controlar la situación para así evitar que se desencadene un mayor número de padecimientos en las personas con indicios de ésta".

Sobre el particular, Edna Nava González, profesora e investigadora en la Facultad de Salud Pública y Nutrición de la UANL señaló que en décadas pasadas la principal causa de muerte eran las enfermedades infecciosas, ahora son las enfermedades no transmisibles las que causan mayor índice de mortalidad en Nuevo León.

"Tenemos que hacer conciencia en la población, y para combatir la ignorancia social hacia lo obesidad, aquí en la Clínica de Nutrición, se hacen campañas de salud, programas de radio y televisión, eventos para mantener informada a la población".

Como respuesta a los niveles crecientes de obesidad, diabetes e hipertensión en el país y a nivel mundial, la secretaría de Salud federal, Mercedes Juan López pondrá en operaciones el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT) en la UANL el 25 de agosto.

2015-08-23 - 10:50:01 - SALUD Y CIENCIA

## Por consumo de comida rápida, 70% de población de NL es obesa

Monterrey, 23 Ago (Notimex).- La alta ingesta de frituras, "nachos", hotdogs y todo tipo de comida ultra procesada, ubican a Nuevo León como líder en el consumo de comida rápida, lo que provoca que un 70 por ciento de la población padezca obesidad, según especialistas de la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL).

Janett Riega Torres, coordinadora de Docencia e Investigación de Consulta Externa No. 11 del Hospital Universitario "José Eleuterio González", señaló en entrevista que esta incidencia de personas con exceso de peso ubiquen al estado en porcentajes por encima, incluso de Estados Unidos.

Señaló que la obesidad, diabetes, infartos, hipertensión y osteoartritis, son los principales problemas de salud que actualmente afectan a México, situación agravada por mala alimentación, lo cual incrementa el número de padecimientos de enfermedades no transmisibles en el país.

"La gente del norte ya no cocina, acude a establecimientos a comprar pollo frito o pizza, nachos, hot dogs", citó la profesora de Medicina Interna, previo a la inauguración del Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT) en la UANL, el próximo 25 de agosto.

En este caso, abundó, "estamos hablando de gente de clase media; si nos vamos a estratos sociales más bajos, gente que gana un salario mínimo muchas veces tiene que comprar comida y les alcanza para un refresco y unos nachos o un hot dog".



Fotos relacionadas

VER MAS [+]



50823017. Monterrey.- Especialistas de la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL), indicaron que debido al alto consumo de comida ultra procesada en la población, padezca obesidad.  
NOTIMEX/FOTO/ESPECIAL/HTH

DESCARGAR



50823016. Monterrey.- Especialistas de la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL), indicaron que debido al alto consumo de comida ultra procesada en la población, padezca obesidad.  
NOTIMEX/FOTO/ESPECIAL/HTH

DESCARGAR

"Si comparamos los precios entre una manzana o una ensalada con unos nachos, hay una gran diferencia, estos hábitos alimenticios generan que el 70 por ciento de las personas en Nuevo León tengan algún problema de sobrepeso u obesidad", precisó.

De acuerdo a la Organización Mundial de la Salud (OMS), más de mil 900 millones de personas mayores de 18 años tienen sobrepeso, de los cuales, 600 padecen obesidad en el orbe, a nivel global, se estima en más de 43 millones la cifra de infantes menores de cinco años con sobrepeso, refirió.

"La obesidad es la que alimenta todas estas enfermedades, como la hipertensión o la diabetes, por eso en el Hospital Universitario se está haciendo conciencia para priorizar nuestras investigaciones en este fin", dijo Riega Torres.

Por ello, remarcó, "hay que buscar una solución para lograr controlar la situación para así evitar que se desencadene un mayor número de padecimientos en las personas con indicios de ésta".

Sobre el particular, Edna Nava González, profesora e investigadora en la Facultad de Salud Pública y Nutrición de la UANL señaló que en décadas pasadas la principal causa de muerte eran las enfermedades infecciosas, ahora son las enfermedades no trasmisibles las que causan mayor índice de mortandad en Nuevo León.

"Tenemos que hacer conciencia en la población, y para combatir la ignorancia social hacia lo obesidad, aquí en la Clínica de Nutrición, se hacen campañas de salud, programas de radio y televisión, eventos para mantener informada a la población".

Como respuesta a los niveles crecientes de obesidad, diabetes e hipertensión en el país y a nivel mundial, la secretaría de Salud federal, Mercedes Juan López pondrá en operaciones el Observatorio Mexicano de Enfermedades No TransmISIBLES (OMENT) en la UANL el 25 de agosto próximo.



FUNDACIÓN  
*Carlos Slim*

Búsqueda   
[Facebook](#) [Twitter](#) [YouTube](#)

QUIÉNES SOMOS | QUÉ HACEMOS | EN CIFRAS | TESTIMONIALES | NOTICIAS

# FUNDACIÓN *Carlos Slim* Salud



## NOTICIAS

### Fundación Carlos Slim forma parte del Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles

25 de marzo de 2015 | 1:22 pm

El 31 de octubre de 2013 el **Gobierno de la República** lanzó la **Estrategia Nacional para la Prevención y Control del Sobrepeso, la Obesidad y la Diabetes**.

Como parte de la estrategia se incluye el **Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT)**, que es la plataforma que concentra y difunde la información que generan los diferentes subsistemas de salud, tanto del sector salud como de otras instituciones, referente al **sobrepeso, la obesidad y la diabetes**.

*"La obesidad y la diabetes son una epidemia con tal impacto que nos lleva a una disminución de la esperanza de vida. La Estrategia Nacional es la respuesta de política pública, y el Oment, la forma de ver cómo vamos en esta lucha"*, aseguró la **Dra. Mercedes Juan, Secretaria de Salud Federal**. Quien aprovechó la oportunidad para agradecer a la **Fundación Carlos Slim**, al **Instituto Mexicano de la Competitividad (IMCO)**, a la **Universidad Autónoma de Nuevo León** y al **Aspen Institute** por sus valiosas contribuciones.

El **Oment** cuenta con un **Consejo Asesor** presidido por la titular de la SSA e integrado por titulares de instituciones académicas y de investigación, así como personalidades del mundo de la salud pública como **José Narro** y **Juan Ramón de la Fuente**, entre otros.

El **Dr. Roberto Tapia**, en su carácter de **Director General de Fundación Carlos Slim** forma parte de los doce miembros.

Además de integrar el **Consejo Asesor**, la Fundación participa en el **OMENT** y la Estrategia Nacional a través de la conformación de **Redes de Excelencia en Diabetes**, las cuales actualmente operan ya en 20 estados y con el **Tablero de Control de Enfermedades Crónicas**, el cual es una innovación tecnológica desarrollada por la propia Fundación.

Este tablero permite contar con información en tiempo real sobre temas como capacitación del personal de salud de unidades públicas participantes, información sobre detección oportuna de enfermedades crónicas, abasto de medicamentos y calidad de la atención a pacientes. Esta información facilita la toma de decisiones y la transparencia. La información puede pasar por una minería de datos para contar con parámetros de trabajo y jerarquización de las unidades de acuerdo con su desempeño.

*"La creación del OMENT es un paso trascendente para dar vida, transparencia y consecuencia a la Estrategia Nacional para la Prevención y Control del Sobrepeso, la Obesidad y la Diabetes"*, concluyó Roberto Tapia.



terra

## Por consumo de comida rápida, 70% de población de NL es obesa

Mونterrey, 23 Ago (Notimex).- La alta ingesta de frituras, "nachos", hotdogs y todo tipo de comida ultra procesada, ubican a Nuevo León como líder en el consumo de comida rápida, lo que provoca que un 70 por ciento de la población padezca obesidad, según especialistas de la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL). Janett Riega Torres, coordinadora de Docencia e Investigación de Consulta Externa No. 11 del Hospital Universitario "José Eleuterio González", señaló en entrevista que esta incidencia de personas con exceso de peso ubiquen al estado en porcentajes por encima, incluso de Estados Unidos. Señaló que la obesidad, diabetes, infartos, hipertensión y osteoartritis, son los principales problemas de salud que actualmente afectan a México, situación agravada por mala alimentación, lo cual incrementa el número de padecimientos de enfermedades no transmisibles en el país. "La gente del norte ya no cocina, acude a establecimientos a comprar pollo frito o pizza, nachos, hot dogs", citó la profesora de Medicina Interna, previo a la inauguración del Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT) en la UANL, el próximo 25 de agosto. En este caso, abundó, "estamos hablando de gente de clase media; si nos vamos a estratos sociales más bajos, gente que gana un salario mínimo muchas veces tiene que comprar comida y les

los precios entre una manzana o una ensalada con unos nachos, hay una gran diferencia, estos hábitos alimenticios generan que el 70 por ciento de las personas en Nuevo León tengan algún problema de sobrepeso u obesidad”, precisó. De acuerdo a la Organización Mundial de la Salud (OMS), más de mil 900 millones de personas mayores de 18 años tienen sobrepeso, de los cuales, 600 padecen obesidad en el orbe, a nivel global, se estima en más de 43 millones la cifra de infantes menores de cinco años con sobrepeso, refirió. “La obesidad es la que alimenta todas estas enfermedades, como la hipertensión o la diabetes, por eso en el Hospital Universitario se está haciendo conciencia para priorizar nuestras investigaciones en este fin”, dijo Riega Torres. Por ello, remarcó, “hay que buscar una solución para lograr controlar la situación para así evitar que se desencadene un mayor número de padecimientos en las personas con indicios de ésta”. Sobre el particular, Edna Nava González, profesora e investigadora en la Facultad de Salud Pública y Nutrición de la UANL señaló que en décadas pasadas la principal causa de muerte eran las enfermedades infecciosas, ahora son las enfermedades no trasmisibles las que causan mayor índice de mortandad en Nuevo León. “Tenemos que hacer conciencia en la población, y para combatir la ignorancia social hacia lo obesidad, aquí en la Clínica de Nutrición, se hacen campañas de salud, programas de radio y televisión, eventos para mantener informada a la población”. Como respuesta a los niveles crecientes de obesidad, diabetes e hipertensión en el país y a nivel mundial, la secretaria de Salud federal, Mercedes Juan López pondrá en operaciones el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT) en la UANL el 25 de agosto próximo. NTX/PMR/AJV

**INFO 7** | **En vivo** | **24 °C** | **Monterrey, N.L.**  
 Lunes 24 de Agosto, 2015

**VIDEOS** | **LOCALES** | **NACIONAL** | **INTERNACIONAL** | **ECONOMIA** | **CLIMA** | **DEPORTES**

**INFORME NOCTURNO** | **POLICIACA** | **POLÍTICA** | **DENUNCIA** | **REPORTE CIUDADANO**

Te encuentras en: NOTICIAS > LOCALES

## Por consumo de comida rápida, 70% de población de NL es obesa

La alta ingesta de frituras, nachos, hotdogs y todo tipo de comida ultra procesada, ubican a Nuevo León como líder en el consumo de comida rápida, lo que provoca que un 70 por ciento de la población padezca obesidad, según especialistas de la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL).

Monterrey - 23/Ago/15 18:05 | Compartir | Comentarios: 0



Notimex - Janet Riega Torres, coordinadora de Docencia e Investigación de Consulta Externa No. 11 del Hospital Universitario "José Eleuterio González", señaló en entrevista que esta incidencia de personas con exceso de peso ubique al estado en porcentajes por encima, incluso de Estados Unidos.

Señaló que la obesidad, diabetes, infartos, hipertensión y osteoartritis, son los principales problemas de salud que actualmente afectan a México. Foto: Archivo

La obesidad, diabetes, infartos, hipertensión y osteoartritis, son los principales problemas de salud que actualmente afectan a México, situación agravada por mala alimentación, lo cual incrementa el número de padecimientos de enfermedades no transmisibles en el país.

"La gente del norte ya no cocina, acude a establecimientos a comprar pollo frito o pizza, nachos, hot dogs", citó la profesora de Medicina Interna, previo a la inauguración del Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT) en la UANL, el próximo 25 de agosto.

En ese caso, abundó, "estamos hablando de gente de clase media; si nos vamos a estratos sociales más bajos, gente que gana un salario mínimo muchas veces tiene que comprar comida y les alcanza para un refresco y unos nachos o un hot dog".

"Si comparamos los precios entre una manzana o una ensalada con unos nachos, hay una gran diferencia, estos hábitos alimenticios generan que el 70 por ciento de las personas en Nuevo León tengan algún problema de sobrepeso u obesidad", precisó.

De acuerdo a la Organización Mundial de la Salud (OMS), más de mil 900 millones de personas mayores de 18 años tienen sobrepeso, de los cuales, 600 padecen obesidad en el orbe, a nivel global, se estima en más de 43 millones la cifra de infantes menores de cinco años con sobrepeso, refirió.

"La obesidad es la que alimenta todas estas enfermedades, como la hipertensión o la diabetes, por eso en el Hospital Universitario se está haciendo conciencia para priorizar nuestras investigaciones en este fin", dijo Riega Torres.

Por ello, remarcó, "hay que buscar una solución para lograr controlar la situación para así evitar que se desencadene un mayor número de padecimientos en las personas con indicios de ésta".

Sobre el particular, Edna Nava González, profesora e investigadora en la Facultad de Salud Pública y Nutrición de la UANL señaló que en décadas pasadas la principal causa de muerte eran las enfermedades infecciosas, ahora son las enfermedades no transmisibles las que causan mayor índice de mortandad en Nuevo León.

"Tenemos que hacer conciencia en la población, y para combatir la ignorancia social hacia lo obesidad, aquí en la Clínica de Nutrición, se hacen campañas de salud, programas de radio y televisión, eventos para mantener informada a la población".

Como respuesta a los niveles crecientes de obesidad, diabetes e hipertensión en el país y a nivel mundial, la secretaría de Salud federal, Mercedes Juan López pondrá en operaciones el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT) en la UANL el 25 de agosto próximo.

MULTIMEDIOS.

TELEDIARIO LOCAL EN ALERTA NACIONAL INTERNACIONAL TR

Home • Local

LA DIETA DEL REGIO

## Lideran nuevoleoneses en consumo de comida rápida

Especialistas de la UANL informaron que el 70 por ciento de la población tiene sobrepeso.



| REUTERS

REDACCION MILENIO 23 de agosto de 2015 / 09:21 a.m.

Monterrey.- Los **malos hábitos alimenticios** de los habitantes han convertido a **Nuevo León** en la capital que más consume **comida rápida** a nivel nacional y además en el primer lugar en enfermedades no transmisibles como la obesidad, **diabetes, hipertensión y osteoartritis**.

Frituras, nachos, hotdogs y todo tipo de comida ultraprocesada, son parte de la **dieta regular** del 70 por ciento de la población nuevoleonesa que detona las enfermedades relacionadas con la obesidad, alertan **especialistas** de la **UANL**.

RELACIONADAS

- Prisionero de sus 350 kilos: sin levantarse de su cama en un año
- VIDEO. Revólver de chamarra causa celulitis: especialista
- Salud advierte a equipo de 'Bronco' sobre retos con el Sida, tuberculosis y diabetes

"La gente del norte ya no cocina. Acuden a establecimientos a comprar **pollo frito o pizza, nachos, hotdogs**. En este caso estamos hablando de gente de clase media; si nos vamos a **estratos sociales más bajos**, gente que gana un **salario mínimo** muchas veces tiene que comprar comida y les alcanza para un refresco y unos nachos o un hotdog".

"Si comparamos los precios entre una **manzana** o una **ensalada** con unos nachos, hay una gran diferencia. Estos hábitos alimenticios generan que el 70 por ciento de las personas en Nuevo León tengan algún problema de sobrepeso u obesidad", indicó la **doctora Janett Riega Torres, coordinadora de Docencia e Investigación de Consulta Externa del Hospital Universitario**.

Las enfermedades infecciosas eran las principales causas de muerte; sin embargo, el **sedentarismo** de los habitantes catapultó a las enfermedades no transmisibles como las número uno en el estado.

"Tenemos que hacer conciencia en la población. Para combatir la ignorancia social hacia la obesidad, aquí en la **Clinica de Nutrición** se hacen campañas de salud, programas de radio y televisión, eventos para mantener informada a la población", dijo la doctora Edna Nava González, profesora e investigadora en la **Facultad de Salud Pública y Nutrición de la UANL**.

La Secretaría de Salud a nivel federal estima que los costos para tratar este tipo de padecimientos superan los 100 mil millones de pesos en el país.

#### **UANL TENDRÁ OBSERVA**

El próximo martes, la **Universidad Autónoma de Nuevo León** presentará el **Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT)** como contribución a la estrategia nacional para la prevención y el control de sobrepeso, la obesidad y la diabetes.

La especialista Edna Nava destacó que es una respuesta del **Gobierno Federal** y diversos **organismos**, con la finalidad de obtener datos reales e investigar el verdadero riesgo de estas enfermedades que en conjunto son ya consideradas como una epidemia.

"A través del estudio de estas **patologías** se podrá intervenir en la población para buscar la solución; la ventaja del observatorio es que permitirá observar estas **enfermedades** para darles **seguimientos a las investigaciones** y obtener **datos reales**, estar buscando con información fidedigna cuál es el comportamiento de las enfermedades, de esa manera mediante la investigación y de la información identificar el verdadero riesgo", indicó la nutrióloga y doctora en ciencias.

La **secretaria de Salud federal, Mercedes Juan López**, inaugurará el próximo martes este observatorio que estará ubicado en la **Universidad Autónoma de Nuevo León**.



## EL NORTE.COM

### Entre Picos

Arrancan encuentro sobre pobreza

· Especialistas y funcionarios del desarrollo social de todo el mundo asistirán en Monterrey al Seminario Internacional de Pobreza Urbana, que se llevará a cabo desde hoy y hasta el miércoles, organizado por la Secretaría de Desarrollo Social federal.

El seminario se desarrollará en las instalaciones de la Biblioteca Magna Raúl Rangel Frías de la **UANL** y será inaugurado hoy por Rosario Robles, titular de la Sedesol federal, mientras que mañana estará presente la Secretaría de Salud, Mercedes Juan, en el arranque del Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT).

El evento es impulsado por la Sedesol, Banco Mundial, Fundación Bloomberg, ONU Habitat y Fondo Mundial para el Desarrollo de las Ciudades.

Algunos de los temas relevantes a tratar serán la intervención en zonas de extrema pobreza y la irregularidad de asentamientos humanos.

**CON EL RETO DE VOLVER  
A SER NIÑOS CADA DÍA**  
PLAYGROUND ARRANCA HOY SU TERCERA TEMPORADA;  
LOS CONDUCTORES LIESL Y FER CUENTAN LAS NOVEDADES MEXICO

**publimetro** MONTERREY, N.L.  
Lunes 24 de agosto de 2015



## Lideran regios en comida rápida y enfermedades

**El problema.** La Máxima Casa de Estudios señaló que NL es la capital de la fast food y, por consiguiente, 70% de la población padece obesidad, Diabetes, infartos e hipertensión, entre otros, son los males que los aquejan **Lo que viene**. Crearán el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles en la UANL MEXICO



[www.publimetro.com.mx](http://www.publimetro.com.mx)

[www.publimetroTV.com.mx](http://www.publimetroTV.com.mx)

/publimetroMX

### Exigen respetar a colombianos

La cancillería de Colombia exigió el domingo al Gobierno venezolano respetar la soberanía de su país y las personas que sean deportadas o detenidas por autoridades en el territorio venezolano, con excepción de aquella en la frontera entre el estado Táchira y el departamento de norte de Santander, según la

Para Checo Pérez no hay quinto malo



Actualmente, las enfermedades derivadas por la mala alimentación y la vida sedentaria ocupan el primer lugar de muerte en Nuevo León. / FRAYL SALAZAR

## NL, adicto a la comida rápida

**En aumento.** Un estudio realizado por la UANL indica que el 70% de los nuevoleoneses consume comida rápida en su dieta diaria

### En sus palabras

“La gente del norte ya no cocina, acuden a establecimientos a comprar pollo, pizza, nachos y hot dogs”. Janet Riega Torres, coordinadora de Detección e Investigación de Consulta Externa de IRI.

algunas.

Según un estudio realizado por la UANL, el 70% de los nuevoleoneses consumen en su dieta diaria alimentos como pizza, hot dogs, nachos y batatas, por mencionar algunos, lo que provoca enfermedades como la obesidad, hipertensión y diabetes, por mencionar

### El dato

**70%**

de la población en Nuevo León consume comida rápida como parte de su dieta diaria.

mentación deficiente y la vida sedentaria.

En este tema, la UANL inauguró este martes el Observatorio Mexicano de Enfermedades no Transmisibles, para la prevención y control del sobre peso y la diabetes. **DANIELA PÉREZ**

No importa el reciente IVA a los alimentos procesados, en Nuevo León el consumo de éstos va en aumento, a tal grado que se ha colocado a nivel nacional como el estado que más consume la llamada comida

## Por consumo de comida rápida, 70% de la población de NL es obesa

23 agosto, 2015 por Notimex

Tweet 8+1 0



### Panel para Techo y Muro,

Puertas Reach-In, Cámaras de Refrigeración. Solicita Precios.



### Monterrey, N.L.-

La alta ingesta de frituras, "nachos", hotdogs y todo tipo de comida ultra procesada, ubican a Nuevo León como líder en el consumo de comida rápida, lo que provoca que un 70 por ciento de la población padezca obesidad, según especialistas de la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL).

Janett Riega Torres, coordinadora de Docencia e Investigación de Consulta Externa No. 11 del Hospital Universitario "José Eleuterio González", señaló en entrevista que esta incidencia de personas con exceso de peso ubique al estado en porcentajes por encima, incluso de Estados Unidos.

Señaló que la obesidad, diabetes, infartos, hipertensión y osteoartritis, son los principales problemas de salud que actualmente afectan a México, situación agravada por mala alimentación, lo cual incrementa el número de padecimientos de enfermedades no transmisibles en el país.

"La gente del norte ya no cocina, acude a establecimientos a comprar pollo frito o pizza, nachos, hot dogs", citó la profesora de Medicina Interna, previo a la inauguración del Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT) en la UANL, el próximo 25 de agosto.

En este caso, abundó, "estamos hablando de gente de clase media; si nos vamos a estratos sociales más bajos, gente que gana un salario mínimo muchas veces tiene que comprar comida y les alcanza para un refresco y unos nachos o un hot dog".

Nuestros Impresos: Tamauliga



"Si comparamos los precios entre una manzana o una ensalada con unos nachos, hay una gran diferencia, estos hábitos alimenticios generan que el 70 por ciento de las personas en Nuevo León tengan algún problema de sobrepeso u obesidad", precisó.

De acuerdo a la Organización Mundial de la Salud (OMS), más de mil 900 millones de personas mayores de 18 años tienen sobrepeso, de los cuales, 600 padecen obesidad en el orbe, a nivel global, se estima en más de 43 millones la cifra de infantes menores de cinco años con sobrepeso, refirió.

"La obesidad es la que alimenta todas estas enfermedades, como la hipertensión o la diabetes, por eso en el Hospital Universitario se está haciendo conciencia para priorizar nuestras investigaciones en este fin", dijo Riega Torres.

Por ello, remarcó, "hay que buscar una solución para lograr controlar la situación para así evitar que se desencadene un mayor número de padecimientos en las personas con indicios de ésta".

Sobre el particular, Edna Nava González, profesora e investigadora en la Facultad de Salud Pública y Nutrición de la UANL señaló que en décadas pasadas la principal causa de muerte eran las enfermedades infecciosas, ahora son las enfermedades no transmisibles las que causan mayor índice de mortalidad en Nuevo León.

"Tenemos que hacer conciencia en la población, y para combatir la ignorancia social hacia lo obesidad, aquí en la Clínica de Nutrición, se hacen campañas de salud, programas de radio y televisión, eventos para mantener informada a la población".

Como respuesta a los niveles crecientes de obesidad, diabetes e hipertensión en el país y a nivel mundial, la secretaría de Salud federal, Mercedes Juan López pondrá en operaciones el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT) en la UANL el 25 de agosto próximo.

# LillyPad

## México

### Observatorio de enfermedades crónicas: una necesidad para enfrentar el principal problema de salud en México

por Almudena Suárez 06/12/13



Como parte de las acciones de Salud Pública que integra la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobre peso, la Obesidad y la Diabetes, se encuentra la creación de un **Observatorio Nacional para enfermedades crónicas no transmisibles**. Dicho observatorio tendrá como objetivo generar información epidemiológica para una adecuada toma de decisiones. Entre sus funciones estará diseñar, desarrollar e implementar un monitor del comportamiento epidemiológico de la diabetes, la hipertensión, el sobre peso y la obesidad.



#### ¿Por qué es importante tener en México un observatorio?

#1 Para conocer la incidencia y la prevalencia total de la diabetes en México: la ENSANUT sólo identifica las personas con diabetes que han recibido diagnóstico médico (en 2012, identificó a 6.4 millones de adultos); sin embargo, se estima que podría ser el DOBLE, de acuerdo a la evidencia previa sobre el porcentaje de personas con diabetes que no conocen su condición.[\[1\]](#)

#2 Para distinguir entre pacientes con diabetes tipo I y con tipo II: al día de hoy, las estadísticas nacionales no reportan esta diferencia.

#3 Para conocer la magnitud del problema: la información epidemiológica permitirá tomar decisiones estratégicas para prevenir y controlar el comportamiento de la diabetes, sobre peso y obesidad.

#### Experiencias Internacionales

**Caso de Colombia.** En 2008, la alcaldía municipal de Pasto, Colombia, implementó el Observatorio de Enfermedades Crónicas con apoyo del Instituto Nacional de Salud (INS), la Fundación Melinda Gates y la Universidad de Emory.

El proceso de implementación incluyó la definición y evaluación de indicadores que conforman el sistema de información del Observatorio. Además del equipo técnico, el observatorio integra un grupo interinstitucional, formado por docentes y médicos, el cual analiza, evalúa y propone acciones para la consolidación del Observatorio. Gracias a este observatorio, el municipio de Pasto, provee información sobre la prevalencia de enfermedades crónicas, años de vida potenciales perdidos por estos padecimientos, medidas de riesgo, entre otras.

<http://www.oecpasto.gov.co/>

## Noticias Mexicanas

El Universal    Excelsior    SDP Noticia

[Anuncios Google](#)    [▶ Clínica obesidad](#)    [▶ Comida rápida](#)    [▶ Comida típica](#)    [▶ Comida mexicana](#)

Twittear



### NL, estado obeso que devora comida rápida – | M

Aug 23, 2015    administrador



Los malos hábitos alimenticios de los habitantes han convertido a Nuevo León en la capital que más consume comida rápida a nivel nacional y además en el primer lugar en enfermedades no transmisibles como la obesidad, diabetes, hipertensión y osteoartritis.

Frituras, nachos, hotdogs y todo tipo de comida ultraprocesada, son parte de la dieta regular del 70 por ciento de la población nuevoleonesa que detona las enfermedades relacionadas con la obesidad, alertan especialistas de la UANL.

?La gente del norte ya no cocina. Acuden a establecimientos a comprar pollo frito o pizza, nachos, hotdogs. En este caso estamos hablando de gente de clase media; si nos vamos a estratos sociales más bajos, gente que gana un salario mínimo muchas veces tiene que comprar comida y les alcanza para un refresco y unos nachos o un hotdog.

?Si comparamos los precios entre una manzana o una ensalada con unos nachos, hay una gran diferencia. Estos hábitos alimenticios generan que el 70 por ciento de las personas en Nuevo León tengan algún problema de sobre peso u obesidad?, indicó la doctora Janett Riega Torres, coordinadora de Docencia e Investigación de Consulta Externa del Hospital Universitario.

Las enfermedades infecciosas eran las principales causas de muerte; sin embargo, el sedentarismo de los habitantes catapultó a las enfermedades no transmisibles como las número uno en el estado.

?Tenemos que hacer conciencia en la población. Para combatir la ignorancia social hacia la obesidad, aquí en la Clínica de Nutrición se hacen campañas de salud, programas de radio y televisión, eventos para mantener informada a la población?, dijo la doctora Edna Nava González, profesora e investigadora en la Facultad de Salud Pública y Nutrición de la UANL.

La Secretaría de Salud a nivel federal estima que los costos para tratar este tipo de padecimientos superan los 100 mil millones de pesos en el país.

### UANL TENDRÁ OBSERVATORIO

El próximo martes, la Universidad Autónoma de Nuevo León presentará el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT) como contribución a la estrategia nacional para la prevención y el control de sobre peso, la obesidad y la diabetes.

La especialista Edna Nava destacó que es una respuesta del Gobierno Federal y diversos organismos, con la finalidad de obtener datos reales e investigar el verdadero riesgo de estas enfermedades que en conjunto son ya consideradas como una epidemia.

?A través del estudio de estas patologías se podrá intervenir en la población para buscar la solución; la ventaja del observatorio es que permitirá observar estas enfermedades para darles seguimientos a las investigaciones y obtener datos reales, estar buscando con información fidedigna cuál es el comportamiento de las enfermedades, de esa manera mediante la investigación y de la información identificar el verdadero riesgo?, indicó la nutrióloga y doctora en ciencias.

La secretaria de Salud federal, Mercedes Juan López, inaugurará el próximo martes este observatorio que estará ubicado en la Universidad Autónoma de Nuevo León.

## 3<sup>er</sup> SECTOR

### Nuevo León, capital de la comida rápida y primer lugar en enfermedades no trasmisibles del país

Martes, 25 de Agosto de 2015 14:07



Usar puntuación: / 0

Malo Bueno

PUNTUAR

Por Guillermo Jaramillo y Ernesto Rodríguez Álvarez



**San Nicolás de los Garza, UANL.-** Obesidad, diabetes, infartos, hipertensión y osteoartritis, son los principales problemas de salud que actualmente afectan a México, situación agravada por la mala alimentación que incrementa el número de padecimientos de enfermedades no trasmisibles en el país.

En el escenario nacional, Nuevo León se ha convertido en la capital del fast food. Su población ha tomado los malos hábitos alimenticios de Estados Unidos, al consumir en exceso frituras, nachos, hotdogs y todo tipo de comida ultra procesada, que incluso ahora supera al vecino país en el índice de obesidad, con un 70 por ciento de la población.

Especialistas de la UANL alertan que el sedentarismo, aunado a los malos hábitos alimenticios en México -sobre todo en esta región del norte-, son factores que acrecientan el problema de sobrepeso y obesidad, cuyo costo estimado por la Secretaría de Salud supera los 100 mil millones de pesos.

"La gente del norte ya no cocina. Acuden a establecimientos a comprar pollo frito o pizza, nachos, hotdogs. En este caso estamos hablando de gente de clase media; si nos vamos a estratos sociales más bajos, gente que gana un salario mínimo muchas veces tiene que comprar comida y les alcanza para un refresco y unos nachos o un hotdog.

"Si comparamos los precios entre una manzana o una ensalada con unos nachos, hay una gran diferencia. Estos hábitos alimenticios generan que el 70 por ciento de las personas en Nuevo León tengan algún problema de sobre peso u obesidad", indicó la doctora Janett Riega Torres, coordinadora de Docencia e Investigación de Consulta Externa No. 11 del Hospital Universitario "José Eleuterio González" de la UANL.

De acuerdo a la Organización Mundial de la Salud (OMS), más de mil 900 millones de personas mayores de 18 años tienen sobre peso, de los cuales, 600 padecen obesidad en el orbe. A nivel global, se estima en más de 43 millones la cifra de infantes menores de cinco años con sobre peso.

"La obesidad es la que alimenta todas estas enfermedades, como la hipertensión o la diabetes, por eso en el Hospital (Universitario) se está haciendo conciencia para priorizar nuestras investigaciones en este fin, hay que buscar una solución para lograr controlar la situación para así evitar que se desencadene un mayor número de padecimientos en las personas con indicios de ésta", puntualizó la profesora de Medicina Interna.

Por su parte, la doctora Edna Nava Gonzales, profesora e investigadora en la Facultad de Salud Pública y Nutrición de la UANL señaló que en décadas pasadas la principal causa de muerte eran las enfermedades infecciosas, ahora son las enfermedades no trasmisibles las que causan mayor índice de mortalidad en Nuevo León.

"Tenemos que hacer conciencia en la población. Para combatir la ignorancia social hacia lo obesidad, aquí en la Clínica de Nutrición, se hacen campañas de salud, programas de radio y televisión, eventos para mantener informada a la población".

#### UANL OBSERVARÁ ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES

El 25 de agosto, la Universidad Autónoma de Nuevo León presentará el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT) como contribución a la estrategia nacional para la prevención y el control de sobre peso, la obesidad y la diabetes.

Al respecto, Nava González destacó que es una respuesta del Gobierno federal y diversos organismos para resolver esta problemática considerada como una epidemia.

"A través del estudio de estas patologías se podrá intervenir en la población para buscar la solución; la ventaja del observatorio es que permitirá observar estas enfermedades para darles seguimientos a las investigaciones y obtener datos reales, estar buscando con información fidedigna cuál es el comportamiento de las enfermedades, de esa manera mediante la investigación y de la información identificar el verdadero riesgo, ya que tenemos la necesidad de información", comentó la nutrióloga y doctora en ciencias de la UANL.

La Secretaría de Salud en México, Mercedes Juan López, pondrá en marcha el OMENT en la Universidad Autónoma de Nuevo León, institución depositaria y administradora de la información a nivel nacional y que dará seguimiento al cumplimiento de las metas de la Estrategia Nacional.

# Cobertura medios posterior a presentación OMENT (25 Agosto 2015)

# EL NORTE.COM

**6 LOCAL EL NORTE** ■ Miércoles 26 de Agosto del 2015

# Lanzan Observatorio en NL para vigilar enfermedades

Operará la UANL centro de información para analizar datos sobre obesidad y la diabetes

JOSÉ GARCÍA

Enfermedades como la obesidad y la diabetes en México serán vigiladas y medidas desde Monterrey, a través de un observatorio que fue lanzado ayer a nivel nacional.

El Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT) será operado por la UANL, bajo un esquema de participación ciudadana, para obtener información importante, analizarla e interpretarla, de tal forma que ayude en la toma de decisiones.

La herramienta forma parte de la estrategia nacional para



■ Mercedes Juan, Secretaria de Salud, firma el convenio para la operación del OMENT.

combatir el sobre peso en México, un problema que afecta a siete de cada 10 adultos y uno de cada tres niños en el País.

Existe un Consejo asesor, integrado por 18 instituciones de los sectores académico y privado, que apoyará los trabajos del Observatorio, gracias a un

acuerdo de colaboración firmado ayer en el Aula Magna del Colegio Civil de la UANL.

Mercedes Juan, Secretaria de Salud federal, explicó que el OMENT actuará de forma independiente a la autoridad.

“Nos interesa que precisamente sea un observatorio totalmente independiente del Gobierno federal”, recalcó, “para que pueda ser totalmente neutral y decirnos cómo vamos”.

“Si hay que modificar o no hay que modificar una política pública, qué impacto está teniendo cada una de estas acciones que se están llevando a cabo a través de toda la estrategia, la parte de salud pública, la parte de atención médica”.

Junto con el lanzamiento del Observatorio, fue publicada una convocatoria dirigida a estudiantes universitarios de México, para el desarrollo de aplicaciones móviles de la salud.

## Monitorean padecimientos

Estas son las funciones del Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT)

■ Su misión es recopilar, analizar e interpretar información de enfermedades no transmisibles, como la obesidad y la diabetes.

■ Será operado por la Universidad Autónoma de Nuevo León

■ Lo apoyarán un Consejo asesor y un comité técnico científico.

■ Funcionará bajo un esquema ciudadano, independiente del Gobierno.

## Lanzan observatorio para enfermedades



*Presentan a nivel nacional un observatorio que ayudará a obtener datos importantes que permitan la toma de decisiones en el área de salud.*

**José García**

Enfermedades como la obesidad y la diabetes en México serán vigiladas y medidas desde Monterrey, a través de un observatorio que fue lanzado ayer a nivel nacional.

ayude en la toma de decisiones.

La herramienta forma parte de la estrategia nacional para combatir el sobre peso en México, un problema que afecta a siete de cada 10 adultos y uno de cada tres niños en el país.

Existe un Consejo asesor, integrado por 18 instituciones de los sectores académico y privado, que apoyará los trabajos del Observatorio, gracias a un acuerdo de colaboración firmado ayer en el Aula Magna del Colegio Civil de la **UANL**.

También contará con el respaldo de un comité técnico científico, con participación de diversos profesionistas, para definir los indicadores para dar seguimiento a las acciones.

Además, diseñará mecanismos de difusión, identificará estrategias de evaluación y propondrá proyectos de investigación para mejorar el impacto de la estrategia.

Mercedes Juan, Secretaria de Salud federal, explicó que el Oment actuará de forma independiente a la autoridad.

"Nos interesa que precisamente sea un observatorio totalmente independiente del Gobierno federal", recalcó, "para que pueda ser totalmente neutral y decirnos cómo vamos".

"Si hay que modificar o no hay que modificar una política pública, qué impacto está teniendo cada una de estas acciones que se están llevando a cabo a través de toda la estrategia, la parte de salud pública, la parte de atención médica".

El Oment concentrará y difundirá la información valiosa sobre las enfermedades no transmisibles en un portal web, donde además habrá material disponible para los ciudadanos en general.

El Oment concentrará y difundirá la información valiosa sobre las enfermedades no transmisibles en un portal web, donde además habrá material disponible para los ciudadanos en general.

Junto con el lanzamiento del Observatorio, fue publicada una convocatoria dirigida a estudiantes universitarios de México, para el desarrollo de aplicaciones móviles de la salud.

La directora del Oment es la doctora Luz Natalia Berrún Castañón.

# REFORMA.COM

**REFORMA | Vida**

NOTICIAS OPINIÓN ESTILOS SOCIALES MULTIMEDIA ENQUETAS GUÍAS DIVERSIÓN CLASIFICADOS SUSCRIPCIONES LO MÁS VISTO

INTERNACIONAL NACIONAL CIUDAD JUSTICIA ESTADOS NEGOCIOS CANCHA GENTE CULTURA CIENCIA ARISTEGUI NOTICIAS

Más de Portada

Ve Fed más riesgos para economía de EU  
La reciente turbulencia en los mercados internacionales ha llevado a la Reserva Federal de Estados Unidos (Fed) a revisar su pronóstico para la economía de Estados Unidos, lo que ha llevado a la Fed a revisar su pronóstico para la economía de Estados Unidos.

Protestan a 11 meses del caso Iguala  
Cientos de personas se manifestaron en la Ciudad de México el pasado viernes 24 de julio, exigiendo justicia por el caso Iguala.

Cierran Bolsas europeas en rojo  
Las principales bolsas europeas cerraron el jueves con caídas, impulsadas por las tensiones entre Rusia y Ucrania.

Apoya Morena consulta en Mixcoac  
El Partido Morena apoyó la consulta ciudadana en Mixcoac, donde se votó a favor de la construcción de una planta de tratamiento de aguas residuales.

**Arranca Observatorio de Enfermedades**



REFORMA / Redacción  
Cd. de México (25 agosto 2015).- Este martes se puso en marcha el Observatorio Mexicano de Enfermedades no Transmisibles (OMENT), en la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL), que monitoreará la información de sobre peso, obesidad y diabetes de la población mexicana.

El evento encabezado por la Secretaria de Salud, Mercedes Juan, se realizó en Nuevo León con la participación del Gobernador Rodrigo Medina; el doctor Jesús Áncer Rodríguez, Rector de la ; y de varios representantes del sector salud y organizaciones.

Esta herramienta fue creada como respuesta a los niveles crecientes de obesidad, diabetes e hipertensión en México.

Es una plataforma web que permitirá difundir información valiosa y oportuna a las autoridades y profesionales de la salud con la participación del sector público, privado y la sociedad civil, correspondiéndole a las instancias académicas externas al Gobierno la gestión de este importante mecanismo de evaluación.

**Notas Relacionadas**

Lanzan campaña anti recortes en salud

Gasta Ssa medio presupuesto en obesidad

Criticán inacción ante obesidad infantil

Este observatorio dará una visión nacional sobre la situación de la detección de enfermedades crónicas no transmisibles, el control de los pacientes y el impacto de las medidas regulatorias en la población; también medirá el avance de las estrategias establecidas para la reducción de estos padecimientos.

A través de esta plataforma se dará seguimiento y se difundirá el cumplimiento de las metas de la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobrepeso, la Obesidad y la Diabetes que lanzó el Presidente Peña Nieto el 31 de octubre de 2013.



unam.mx

Científicos de la Facultad de Química sintetizaron un polímero natural soluble en agua con aplicaciones potenciales en electrónica, biomedicina y alimentos.



# EL HORIZONTE

LA VERDAD COMO ES

mexicoey / area-metropolitano / presentan-plataforma-para-combatir-enfermedades-no-transmisibles

+ DIABETES Y OBESIDAD PRINCIPAL OBJETIVO

Martes 25 de Agosto de 2015 17:53 hrs

COMPARTIR

## Presentan plataforma para combatir enfermedades no transmisibles

Para reducir los índices de enfermedades como la obesidad y diabetes, la Secretaría de Salud a Nivel Nacional transfirió Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT) a la UANL.

Durante la presentación de la plataforma, la Secretaría de Salud a nivel nacional, Mercedes Juan López, detalló que existen 60 indicadores relacionados con el observatorio, los cuales estarán disponibles en los próximos meses.

“Mi gratitud al secretario de Salud de Nuevo León por el apoyo financiero para la plataforma tecnológica que hizo posible el OMENT (...) las enfermedades no transmisibles se asocian con el sobrepeso y obesidad.”

“En México la encuesta nacional de salud ha reportado los datos del 70% de obesidad (...) tenemos que actuar de una manera muy importante”, señaló.

En tanto, el rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL) agradeció el apoyo de la Secretaría de Salud y detalló que espera la participación de todas las entidades federativas.

El observatorio analizará el sobrepeso y obesidad que afecta a 7 de cada 10 adultos en el país y en la población de 20 a 30 años, México ocupa el primer lugar en diabetes tipo II.



La plataforma fue transferida de la Secretaría de Salud a la Universidad Autónoma de Nuevo León, en donde se analizarán las problemáticas de sobre peso y obesidad que afectan a los mexicanos.

En el sistema nacional de indicadores, se encontrará información sobre salud pública, atención médica, además de cifras sobre las enfermedades no transmisibles.

Al ingresar al sitio, los usuarios tienen acceso a las noticias, material didáctico, aplicaciones educativas, inmigratorias e historietas, en donde se explica la situación de este tipo de enfermedades.

Luz Natalia Berrón, directora general del OMET, detalló que se encuentra abierta la convocatoria para los estudiantes que deseen colaborar en desarrollar aplicaciones móviles y compartir los datos de la plataforma.

“El compromiso de la Universidad es garantizar los datos para que sean útiles, ofrecer versatilidad en los contenidos (...) potenciar los esfuerzo a en la lucha de este problema de Salud Pública”, indicó.

Juan Ramón de la Fuente, miembro del consejo asesor del OMENT, detalló que 6 de cada 10 muertes en menores de 45 años, se encuentran asociadas al consumo de bebidas azucaradas.

“Las políticas públicas, en una sociedad como la nuestra, requieren confianza (...) hay que empezar por hacer transparentes los recursos que la sociedad destina a estos programas”, mencionó.

# MILENIO

REGIÓN

## Inauguran observatorio de enfermedades

El Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT) se encargará de vigilar las acciones que realizan las autoridades en cuanto a obesidad, hipertensión o diabetes.

**Monterrey** • Las acciones que están tomando las autoridades en materia de salud para enfrentar enfermedades como la obesidad, hipertensión o diabetes, serán vigiladas por el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles.

El denominado OMENT tendrá un consejo asesor en el que se encuentran 18 instituciones públicas, académicas y filantrópicas, que están fuera del gobierno para que revisen las estrategias y sus resultados, y determinar si los gobiernos locales y federales realizan bien su trabajo.

La Universidad Autónoma de Nuevo León creó la página en internet donde se recopila toda la información mediante 60 indicadores que corresponden a cuatro temas principales: la referencia, es decir cómo está el problema; la salud pública; la atención médica y la regulación fiscal.

"El problema es de muchos años, no se gestó recientemente, ha venido de 20 años para acá, multifactorial, y por la dificultad que es cambiar el comportamiento del ser humano, no es lo mismo decir 'yo voy a vacunar para proteger' a cambiar comportamientos de hábitos", indicó.

La secretaria de Salud a nivel federal, Mercedes Juan López, acudió a Nuevo León para presentar el observatorio que reunirá la información de todos los estados de la República.

La obligación de las autoridades al tener esta herramienta es actuar rápida y eficazmente.

La meta de los gobernantes es contener el problema, reducirlo y conservar la tendencia a la baja. En Nuevo León, la disminución del 3% a la obesidad infantil se considera como un logro.

Por ello, el gobernador Rodrigo Medina consideró como necesaria esta herramienta.

Home • Local

#### VIGILAN ESTRATEGIAS

## Abren observatorio de enfermedades no transmisibles

La OMENT revisará las estrategias y los resultados de sus campañas para combatir la obesidad, hipertensión y diabetes.



/ ESPECIAL

SANDRA GONZÁLEZ, 25 de agosto de 2015 / 06:39 p.m.

Monterrey.- Las acciones que están tomando las autoridades en materia de salud para enfrentar enfermedades como la **obesidad, hipertensión o diabetes**, serán vigiladas por el **Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles**.

-  0
-  0
- Enviar
- Imprimir

El denominado OMENT, tendrá un consejo asesor en el que se encuentran **18 instituciones públicas, académicas y filantrópicas**, que están fuera del gobierno para que revisen las estrategias y sus resultados y determinar si los gobiernos locales y federal están realizando bien su trabajo.

La **Universidad Autónoma de Nuevo León** creó la página en internet donde se recopila toda la información mediante **60 indicadores** que corresponden a cuatro temas principales: la referencia, es decir cómo está el problema; la salud pública; la atención médica y la regulación fiscal.

#### RELACIONADAS

- [Obesidad infantil, un peligro para Nuevo León](#)
- [Atiende Salud casos de ludopatía en Nuevo León](#)
- [Lideran nuevoleoneses en consumo de comida rápida](#)

"El problema es de muchos años, no se gestó recientemente, ha venido de 20 años para acá, multifactorial, y por la dificultad que es cambiar el comportamiento del ser humano, no es lo mismo decir 'yo voy a vacunar para proteger' a cambiar comportamientos de hábitos", indicó la titular de la Secretaría de Salud, Mercedes Juan López.

La secretaría de Salud a nivel federal acudió a Nuevo León para presentar el observatorio que reunirá la información de todos los estados de la República.

La obligación de las autoridades al tener esta herramienta, es actuar rápida y eficazmente.

La meta de los gobernantes es contener el problema, reducirlo y conservar la tendencia a la baja. En **Nuevo León** con la disminución del 3% a la **obesidad infantil** se considera como un logro. Por ello el gobernador, **Rodrigo Medina** consideró como necesaria esta herramienta.

"Tenemos que hacer una **campaña nacional** de concientización como la que hemos hecho aquí en Nuevo León en el ámbito escolar que nos arroja una **disminución** si bien de tres puntos, pero que en este ámbito es mucho, de reducción en la obesidad infantil en los **menores escolares**", dijo.

# nl.gob.mx



UANL  
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

[nl.gob.mx](#)

GOBIERNO Y ACCIONES

SERVICIOS E INFORMACIÓN

Gobierno ▾ Planeación ▾ Acciones ▾ Transparencia Blog ▾

## Arranca en Nuevo León el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles

[/ Noticias / Arranca en Nuevo León el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles](#)

Redacción de Ixchel Rodríguez y Juanita Alfaro  
Martes 25 de Agosto de 2015  
Relacionado a la estrategia: [Fortalecer la prevención de enfermedades, Otorgar servicios de salud con calidad](#)

Comparte este contenido

Es una plataforma electrónica que dará seguimiento y evaluará las acciones de la Estrategia Nacional para la Prevención y Control del Sobre peso, la Obesidad y la Diabetes.



**"Si no hay un convencimiento personal, cultural, de que algo no estamos haciendo bien porque esto crece y afecta a nuestra población, difícilmente vamos a poder revertir y cambiar."**

El Gobernador Rodrigo Medina de la Cruz, en compañía de la Secretaría de Salud Federal, Mercedes Juan López, encabezó la presentación formal del "Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles" (OMENT).

Se trata de una plataforma electrónica que se encargará de medir las acciones de la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobre peso, la Obesidad y la Diabetes que funciona desde el año 2013.

Medina de la Cruz destacó la importancia de este observatorio al señalar que se convierte en una herramienta fundamental para mejorar los hábitos alimenticios que fortalezcan nuestra calidad de vida.

"Si no hay un convendimiento personal, cultural, de que algo no estamos haciendo bien porque crece y afecta a nuestra población, difícilmente vamos a poder revertir y cambiar"

"Tenemos que hacer una campaña nacional de concientización como la que hemos hecho aquí en Nuevo León en el ámbito escolar que nos arroja una disminución si bien de tres puntos, pero que en este ámbito es mucho, de reducción en la Obesidad Infantil en los menores escolares", indicó Medina de la Cruz

En el evento también se llevó a cabo la firma de acta de colaboración entre el OMENT, organizaciones y academias en donde el Gobernador Rodrigo Medina de la Cruz y la Secretaria de Salud Mercedes Juan firmaron como testigos de honor.

En su mensaje la Doctora Mercedes Juan elogió las acciones realizadas por el Gobierno de Rodrigo Medina encaminadas a mejorar la salud de los nuevoleonenses.

"Felicitar muy especialmente al Gobernador Rodrigo Medina quien está concluyendo su mandato con el Doctor Jesús Zacarias Villarreal, por este gran trabajo que ha hecho Nuevo León en materia de salud pública, en donde hemos podido constatar de manera permanente este trabajo en cuanto a los indicadores en materia de salud, generalmente en todos está arriba o mucho mejor que el nivel nacional", manifestó la Funcionaria Federal.

Para la instalación del Observatorio (OMENT) la Secretaría de Salud federal firmó un acuerdo con la Universidad Autónoma de Nuevo León a fin de crear esta plataforma electrónica en la que participarán los sectores público y privado, y la sociedad civil.

La UANL se encargará de administrar la plataforma, y además integrará y publicará los resultados obtenidos en la evaluación de la mencionada Estrategia Nacional de salud.

El objetivo de alojar al Observatorio en una institución externa e independiente del Sistema Nacional de Salud, es para brindarle autonomía y la capacidad técnica necesaria para su trabajo que arrancará a la brevedad y que estará vigente hasta el año 2018.

Además, al conocer los Indicadores de Enfermedades No Transmisibles, se facilitará la toma de decisiones y establecimiento de políticas públicas en los temas de Sobre peso, Obesidad y Diabetes.

En la presentación del observatorio estuvieron Jesús Ancer Rodríguez, rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León; Luz Natalia Berrún Castañón, secretaria de Asuntos Universitarios de la UANL; Jesús Zacarias Villarreal Pérez, secretario de Salud de Nuevo León; Juan Ramón de la Fuente, miembro del Consejo Asesor del Observatorio Mexicano de Enfermedades no Transmisibles; Pablo Kuri Morales, subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud Federal.

## SSA y UANL ponen en marcha Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles

26 de agosto de 2015 | 10:55 am | Etiquetas: casalud, tecnologías



Fuente: Universidad Autónoma de Nuevo León

El gobierno de México recién puso en marcha el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT) en la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL), que fungirá como una plataforma en internet dedicada a la medición del avance de las acciones que se desarrollan en México para abordar dichos padecimientos.

De acuerdo con la Secretaría de Salud (SSA), el observatorio permitirá atender patologías como diabetes, que ocasiona una pérdida del 40 por ciento de años de vida saludable en las personas que la padecen, debido a la discapacidad que genera de manera progresiva.

Durante la ceremonia de inauguración, la titular de la dependencia Mercedes Juan López, destacó la necesidad de atender las Enfermedades Crónicas no Transmisibles, a las que catalogó como un serio problema de salud pública, pues el sobrepeso, la obesidad y la diabetes reducen la esperanza de vida saludable.

Junto con Rodrigo Medina de la Cruz, gobernador de Nuevo León, enfatizó que mientras en los años 90 estas enfermedades ocasionaban 66 por ciento de pérdida de años de vida saludable en los pacientes, hoy en día dicho porcentaje se ha incrementado a 77 por ciento.

Resaltó que las Enfermedades Crónicas no Transmisibles, particularmente la diabetes, están asociadas con el sobrepeso y la obesidad, y comparten factores de riesgo como son una alimentación incorrecta, sedentarismo y consumo de tabaco.

La construcción de estas instalaciones es una más de las metas a cumplir de la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobrepeso, la Obesidad y la Diabetes lanzada desde el 31 de octubre de 2013.

El desarrollo del OMENT estuvo a cargo de la UANL y contó con la participación del sector social, académico y de la sociedad civil. Su función será **conocer la visión nacional sobre la situación de la detección de Enfermedades Crónicas no Trasmisibles**.

Asimismo, **facilitará el control de los pacientes, analizará el impacto de las medidas regulatorias en la población y medirá el avance de las estrategias establecidas para reducir estos padecimientos**.

El observatorio actúa como una **plataforma web que difundirá información valiosa y oportuna a las autoridades y profesionales de la salud, a la sociedad científica y a la ciudadanía en general**, y fue creada en respuesta a los niveles crecientes de obesidad, diabetes e hipertensión en México.

Por su parte, Jesús Añor Rodríguez, rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León, comentó que este observatorio trabajará en coordinación con un consejo asesor integrado por instituciones y organismos de los sectores público y privado (entre los cuales se encuentra la **Fundación Carlos Slim**), y que la Universidad posee la infraestructura necesaria para llevar a cabo dicho compromiso.

## Contribuye Fundación Carlos Slim con innovadoras herramientas de información para el combate a las Enfermedades Crónicas No Transmisibles

25 de agosto de 2015 | 3:30 pm | Etiquetas: fundacion carlos slim



El Dr. Miguel Betancourt Cravioto, Director de Soluciones Globales en el área de Salud de la **Fundación Carlos Slim**, participó en la ceremonia de lanzamiento y firma del convenio de colaboración institucional entre la **Secretaría de Salud federal** y diversas organizaciones del ámbito social, empresarial y académico para monitorear y evaluar, a través del **Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT)**, los resultados de la **Estrategia Nacional para la Prevención y Control del Sobrepeso, la Obesidad y la Diabetes**, presentada por el Gobierno Federal el 31 de octubre de 2013.

El evento fue encabezado por la **Doctora Mercedes Juan López**, Secretaria de Salud; el **Doctor Pablo Kuri Morales**, Subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud, y por el **Doctor Jesús Añor Rodríguez**, Rector de la **Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL)**.

La **Fundación Carlos Slim**, como miembro del **Consejo Asesor del OMENT** es una de las organizaciones líderes en la aportación de contenidos para el Observatorio. Resalta especialmente el desarrollo de un **Tablero de Control de Enfermedades Crónicas**, el cual fue puesto en línea para apoyar la mencionada Estrategia Nacional.

El Tablero contiene información proveniente de 12 mil centros de salud de la Secretaría para el seguimiento a la calidad de la atención brindada a personas que viven con **enfermedades crónicas**. Este sistema registra actualmente a más de 1.7 millones de pacientes. Asimismo, incluye información de cerca de 150 centros agrupados en 24 redes que operan bajo el modelo de **Redes de Excelencia en Diabetes**, con alcance a cerca de un millón de personas.

A través de este instrumento se puede encontrar información relacionada con la detección de enfermedades, control de las mismas, abasto de medicamentos y pruebas de laboratorio, así como capacitación del personal de salud.

La herramienta es altamente innovadora ya que por primera vez se podrá conocer con una periodicidad diaria indicadores como la prevalencia de **diabetes** e **hipertensión** que anteriormente requerían de encuestas específicas cuyos datos tardan varios meses o años en recopilarse.

Asimismo, se pueden realizar consultas desde nivel nacional, por entidad federativa o hasta por unidad de salud.

Dicha información se suma a otros indicadores de evaluación que estarán disponibles a partir de hoy en la página del **OMENT**, <http://oment.uanlmx>, la cual es administrada por la **UANL**.

El Dr. Betancourt Cravioto comentó que *"la contribución de la Fundación Carlos Slim al OMENT tiene el objetivo de acercar información clave a los tomadores de decisión y todo el público que desee monitorear el desempeño de los estados en la implementación y operación de la Estrategia Nacional, aportando con ello a la transparencia de los datos en salud"*.

## Ponen en marcha Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles

Publicado el 26 de agosto de 2015 a las 3:55 pm . Tema: Diabetes, General, Obesidad y nutrición



9



Twittear



G+



Compartir en Facebook

El día de ayer fue inaugurado el **Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT)**, cuya presentación corrió a cargo de la doctora Mercedes Juan López, Secretaria de Salud Federal; el doctor Pablo Kuri Morales, Subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud, y el doctor Jesús Añor Rodríguez, rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL).



La UANL fue la responsable del desarrollo del OMENT, el cual actúa como una plataforma web que difundirá información valiosa y oportuna a las autoridades y profesionales de la salud, a la sociedad científica y a la ciudadanía en general. Su creación contó con la participación del sector social, académico y de la sociedad civil; y tendrá como objetivo primario conocer la visión nacional sobre la situación de la detección de Enfermedades Crónicas no Trasmisibles.

Además, facilitará el control de los pacientes, analizará el impacto de las medidas regulatorias en la población y medirá el avance de las estrategias establecidas para reducir estos padecimientos; esto en respuesta a los niveles crecientes de obesidad, diabetes e hipertensión que en las últimas décadas se han manifestado en México.

El observatorio trabajará en coordinación con un consejo asesor integrado por instituciones y organismos de los sectores público y privado. Uno de sus miembros es la Fundación Carlos Slim, que colaboró en la creación de un Tablero de Control de Enfermedades Crónicas para la plataforma.

Dicho Tablero contiene información proveniente de 12 mil centros de salud de la Secretaría para el seguimiento a la calidad de la atención brindada a personas que viven con enfermedades crónicas, llevando un registro actual de más de 1.7 millones de pacientes. Asimismo, incluye información de alrededor de 150 centros agrupados en 24 redes que operan bajo el modelo de Redes de Excelencia en Diabetes, con alcance aproximado de un millón de personas.

Este instrumento permitirá encontrar información relacionada con la detección de enfermedades, control de las mismas, abasto de medicamentos y pruebas de laboratorio, así como capacitación del personal de salud. También se pueden realizar consultas desde nivel nacional, por entidad federativa o hasta por unidad de salud.

Toda esta información se suma a otros indicadores de evaluación que ya están disponibles en la página del OMENT, <http://oment.uanl.mx>, que es administrada por la UANL.

# CLIKISalud.net

FUNDACIÓN  
*Carlos Slim*  
Salud

## Aspen Institute México lucha contra la obesidad y otras enfermedades no transmisibles

- **El Instituto tomó protesta como miembro del Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT).**

Hipertensión, obesidad, diabetes y cáncer son enfermedades no transmisibles que se han incrementado en México y constituyen las primeras causas de morbilidad y mortalidad en nuestro país. En su lucha contra ellas, la Secretaría de Salud ha establecido políticas públicas de prevención. Para medir su impacto y darles seguimiento, este 31 de octubre se conformó el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT).

El **Aspen Institute México** tomó protesta como parte del Consejo Asesor de este observatorio, lo cual es resultado del trabajo realizado junto con el Instituto Mexicano para la Competitividad en la **Iniciativa AIM-IMCO por la Salud**. Cabe recordar que este compromiso busca establecer parámetros objetivos que permitan evaluar el impacto de los programas del gobierno federal relacionados con las enfermedades crónicas no transmisibles.

De esta manera, el **Aspen Institute México** cumple con uno de sus retos: incidir en las políticas públicas de salud por medio de programas preventivos. Además, pone al servicio de la sociedad sus recursos y conocimientos para participar activamente en la búsqueda de soluciones de las principales dificultades del país.

Un observatorio nacional, en cualquier ámbito de salud, es una organización que proporciona a su país información fática, objetiva, fiable y comparable sobre un tema. En este caso, el OMENT dará seguimiento y medirá el impacto de las acciones realizadas a partir de la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobrepeso, la Obesidad y la Diabetes, que fue puesta en operación hace un año por el gobierno federal, como medida para desacelerar el incremento de estos problemas de salud en la población mexicana.

Además del **Aspen Institute de México**, el OMENT está integrado por miembros del sector público, privado y de la sociedad civil, entre ellos la Universidad Nacional Autónoma de México, la Universidad Autónoma de Nuevo León, la Academia Nacional de Medicina y la Fundación Carlos Slim.

### Objetivos del OMENT:

- Emitir opiniones y recomendaciones a las instituciones que integran el Sistema Nacional de Salud, en materia de la implementación, evaluación y medición del impacto de la Estrategia.
- Apoyar las actividades que se deriven de la operación del Observatorio Mexicano de Enfermedades no Transmisibles.
- Formular propuestas de acciones vinculadas con su objeto de creación, para ser incorporadas en los programas del Gobierno Federal.
- Crear grupos de trabajo temporales, en los temas que sean acordados por el Consejo Asesor, y aprobar sus lineamientos de operación.

## Inicio | Fátima Masse habla sobre la herramienta del OMENT por Enfoque Noticias

# Fátima Masse habla sobre la herramienta del OMENT por Enfoque Noticias



Fátima Masse | @Fatima\_Masse



Fátima Masse, Consultora del IMCO, habla sobre el **Sistema de Indicadores para Monitorear los Avances de la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobre peso, la Obesidad y la Diabetes** (ENPCSD) del **Observatorio Mexicano de Enfermedades no Transmisibles** (OMENT) con Leonardo Curzio.

Esta herramienta permite "entender las diferencias que hay en los estados con respecto a la epidemia de sobrepeso y obesidad... la lucha contra el sobrepeso y la obesidad no es exclusiva del gobierno federal, sino los estados, las entidades federativas tienen atribuciones en salud, en educación, que son fundamentales para continuar y apoyar esta lucha", explica Fátima.

"De las 32 entidades, todas tienen más de 45% de su población afectada por sobrepeso y obesidad y esto nos dice que cada una de ellas vive su propia crisis de salud pública, pero las diferencias a nivel local son múltiples y para esto el IMCO, el Aspen Institute México y la Secretaría de Salud desarrollamos un sistema de indicadores que lo que hace es concentrar una amplia gama de factores medibles con respecto a la obesidad que incluyen pero no se limitan a temas de salud pública", comenta.

Escúchanos todos los miércoles en la Ventana a la Competitividad en **Enfoque Noticias** (100.1 FM), alrededor de las 9 am.

El Sistema de Indicadores para Monitorear los Avances de la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobre peso, la Obesidad y la Diabetes (ENPCSD) surge como una iniciativa público-privada que busca aportar información para apoyar los objetivos de la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobre peso, la Obesidad y la Diabetes (ENPCSD).

Dicho sistema se convertirá en una de las herramientas de análisis del **Observatorio Mexicano de Enfermedades no Transmisibles** (OMENT) para monitorear los avances o rezagos de la instrumentación de la ENPCSD.

La creación del Sistema de Indicadores es un esfuerzo en el que se ha involucrado a la mayoría de los sectores interesados, que van desde el sector salud hasta la academia, empresas del sector alimentario, farmacéutico, aseguradoras, y organizaciones de la sociedad civil. El diseño de la metodología estuvo a cargo del Instituto Mexicano para la Competitividad A.C. (IMCO), con apoyo del **Aspen Institute México** y de la **Subsecretaría de Prevención y Promoción de la Salud**.

Esta herramienta construyó a partir de 59 indicadores, concentrados en 10 componentes, los cuales a su vez se agrupan en tres pilares explicativos y un bloque de Indicadores de Referencia.

Tabla II.0.1 Lista de Indicadores de Referencia

Indicador	Descripción
1 Prevalencia de sobre peso	Qué mide: El número de personas con sobre peso. Unidades: Porcentaje de la población total. Sentido: Menos es mejor. Fuente: Encuesta Nacional de Salud y Nutrición (ENSANUT), 2012.
2 Prevalencia de obesidad	Qué mide: El número de personas con obesidad. Unidades: Porcentaje de la población total. Sentido: Menos es mejor. Fuente: ENSANUT, 2012.
3 Prevalencia de diabetes mellitus tipo dos	Qué mide: El número de personas que declararon haber sido diagnosticadas con diabetes mellitus. Unidades: Porcentaje de la población de 10 años o más. Sentido: Menos es mejor. Fuente: ENSANUT, 2012.
4 Prevalencia de hipertensión arterial	Qué mide: El número de personas que declararon haber sido diagnosticadas con hipertensión arterial. Unidades: Porcentaje de la población de 20 años o más. Sentido: Menos es mejor. Fuente: ENSANUT, 2012.
5 Mortalidad por diabetes mellitus tipo dos	Qué mide: El número de muertes por diabetes mellitus tipo 2 (claves CIE E11-E14). Unidades: Muertes por cada 100 mil habitantes. Sentido: Menos es mejor. Fuente: Registros administrativos INEGI, 2013.
6 Mortalidad por enfermedades hipertensivas	Qué mide: El número de muertes por enfermedades hipertensivas (claves CIE I10-I15). Unidades: Muertes por cada 100 mil habitantes. Sentido: Menos es mejor. Fuente: Registros administrativos INEGI, 2013.

Fuente: Elaboración IMCO.

### ¿Qué permite hacer el sistema de indicadores?

- Comparar transversalmente a las 32 entidades federativas en torno a los 59 indicadores que están agrupados en los tres pilares de la Estrategia Nacional (Salud Pública, Atención Médica y Regulación), así como en los seis Indicadores de referencia (que ayudan a dimensionar el tamaño del problema)
- Establecer correlaciones y hacer conjecturas razonables para detonar conversaciones de política pública mejor informadas con respecto a la epidemia de sobre peso y obesidad
- ¿Cuáles son los objetivos de esta herramienta?

- Concentrar en una sola herramienta factores medibles que están relacionados con el sobre peso y la obesidad (SPyO), los cuales incluyen pero no están limitados al sector salud
- Representar de manera sencilla y objetiva un fenómeno complejo como es la obesidad
- Analizar si la política pública muestra avances tangibles, así como identificar áreas de mejora
- Facilitar la comunicación de los resultados en distintos niveles de profundidad: desde el público en general hasta especialistas y tomadores de decisiones

### Algunas de las tendencias y datos relevantes son los siguientes:

- Chiapas registra las menores prevalencias de obesidad (16% de la población) y diabetes diagnosticada (4% de la población) –reconociendo el posible sesgo en esta medición).
- Quintana Roo destaca por sus bajas prevalencias de hipertensión arterial (11% de la población) y diabetes diagnosticada (5% de la población).
- Jalisco tiene una prevalencias de obesidad infantil mayor al promedio nacional (16% de niños de cinco a 11 años del estado tienen obesidad, contra 15% a nivel nacional) pero la infraestructura escolar del estado es una de las más deficientes en cuanto a instalaciones deportivas (sólo 38% de las escuelas censadas tienen instalaciones deportivas en uso, contra 48% a nivel nacional).
- Zacatecas y Oaxaca son las entidades con los mayores puntajes en el pilar de Salud Pública, debido a los componentes de Alimentación y Activación física. Para ambos estados destacan las altas tasas de lactancia materna, la cual se asocia con una reducción en el riesgo de padecer sobre peso y obesidad a futuro.
- Sinaloa y el Distrito Federal son las entidades con los puntajes más altos en el pilar de Atención Médica, debido principalmente al mayor seguimiento que se hace a los pacientes detectados con obesidad o diabetes y a los porcentajes de inicio de tratamiento.
- Guerrero es la entidad con la mejor calificación en el componente de Activación Física, principalmente por ser la que registró una menor proporción de ocupaciones sedentarias (7% de la población ocupada).
- Nuevo León es la entidad con la mejor calificación en el componente de Contexto Familiar y Socioeconómico, principalmente por haber tenido en 2010 el menor grado de rezago social. Además, fue el segundo estado con el mayor grado de escolaridad (nueve años) y el segundo con el menor porcentaje de hogares uniparentales (14% de los hogares).



EL FINANCIERO

HOME ECONOMÍA EMPRESAS NACIONAL

## OPINIÓN

### Observatorio de la gordura



JULIO MADRAZO

26.08.2015

ETIQUETAS: Columnas, enfermedades, Julio Madrazo, Opinión, obesidad, sobrepeso, Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobre peso, la Obesidad y la Diabetes,



¿Por qué somos un país de gordos y cómo resolverlo? En octubre de 2013 la Secretaría de Salud puso en marcha la **Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobre peso, la Obesidad y la Diabetes**, que contiene importantes medidas para prevenir, contener y tratar esta epidemia. Según datos de la propia secretaría, anualmente mueren 85 mil personas por causa de la diabetes mellitus II. El costo económico y en la calidad de vida para quienes padecen obesidad o diabetes es enorme.

La estrategia tiene elementos novedosos en materia de política pública en lo que se refiere a estos padecimientos. En primer término, hace énfasis en la multifactorialidad de esta problemática. No hay una sola causa, hay muchas, por la que los mexicanos padecemos de **gordura**.

También creó el Observatorio Mexicano para las Enfermedades No Transmisibles, que reside en la UANL, y que de manera adicional cuenta con un consejo asesor plural, compuesto por académicos, expertos, sociedad civil, sector privado y *think tanks*. El Observatorio y el consejo son muestra de la vocación de **transparencia** y rendición de cuentas que la doctora Mercedes Juan promueve.

En este contexto ayer se presentó la plataforma en internet del OMENT, que contiene un innovador sistema de indicadores para analizar y sistematizar las variables que inciden en estos **padecimientos**. El Observatorio será un importante lugar de encuentro para quienes están interesados en el debate serio, técnico y objetivo, sobre los factores que causan esta epidemia. Para solucionar este problema de salud se requiere de un mayor y mejor conocimiento: ¿qué lo causa?

¿Cómo modificar los hábitos de alimentación? ¿De qué se compone la dieta nacional? ¿Dónde y qué comemos los mexicanos? ¿Qué responsabilidad tienen los empleadores, los centros de educación, la sociedad civil? ¿Qué infraestructura urbana promueve una mayor actividad física, **ejercicio y movilidad**? Estas son sólo algunas de las variables y datos que habrá que observar, analizar y seguir construyendo, para que el país alcance los objetivos de la Estrategia.

2015-08-25 - 16:35:02 - SALUD Y CIENCIA

## Inicia funciones observatorio de enfermedades no transmisibles

México, 25 Ago (Notimex).- El gobierno federal puso en marcha en la Universidad Autónoma de Nuevo León, el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT), plataforma que permitirá medir el avance de las acciones que se desarrollan en México.

Ello para atender padecimientos como diabetes, que ocasionan 40 por ciento de pérdida de años de vida saludable por discapacidad a quien la padece, informó la Secretaría de Salud en un comunicado.

El encabezar la ceremonia, la titular de la dependencia de inauguración, Mercedes Juan López, resaltó la necesidad de atender las Enfermedades Crónicas no Transmisibles, a las que calificó como un serio problema de salud pública, debido a que el sobrepeso, la obesidad y la diabetes ocasionan pérdida de años de vida saludable.

Acompañada del gobernador de Nuevo León, Rodrigo Medina de la Cruz, precisó que mientras en los años 90 estos padecimientos causaban 66 por ciento de pérdida de años de vida saludable en los pacientes, en la actualidad este porcentaje aumentó a 77 por ciento.

Destacó que las Enfermedades Crónicas no Transmisibles, sobre todo diabetes, se asocian con sobrepeso y obesidad, y comparten factores de riesgo como alimentación incorrecta, sedentarismo y consumo de tabaco.

La creación de este observatorio forma parte de las acciones de la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobre peso, la Obesidad y la Diabetes que lanzó el presidente Enrique Peña Nieto, el 31 de octubre de 2013.

El OMENT fue desarrollado por la Universidad Autónoma de Nuevo León, con participación del sector social, académico y sociedad civil y permitirá conocer una visión nacional sobre la situación de la detección de Enfermedades Crónicas no Trasmisibles.

Así como el control de pacientes e impacto de las medidas regulatorias en la población y medirá el avance de las estrategias establecidas para reducir estos padecimientos.

El observatorio es una plataforma web que permitirá difundir información valiosa y oportuna a las autoridades y profesionales de la salud, a la sociedad científica y a la ciudadanía en general, y fue creado en respuesta a los niveles crecientes de obesidad, diabetes e hipertensión en México.

En su intervención, el rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León, Jesús Añor Rodríguez, expuso que este observatorio, trabajará en coordinación con un consejo asesor integrado por instituciones y organismos de los sectores público y privado, y que la Universidad dispone de infraestructura para cumplir con este compromiso.



AGENCIA DE NOTICIAS  
DEL ESTADO MEXICANO




The screenshot shows the UANL website's navigation bar with links to Home, Noticias, Salud, Monitorear, UANL, sobre peso y obesidad, and Contacto. Below the navigation is a sidebar with links to La UANL, Oferta Educativa, Educación Continua, Bibliotecas, Arte y Cultura, Investigación, Sustentabilidad, Repositorio Institucional, Vinculación, and Transparencia.

Home > Noticias > Salud > Monitoreará UANL sobre peso y obesidad

## Monitoreará UANL sobre peso y obesidad



La Universidad Autónoma de Nuevo León se suma a la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobre peso, Obesidad y la Diabetes, a través del Observatorio Mexicano de Enfermedades no Transmisibles, anunció la Secretaría de Salud, Mercedes Juan López.

### Documentos relacionados

- La directora de la Facultad de Salud Pública y Nutrición, hija Irene Novelo
- Dr. Jesús Zarzuelas Villaseca, Secretario de Salud del Estado de Nuevo León
- Mensaje del rector de la UANL
- Cátedra impartida por la Dra. Mercedes Juan
- Asistentes al evento
- Dra. Mercedes Juan
- Entrega de reconocimiento

[Tweet](#) [Share](#) [Compartir](#)

En el marco de la Cátedra Anual de Salud Pública y Nutrición "Dr. Carlos Cárdenas González" de la UANL, se llevó a cabo la presentación de la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobre peso, Obesidad y la Diabetes por parte de la doctora Mercedes Juan López, Secretaria de Salud en México.

Bunrue la jornada, la Funcionaria Federal hizo pública la decisión del Presidente Felipe Nieto, de integrar a la Máxima Casa de Estudios de Nuevo León, la necesaria labor de administrar el Observatorio Mexicano de Enfermedades no Transmisibles, herramienta tecnológica que integrará y publicará la información necesaria para definir las políticas públicas orientadas a proteger los indicadores de la materia.

"Estamos convencidos de que esta política del Estado debe tener una visión de futuro, que sólo lo garantizará el pleno desarrollo de cada uno de nosotros. El Estado mexicano se encuentra al importunar etapa de vivir un escenario de enfermedad y muerte, por eso debemos trabajar juntos para lograr la reversión que queremos de este gran problema de salud pública", advirtió.

### Cruzada contra enfermedades crónicas

La Cátedra Anual de Salud Pública y Nutrición "Dr. Carlos Cárdenas González", constituida el diciembre de 2004 e impulsada por el doctor aeroólogo e investigador mexicano, convocó a participar en esta séptima edición que se realizó el 6 de noviembre en el Aula Magna "Rafael Fernández Terés de Mier", del Colegio Civil Centro Cultural Universitario.

En dicho escenario, el licenciado Andrés Rodríguez compartió los detalles del Observatorio Mexicano de Enfermedades no Transmisibles (OMENT), ente que permitirá obtener indicadores de las diversas entidades federativas para articular las políticas públicas y su impacto en la prevención de la obesidad, el烟酒和 the diabetes.

"Este nuevo compromiso lo venimos a asumir con responsabilidad y vamos a estar de acuerdo para obtener los resultados que el presidente Enrique Peña Nieto necesita para implementar políticas públicas que permitan disminuir estos indicadores que crecen a niveles que no tienen precedentes en otros países, ya que es agresivo, y ponen en marcha acciones de alerta social y científica para erradicar el obesidad", enfatizó el Ejecutivo Universitario.

Ya efectivo en el país, en México se observa y se presenta el doctor José Juan de Villarreal, Secretario de Salud en Nuevo León: "70 por ciento de los adultos presentan este cuadro de salud y 30 por ciento de los mayores, 'en esta cruzada por la salud la Universidad ha sido un factor fundamental', gracias a esta estrategia nacional se podrá consolidar una política pública a favor de la buena alimentación y la actividad física".

La doctora Mercedes Juan López, la primera mujer que ocupa la Secretaría de Salud en el país, dejó claro que ante esta realidad, el gran reto es la transición demográfica y epidemiológica, donde las enfermedades crónicas no transmisibles son la causa de muerte cuando se convierte en una enfermedad preventible y controlable.

La Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobre peso, Obesidad y la Diabetes contempla como pilares la salud pública, la atención médica y la regulación sanitaria y política fiscal, y se concretará en seis ejes: investigación y evidencia clínica, corresponsabilidad, transversalidad, intersectorialidad, evaluación de impacto y monitoreo de cuentas.

"La obesidad y la diabetes no son solo un problema de salud, estamos hablando de una situación que no admite alto al asesores médicos, sino que es una realidad que está afectando el desempeño escolar, la productividad laboral, es una condición que se traduce en implicaciones negativas para la calidad de vida de la población y la competitividad", advirtió.

La titular de la Secretaría de Salud en Méjico puntualizó que las metas establecidas son derribar esta tendencia, alcanzar en 2024 el 30 por ciento de los pacientes con diabetes mellitus tipo 2 en control metabólico y lograr en 2018 tener este porcentaje en el 30 por ciento de los pacientes.

En este ejercicio estuvieron presentes la maestra Hilda Irene Novelo Huerta, Directora de la Facultad de Salud Pública y Nutrición, así como el doctor Ignacio Cárdenas Villaseca, hijo del doctor Carlos Cárdenas González.

# EL MEXICANO

MÉXICO

## Ponen en marcha el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles



Mercedes Juan, secretaria de Salud.

Organización Editorial Mexicana  
26 de agosto de 2015



Fernando Aguiar / El Sol de México

Ciudad de México.- Para atender padecimientos como la diabetes, que ocasionan 40 por ciento de pérdida de años de vida saludable por discapacidad a quien los padece, el Gobierno de la República puso en marcha el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT), una plataforma que permitirá medir el avance de las acciones que se desarrollan en México, informó la Secretaría de Salud.

Ante el gobernador Rodrigo Medina de la Cruz, dio a conocer que mientras en los años 90 estos padecimientos causaban 66 por ciento de pérdida de años de vida saludable en quien los padecía, en la actualidad este porcentaje aumentó a 77 por ciento. Dijo que las ECNT, sobre todo diabetes, se asocian con sobrepeso y obesidad, y comparten factores de riesgo como alimentación incorrecta, sedentarismo y consumo de tabaco.

Durante la ceremonia en la Universidad Autónoma de Nuevo León, la secretaria de Salud, Mercedes Juan, resaltó la necesidad de contar con esta plataforma, ya que la medición de las políticas públicas, permitirá fortalecerlas o mejorarlas, a fin de tener mayor impacto en la salud de la población.

Puntualizó que la creación del Observatorio forma parte de las acciones de la Estrategia Nacional para la Prevención del Sobre peso, Obesidad y Diabetes que lanzó el presidente Enrique Peña Nieto, el 31 de octubre de 2013. El OMENT es una plataforma tecnológica desarrollada por la Universidad Autónoma de Nuevo León, con la participación del sector social, académico y de la sociedad civil.

Este observatorio, dará una visión nacional sobre la situación de la detección de enfermedades crónicas no transmisibles, el control de los pacientes y el impacto de las medidas regulatorias en la población; asimismo, medirá el avance de las estrategias establecidas para la reducción de estos padecimientos.

El OMENT es una plataforma web que permitirá difundir información valiosa y oportuna a las autoridades y profesionales de la salud, a la sociedad científica y a la ciudadanía en general y fue creado como respuesta a los niveles crecientes de obesidad, diabetes e hipertensión en México.

A través de esta plataforma se dará seguimiento y se difundirá el cumplimiento de las metas de la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobre peso, la Obesidad y la Diabetes que lanzó el presidente Enrique Peña Nieto el 31 de octubre de 2013.

En su intervención, el rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León, Jesús Añor Rodríguez, dijo que este observatorio, trabajará en coordinación con un consejo asesor integrado por instituciones y organismos de los sectores público y privado, y que la UANL a su cargo dispone de infraestructura tecnológica y recursos humanos necesarios para cumplir con este compromiso.

A la ceremonia asistieron el doctor Pablo Kuri Morales, subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud; el Comisionado Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios, Mikel Arriola, así como el rector de la UNAM, Juan Ramón de la Fuente.

# EL OCCIDENTAL

MÉXICO

## Ponen en marcha el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles



0  
[Share](#)  
 0  
[Tweet](#)  
 0  
[Google +](#)  
 0  
[Reddit](#)  
 0  
[Email](#)

Organización Editorial

Mexicana  
26 de agosto de 2015

Fernando Aguiar / El Sol de México

Ciudad de México - Para atender padecimientos como la diabetes, que ocasionan 40 por ciento de pérdida de años de vida saludable por discapacidad a quien los padece, el Gobierno de la República puso en marcha el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT), una plataforma que permitirá medir el avance de las acciones que se desarrollan en México, informó la Secretaría de Salud.

Ante el gobernador Rodrigo Medina de la Cruz, dio a conocer que mientras en los años 90 estos padecimientos causaban 66 por ciento de pérdida de años de vida saludable en quien los padecía, en la actualidad este porcentaje aumentó a 77 por ciento. Dijo que las ECNT, sobre todo diabetes, se asocian con sobrepeso y obesidad, y comparten factores de riesgo como alimentación incorrecta, sedentarismo y consumo de tabaco.

Durante la ceremonia en la Universidad Autónoma de Nuevo León, la secretaria de Salud, Mercedes Juan, resaltó la necesidad de contar con esta plataforma, ya que la medición de las políticas públicas, permitirá fortalecerlas o mejorarlas, a fin de tener mayor impacto en la salud de la población.

Puntualizó que la creación del Observatorio forma parte de las acciones de la Estrategia Nacional para la Prevención del Sobrepeso, Obesidad y Diabetes que lanzó el presidente Enrique Peña Nieto, el 31 de octubre de 2013. El OMENT es una plataforma tecnológica desarrollada por la Universidad Autónoma de Nuevo León, con la participación del sector social, académico y de la sociedad civil.

Este observatorio, dará una visión nacional sobre la situación de la detección de enfermedades crónicas no transmisibles, el control de los pacientes y el impacto de las medidas regulatorias en la población; asimismo, medirá el avance de las estrategias establecidas para la reducción de estos padecimientos.

El OMENT es una plataforma web que permitirá difundir información valiosa y oportuna a las autoridades y profesionales de la salud, a la sociedad científica y a la ciudadanía en general y fue creado como respuesta a los niveles crecientes de obesidad, diabetes e hipertensión en México.

A través de esta plataforma se dará seguimiento y se difundirá el cumplimiento de las metas de la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobrepeso, la Obesidad y la Diabetes que lanzó el presidente Enrique Peña Nieto el 31 de octubre del 2013.

En su intervención, el rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León, Jesús Añor Rodríguez, dijo que este observatorio, trabajará en coordinación con un consejo asesor integrado por instituciones y organismos de los sectores público y privado, y que la UANL, a su cargo dispone de infraestructura tecnológica y recursos humanos necesarios para cumplir con este compromiso.

A la ceremonia asistieron el doctor Pablo Kuri Morales, subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud; el Comisionado Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios, Mikel Arriola, así como el rector de la UNAM, Juan Ramón de la Fuente.

[Local / Estado](#)

## Abren observatorio de enfermedades

Por: El Porvenir / Consuelo López González | miércoles, 26 agosto 2015 | [Imprimir](#) | [Email](#) | Visto 33 veces | [Deja el primer comentario!](#)

Autoridades de los tres niveles de gobierno presentaron este martes el "Observatorio Mexicano de Enfermedades No Trasmisibles" (Oment).

Con el propósito de medir las acciones de la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobrepeso, la Obesidad y la Diabetes, autoridades de los tres niveles de gobierno presentaron este miércoles el "Observatorio Mexicano de Enfermedades No Trasmisibles" (Oment).

Apoyado en más de 60 indicadores, el modelo consiste en una plataforma electrónica que, con la participación del sector público y privado, ofrecerá un panorama real de los que se vive respecto a estos tres padecimientos, destacó Mercedes Juan López, Secretaria de Salud Federal.

De visita en tierras regias y acompañada por el gobernador Rodrigo Medina de la Cruz, la funcionaria destacó la importancia de esta herramienta, mejor conocida como Oment.

"En los últimos meses hemos participado en una acción colectiva, multiseccional, que es el Oment, un tema de salud pero también es un tema de determinantes sociales y de hábitos incorrectos, tanto de alimentación como de actividad física de toda la sociedad".

"Esto nos permitirá realizar análisis de discusión, de reflexión, de cuál es el impacto que hemos tenido y qué debemos de hacer en el futuro", expuso.

Opinión compartida por Medina de la Cruz, quien confió en que mediante este implemento ciudadano se logre mejorar los hábitos alimenticios de la población en pro de una mejor calidad de vida.

"Si no cambiamos nuestra dieta, si no tenemos actividad física, si no nos damos cuenta que si no le damos mantenimiento a nuestro cuerpo, como cualquier cosa, se va a atrofiar, vamos a terminar mal".

"Si le damos mantenimiento a nuestro cuerpo y vencemos esa resistencia al cambio a la alimentación va a ser muy difícil a revertir esto, la palabra mágica es la prevención", expuso.

Sentido en el que también se pronunció a favor de una campaña nacional de concientización, tal como le ha hecho Nuevo León en el ámbito escolar.

Misma que a la fecha ha permitido una reducción de hasta 3 puntos porcentuales en los índices de sobre peso y obesidad infantil.

A efecto de garantizar la operación de la herramienta se firmó también un acta de colaboración entre el Oment, organizaciones y académicas, cuyos testigos de honor fueron el mandatario estatal y la secretaria federal.

Será la UANL quien se encargue de administrar la plataforma y publique los resultados obtenidos en la evaluación de la Estrategia Nacional de salud.

Según datos obtenidos a la fecha, la perdida de vida saludable por sobre peso, obesidad y diabetes era de un 63 por ciento en los años 90's, incrementándose a un 77 por ciento en la actualidad.

Cabe destacar que en el mundo existen 347 millones de personas con diabetes, y se estima que en la región de las Américas irá a la alza.

En la presentación se contó con la asistencia de Jesús Ángel Rodríguez, Rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León; Jesús Zepac Villarreal Pérez, secretario de Salud de Nuevo León; Juan Ramón de la Fuente, miembro del Consejo Asesor del Observatorio Mexicano de Enfermedades no Transmisibles; entre otros.



### ARTÍCULOS RELACIONADOS

- [Urgen programas contra el VIH](#)  
August 26, 2015 04:00AM
- [Inauguran pabellón de salud](#)  
August 26, 2015 04:05AM
- [Adicción al juego es peor que la adicción a las drogas](#)  
August 25, 2015 12:05AM
- [Detectan áreas de oportunidad en Regulación Sanitaria](#)  
August 25, 2015 12:05AM
- [Realizarán Foro de Protección de Datos Personales en Salud](#)  
August 22, 2015 11:08PM

Ver más: [Salud en el Estado](#)

## Presentan Observatorio de Enfermedades No Transmisibles

Publicado en 25/08/2015 por Redacción



José Luis Marroquín/El Nacional

Con la finalidad de presentar de manera formal lo que será el Observatorio de Enfermedades No Transmisibles, autoridades de la Universidad Autónoma de Nuevo León así como del gobierno federal y estatal se dieron cita a la Aula Magna de Colegio Civil para ser parte de esta inauguración.

El evento fue encabezado por el rector de la máxima casa de estudios, Jesús Añor Rodríguez, el cual fue acompañado de la Secretaria de Salud a nivel federal, Mercedes Juan López.

Jesús Añor Rodríguez mencionó que la universidad está impulsando este programa para combatir la diabetes, el sobrepeso y obesidad para así reducir estos padecimientos.

"Para la Universidad Autónoma de Nuevo León es un privilegio y gran compromiso poder albergar esta innovadora iniciativa del gobierno federal. Como todos saben en años recientes se incrementó en México la incidencia de sobrepeso y obesidad siendo estos uno de los principales factores que han incrementado la mortalidad por enfermedades no transmisibles, en particular la diabetes, enfermedades cardiovasculares".

"Se estima que el 40 por ciento de la población mayor de 20 años en nuestro país padece sobrepeso y un 30 por ciento adicional padece obesidad. En respuesta a este enorme reto, el ejecutivo federal, lanzó el 2 de abril del 2013 la Estrategia Nacional Para la Prevención del Control del Sobre Peso, la Obesidad y la Diabetes", explicó Añor Rodríguez.

Asimismo señaló el objetivo general de esta estrategia es mejorar los niveles de bienestar de la población y contribuir a la sustentabilidad del desarrollo nacional al desacelerar el incremento en la prevalencia de sobre peso y obesidad al fin de revertir las enfermedades no transmisibles a través de intervenciones de salud pública y un modelo integral de atención médica y políticas públicas intersectoriales.

Por su parte Mercedes Juan López felicitó al gobierno estatal por contribuir para que estos índices se reduzcan a Nuevo León.

"Felicitar al Doctor Jesús Zacarias Villarreal, por este gran trabajo que ha hecho Nuevo León en materia de salud pública, en donde hemos podido constatar de manera permanente este trabajo en cuanto a los indicadores en materia de salud, generalmente en todos está arriba o mucho mejor que el nivel nacional".

"Esto nos permitirá realizar análisis de discusión, de reflexión de cuál es el impacto que hemos tenido en todas las acciones definidas en los tres pilares", manifestó la funcionaria federal.

El evento fue presidido por el Secretario de Salud estatal, Jesús Zacarias Villarreal; Luz Natalia Berrún Castañón, secretaria de Asuntos Universitarios de la UANL; Juan Ramón de la Fuente, miembro del Consejo Asesor del Observatorio Mexicano de Enfermedades no Transmisibles y Pablo Kuri Morales, subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud Federal.

# 3 minutos informa

## En marcha Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles



- Es una plataforma web que concentrará información de utilidad para autoridades y profesionales de la salud
- La Secretaria de Salud federal, Mercedes Juan, dijo que será una herramienta para medir el impacto de las políticas públicas

A fin de contrarrestar los números crecientes de obesidad, diabetes e hipertensión, principales causas de morbilidad y mortalidad en el país, el Gobierno de la República puso en marcha el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT).

En el evento, efectuado en la Universidad Autónoma de Nuevo León, la titular de la Secretaría de Salud federal, Mercedes Juan, destacó que esta plataforma permitirá medir el avance de las acciones que se desarrollan en México.

Destacó que la creación del Observatorio forma parte de las acciones de la Estrategia Nacional para la Prevención del Sobre peso, Obesidad y Diabetes que presentó el presidente Enrique Peña Nieto, el pasado 31 de octubre de 2013.

Dijo a conocer que mientras en los años 90 estos padecimientos causaban 66 por ciento de pérdida de años de vida saludable en quien los padecía, en la actualidad este porcentaje puede llegar a 77 por ciento.

Dijo que las Enfermedades Crónicas no Transmisibles, sobre todo diabetes, se asocian con sobre peso y obesidad, y comparten factores de riesgo como alimentación incorrecta, sedentarismo y consumo de tabaco.

Por ello, este observatorio, dará una visión nacional sobre la situación de la detección de enfermedades crónicas, el control de los pacientes y el impacto de las medidas regulatorias en la población; igualmente, medirá el avance de las estrategias establecidas para la reducción de estos padecimientos.

Cabe señalar que el OMENT es una plataforma tecnológica desarrollada por la Universidad Autónoma de Nuevo León, con la participación del sector social, académico y de la sociedad civil.

En su intervención, el rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León, Jesús Añor Rodríguez, dijo que este observatorio trabajará en coordinación con un consejo asesor integrado por instituciones y organismos de los sectores público y privado, y que la institución a su cargo dispone de infraestructura tecnológica y recursos humanos necesarios para cumplir con este compromiso.

A la ceremonia asistieron el doctor Pablo Kuri Morales, subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud; el comisionado federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios, Mikel Arriola, así como el ex rector de la UNAM, Juan Ramón de la Fuente.

**Compartir:**



## MORELIA

### En marcha Observatorio Mexicano de Enfermedades no Trasmisibles

 Redacción/Quadratin

-A A +



MÉXICO, DF., 25 de agosto de 2015.- El Gobierno de la República pone en marcha el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT), una plataforma que permitirá medir el avance de las acciones que se desarrollan en México, para atender padecimientos como la diabetes, que ocasionan 40 por ciento de pérdida de años de vida saludable por discapacidad a quien los padece.



Especial

Compartir 0 Twitter 6

25/agosto/2015 19:18

Según un comunicado, durante la ceremonia en la Universidad Autónoma de Nuevo León, la secretaria de Salud, Mercedes Juan, resaltó la necesidad de contar con esta plataforma, ya que la medición de las políticas públicas, permitirá fortalecerlas o mejorarlas, a fin de tener mayor impacto en la salud de la población.

Hizo hincapié en la necesidad de atender las enfermedades crónicas no transmisibles, a las que calificó como un serio problema de salud pública, debido a que el sobrepeso, la obesidad y la diabetes ocasionan pérdida de años de vida saludable.

Ante el gobernador Rodrigo Medina de la Cruz, dio a conocer que mientras en los años 90 estos padecimientos causaban 66 por ciento de pérdida de años de vida saludable en quien los padecía, en la actualidad este porcentaje puede llegar a 77 por ciento.

La secretaria Mercedes Juan dijo que las ECNT, sobre todo diabetes, se asocian con sobrepeso y obesidad, y comparten factores de riesgo como alimentación incorrecta, sedentarismo y consumo de tabaco.

Puntualizó que la creación del Observatorio forma parte de las acciones de la Estrategia Nacional para la Prevención del Sobrepeso, Obesidad y Diabetes que lanzó el Presidente Enrique Peña Nieto, el 31 de octubre de 2013.

El OMENT es una plataforma tecnológica desarrollada por la Universidad Autónoma de Nuevo León, con la participación del sector social, académico y de la sociedad civil.

Este observatorio, dará una visión nacional sobre la situación de la detección de enfermedades crónicas no transmisibles, el control de los pacientes y el impacto de las medidas regulatorias en la población; asimismo medirá el avance de las estrategias establecidas para la reducción de estos padecimientos.

El OMENT es una plataforma web que permitirá difundir información valiosa y oportuna a las autoridades y profesionales de la salud, a la sociedad científica y a la ciudadanía en general y fue creado como respuesta a los niveles crecientes de obesidad, diabetes e hipertensión en México.

A través de esta plataforma se dará seguimiento y se difundirá el cumplimiento de las metas de la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobrepeso, la Obesidad y la Diabetes que lanzó el presidente Enrique Peña Nieto el 31 de octubre del 2013.

En su intervención, el rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León, Jesús Añor Rodríguez, dijo que este observatorio, trabajará en coordinación con un consejo asesor integrado por instituciones y organismos de los sectores público y privado, y que la UANL a su cargo dispone de infraestructura tecnológica y recursos humanos necesarios para cumplir con este compromiso.

A la ceremonia asistieron el doctor Pablo Kuri Morales, Subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud; el Comisionado Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios, Mikel Arriola, así como el ex rector de la UNAM, Juan Ramón de la Fuente.

# CRÓNICA.com.mx

Portada Nacional Estados Ciudad Cultura Academia Negocios Mundo Espectáculos Deportes Opinión Bienestar Suce

Crónica al momento Lo más leído Especiales Fotogalerías Crónica en tu mail Contáctanos Versión digital Crónicas de Golf Premio Crónica Directorio Código de ét

## En marcha, el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles

Nacional | Fecha: 2015-08-26 | Hora de creación: 00:53:22 | Última modificación: 00:53:22

[Tweet 0](#) [Me gusta 102](#)



El gobierno de la república pone en marcha el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT), una plataforma que permitirá medir el avance de las acciones que se desarrollan en México, para atender padecimientos como la diabetes, que ocasionan 40 por ciento de pérdida de años de vida saludable por discapacidad a quien los padece. Durante la ceremonia en la Universidad Autónoma de Nuevo León, la secretaria de Salud, Mercedes Juan, resaltó la necesidad de contar con esta plataforma, ya que la medición de las políticas públicas permitirá fortalecerlas o mejorarlas, a fin de tener mayor impacto en la salud de la población.

## Inauguran observatorio de enfermedades – | M

 Aug 25, 2015  administrador



Las acciones que están tomando las autoridades en materia de salud para enfrentar enfermedades como la obesidad, hipertensión o diabetes, serán vigiladas por el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles.

El denominado OMENT tendrá un consejo asesor en el que se encuentran 18 instituciones públicas, académicas y filantrópicas, que están fuera del gobierno para que revisen las estrategias y sus resultados, y determinar si los gobiernos locales y federales realizan bien su trabajo.

La Universidad Autónoma de Nuevo León creó la página en internet donde se recopila toda la información mediante 60 indicadores que corresponden a cuatro temas principales: la referencia, es decir cómo está el problema; la salud pública; la atención médica y la regulación fiscal.

“El problema es de muchos años, no se gestó recientemente, ha venido de 20 años para acá, multifactorial, y por la dificultad que es cambiar el comportamiento del ser humano, no es lo mismo decir ‘yo voy a vacunar para proteger’ a cambiar comportamientos de hábitos”, indicó.

La secretaria de Salud a nivel federal, Mercedes Juan López, acudió a Nuevo León para presentar el observatorio que reunirá la información de todos los estados de la República.

La obligación de las autoridades al tener esta herramienta es actuar rápida y eficazmente.

La meta de los gobernantes es contener el problema, reducirlo y conservar la tendencia a la baja. En Nuevo León, la disminución del 3% a la obesidad infantil se considera como un logro.

Por ello, el gobernador Rodrigo Medina consideró como necesaria esta herramienta.

“Tenemos que hacer una campaña nacional de concientización como la que hemos hecho aquí en Nuevo León en el ámbito escolar que nos arroja una disminución si bien de tres puntos, pero que en este ámbito es mucho, de reducción en la Obesidad Infantil en los menores escolares”, dijo.

También abren Pabellón de la Salud

El Parque Pipo, ubicado en la colonia Los Lermas, de Guadalupe, tiene un atractivo más que ofrecerle a los niños, se trata de un Pabellón de la Salud el cual tiene juegos interactivos para que los menores aprendan a cuidar su salud.

El espacio está orientado a la activación física de los niños para evitar el sobrepeso y la obesidad, con juegos interactivos que podrían replicar en su casa.

El pabellón se realizó bajo el modelo Unidos por el Arte Contra el Cáncer Infantil A.C. y fue inaugurado por el gobernador, Rodrigo Medina de la Cruz y la secretaria de Salud a nivel federal, Mercedes Juan López.

En México la obesidad cuesta 100 millones de pesos al año.

# Noticias Mexicanas

## Deja buenos dividendos gira de Secretaría de Salud por NL

Local



**Noticom.Mx.**-El Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles y el "Pabellón de la Salud" ubicado en el Parque Pipo, fueron dos de las principales obras que inauguró la Secretaría de Salud Mercedes Juan López en su gira por Nuevo León.

El Observatorio es una plataforma electrónica que se encargará de medir las acciones de la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobrepeso, la Obesidad y la Diabetes que funciona desde el año 2013.

Al acompañar a la funcionaria federal en la ceremonia, el Gobernador Rodrigo Medina de la Cruz destacó la importancia de este observatorio al señalar que se convierte en una herramienta fundamental para mejorar los hábitos alimenticios que fortalezcan nuestra calidad de vida.

En el evento también se llevó a cabo la firma de acta de colaboración entre el Observatorio, organizaciones y academias.

Para la instalación del Observatorio (OMENT) la Secretaría de Salud federal firmó un acuerdo con la Universidad Autónoma de Nuevo León a fin de crear esta plataforma electrónica en la que participarán los sectores público y privado, y la sociedad civil.

La UANL se encargará de administrar la plataforma, y además integrará y publicará los resultados obtenidos en la evaluación de la mencionada Estrategia Nacional de salud.

Más tarde, la Secretaría federal de Salud, el mandatario estatal, el alcalde de Guadalupe, César Garza y la Asociación Unidos por el Arte contra el Cáncer Infantil, AC, (UNAC), pusieron en marcha el Pabellón UNAC, Unidad Parque Pipo.

Para el establecimiento del Pabellón, las Secretarías de Salud Federal y Estatal se comprometieron a proporcionar los recursos humanos necesarios y a mantener operando el lugar; mientras que la agrupación se encargará de dotar del equipamiento e infraestructura en el parque Guadalupe, "Unidad Pipo".

El Pabellón de la Salud es un proyecto único en América Latina, dada sus características metodológicas que infieren en la infancia y la adolescencia para obtener sanos hábitos de vida.

Al visitar el lugar, los menores obtendrán experiencias lúdicas desarrolladas en un ambiente museográfico con tecnologías de vanguardia y sustentado en el arte y la creatividad.

Además servirá para detectar en forma oportuna y prevenir no sólo el Cáncer infantil, sino problemas como la prevalencia de Sobrepeso y de Obesidad.





28 Ago  
2015 **Busca Medina hasta el último día mejorar la salud de nuevoleoneses**

Escrito por Araceli Garza. Publicado en [Local](#)

[Me gusta](#) 0 [Twittear](#) 0 [Compartir](#)



En la UANL se gestó y el Nuevo León la Secretaría Federal de Salud y el Gobierno del Estado lanzaron para el país la plataforma electrónica "Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles" (OMENT).

En ella se registrará las mediciones y resultados de la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobrepeso, la Obesidad y la Diabetes.

El Observatorio operará económicamente independiente del Gobierno federal y que arroje datos reales de las acciones que se realizan y los caminos que deberán de seguir.

El programa para su disminución inició hace dos años (2013) y este sitio, contará con 60 indicadores enfocados: los de referencia, de salud pública, regulatoria y fiscal.

Estas estadísticas no solo registrarán lo alcanzado en la población infantil sino también en los adultos.

En Nuevo León la primera meta fue contener el crecimiento de estas enfermedades luego reduciría que se logró en tres puntos y ahora contener la tendencia a la baja dijo por su parte el Gobernador Rodrigo Medina.

En el evento también se llevó a cabo la firma de acta de colaboración entre el OMENT, organizaciones y academias en donde el Gobernador Rodrigo Medina de la Cruz y la Secretaria de Salud Mercedes Juan firmaron como testigos de honor.

La UANL se encargará de administrar la plataforma, y además integrará y publicará los resultados obtenidos en la evaluación de la mencionada Estrategia Nacional de salud.

El objetivo de alojar al Observatorio en una institución externa e independiente del Sistema Nacional de Salud, es para brindarle autonomía y la capacidad técnica necesaria para su trabajo que arrancará a la brevedad y que estará vigente hasta el año 2018.

Además, al conocer los Indicadores de Enfermedades No Transmisibles, se facilitará la toma de decisiones y establecimiento de políticas públicas en los temas de Sobrepeso, Obesidad y Diabetes.

#### INAUGURAN PABELLÓN

Posteriormente inauguraron el "Pabellón de la Salud" instalado en el Parque Pipo con el que se pretende concientizar sobre el tema de la prevención de enfermedades a menores de edad que cursen educación preescolar y primaria.

En Nuevo León son 600 asociaciones civiles que coadyuvan con el Gobierno para mejorar los índices de desarrollo al atender a los sectores de la población más vulnerables.

Para el establecimiento del Pabellón, las Secretarías de Salud Federal y Estatal se comprometieron a proporcionar los recursos humanos necesarios y a mantener operando el lugar; mientras que la agrupación se encargará de dotar del equipamiento e infraestructura en el parque Guadalupe, "Unidad Pipo".



Inicio - Secciones - Misión Salud

## Se puso en marcha el Observatorio Mexicano de Enfermedades no Trasmisibles

Xochitl López Barrón, reportera | Mar, 25/08/2015 - 19:01

**ARCHIVO**

**2015**  
Agosto  
Julio  
Junio  
Mayo  
Abril  
Marzo  
Febrero  
Enero

**2014**  
2013

**COLABORADORES DE ENFOQUE**

- Selecciona -

**PROGRAMAS**

-  Leonardo Curzio Gutiérrez  
Primera Emisión
-  Adriana Pérez Cañedo  
Segunda Emisión
-  Alicia Salgado Said  
Enfoque Financiero

**IMAGEN**



Foto: Xóchitl López Barrón, reportera.

[Me gusta](#) 0 [Share](#) [in Share](#) [Twitter](#) 8+1

México.- Se puso en marcha el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Trasmisibles (OMENT), una plataforma en la Web que permitirá medir el avance de las acciones y programas que se desarrollan en México, para atender padecimientos como la diabetes, la obesidad y el sobrepeso que ocasionan 40 por ciento de pérdida de años de vida saludable por discapacidad a quien los padece.

Durante la ceremonia en la Universidad Autónoma de Nuevo León, la Secretaría de Salud, la doctora María de las Mercedes Juan López, explicó que este observatorio, que es totalmente independiente al gobierno y que es una iniciativa ciudadana que apoya el gobierno federal, cuenta con 60 indicadores.

Este observatorio, dará una visión nacional sobre la situación de la detección de enfermedades crónicas no trasmisibles, el control de los pacientes y el impacto de las medidas regulatorias en la población; asimismo medirá el avance de las estrategias establecidas para la reducción de estos padecimientos.

Con la medición que realizará este observatorio de las políticas públicas en salud, se fortalecerán o mejoraran las mismas, a fin de tener un mayor impacto en la salud de la población.

Ante el gobernador Rodrigo Medina de la Cruz, la encargada de la política de salud en el país puntualizó que este Observatorio forma parte de las acciones de la Estrategia Nacional para la Prevención del Sobrepeso, Obesidad y Diabetes que lanzó el Presidente Enrique Peña Nieto, el 31 de octubre de 2013.

El OMENT es una plataforma tecnológica desarrollada por la Universidad Autónoma de Nuevo León, con la participación del sector social, académico y de la sociedad civil.

En su intervención, el rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León, Jesús Añor Rodríguez, dijo que este observatorio, trabajará en coordinación con un consejo asesor integrado por instituciones y organismos de los sectores público y privado, y que la UANL, a su cargo dispone de infraestructura tecnológica y recursos humanos necesarios para cumplir con este compromiso.

**Somos**  
**ENFOQUE**  
FINANCIERO

CLARIDAD  
EN INFORMACIÓN  
1000 AM + 100.1 FM  
Alicia Salgado  
18 a 20 hrs.  
Lunes a Viernes

**Minuto a Minuto**

-  Homicidios acumulan más de seis décadas de cárcel  
Por Jorge Sánchez, reportero, hace 8 mins
-  Tzompantli, principal plataforma descubierta en el Templo Mayor  
Por Enfoque Noticias, hace 9 mins
-  Ejercitan acción penal contra pareja dedicada al robo en el DF  
Por Jorge Sánchez, reportero, hace 10 mins
-  Catea la PGJDF domicilios por narcomenudeo, hay tres detenidos  
Por Jorge Sánchez, reportero, hace 13 mins
-  Traslada Marina a animales rescatados de maltrato a los Estados Unidos  
Por Enfoque Noticias, hace 17 mins
-  Balaean a joven por impedir robo de celular en la GAM  
Por Enfoque Noticias, hace 23 mins
-  Identifican al asesino de reporteros en Virginia; es un empleado "disfrazado" con televisor  
Por Enfoque Noticias, hace 25 mins
-  Balotelli acepta seguir un código de conducta especial para jugar en el Milan  
Por Enfoque Noticias, hace 26 mins
-  Inundaciones en Corea del Norte dejan 40 muertos  
Por Enfoque Noticias, hace 29 mins
-  Yarisley Silva gana oro en salto de altura en Mundial de Pekín  
Por Enfoque Noticias, hace 30 mins

# publimetro

Home > Noticias

**Home ▶ Noticias ▶ Entretenimiento ▶ Publisport ▶ Mujeres All**

PUBLICADO : 25 Agosto - :

## Inicia funciones observatorio de enfermedades no transmисibles

La entrevista con Xavier Orozco

**Selfie**





## Basave, al PRD nacional

Rozones.

► Todo apunta a que el próximo presidente nacional del PRD será el catedrático de la Universidad Iberoamericana **Agustín Basave**, cercano a diversas corrientes de ese partido y reputado intelectual de izquierda. Su elección mostraría un movimiento serio por buscar, primero, unir lo roto y descosido que está el PRD en todo el país. De entrada hoy se registra como militante y sus simpatizantes le desean el mayor de los éxitos.

### Beltrones, Nuño y Osorio, a la plenaria

► Inicia este miércoles la séptima reunión parlamentaria de los senadores del PRI, encabezados por **Emilio Gamboa**. Y tiene invitados de lujo: el líder nacional de su partido, **Manlio Fabio Beltrones**; el secretario de Gobernación, **Miguel Osorio**; el jefe de la Oficina de la Presidencia, **Aurelio Nuño**; el consejero jurídico de la Presidencia, **Humberto Castillejos**, y la procuradora **Arely Gómez**, entre otros.

### Ufff, qué estómago el de Mauricio Góngora

► Demuestra que tiene estómago para aguantar, y bien, el alcalde del municipio Solidaridad, **Mauricio Góngora**, fuerte aspirante a la gubernatura de Quintana Roo. Se sabe que tiene que soportar a diario las faltas de respeto y de lealtad de **Juan Carlos Pereyra**, aún secretario del ayuntamiento, quien a sus espaldas y a oscuritas realiza reuniones para favorecer a otro aspirante. Pues ¡pa' luego es tarde, Mauricio, eh!

### Merecido honor a Navarrete Prida

► Distinción la que le dieron al secretario del Trabajo, **Alfonso Navarrete Prida**. La Universidad Autónoma de Coahuila le otorgó el más alto de sus honores: el Grado Master Ad Vitam, por la destacada labor que ha realizado durante años como servidor público. El reconocimiento lo recibió de manos del rector **Blas José Flores Dávila**, en una ceremonia a la que asistió el gobernador de Coahuila, **Rubén Moreira**.

### Mercedes Juan y el nuevo observatorio

► Hablando de universidades, resulta que la doctora **Mercedes Juan**, secretaria de Salud, inauguró con el rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León, **Jesús Añor Rodríguez**, el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles en esa casa de estudios. Por supuesto, estuvo presente el gobernador **Rodrigo Medina**.

### Murat la arma en la Mixteca

► Gran poder de convocatoria tuvo el director de Infonavit, **Alejandro Murat**, el fin de semana en la zona de la Mixteca en Oaxaca. Resulta que los diputados locales y alcaldes le pidieron audiencia y, sin planearlo, se juntaron cientos de oaxaqueños para ver al joven funcionario. No se debe perder de vista que en esa zona es muy complicado que los políticos entren y Murat lo hizo como pez en el agua.

Miércoles 26 de Agosto | 10:48 am

Opinión | Especiales | Videos | Fotogalerías | Raz

Portada del sitio > Salud > Salud pone freno a enfermedades no transmisibles

## Salud pone freno a enfermedades no transmisibles

Se creó el Consejo Asesor del observatorio que medirá el impacto de las acciones de la Estrategia Nacional contra Sobre peso, Obesidad y Diabetes

"La participación multisectorial es esencial para generar propuestas que fomenten la prevención y el control del sobre peso, la obesidad y la diabetes", aseguró la doctora Mercedes Juan, Secretaria de Salud, al tomar protesta al Consejo Asesor del Observatorio Mexicano de Enfermedades no Trasmisibles (OMENT) y firmar el convenio General de Colaboración entre la Dependencia a su cargo y la Universidad Autónoma de Nuevo León.

Destacó que si no se revierte este problema, puede disminuir la esperanza de vida de las nuevas generaciones, es por ello que el gobierno de la República, ha asumido la responsabilidad de responder plenamente a esta problemática de salud.

La Secretaria Mercedes Juan puntualizó que el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles, dará seguimiento y medirá el impacto de las acciones de la Estrategia, con la participación del sector público, privado y la sociedad civil; correspondiéndole a las instancias académicas externas al gobierno, la gestión de este importante mecanismo de evaluación.

Dijo que el Observatorio se creó en el marco de la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobre peso, la Obesidad y la Diabetes, presentada el 31 de octubre de 2013 por el Presidente Enrique Peña Nieto.

Al respecto, el Subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud, Pablo Kuri Morales, mencionó que el pasado 24 de septiembre se publicó en el Diario Oficial de la Federación, el Acuerdo de creación de este órgano colegiado de carácter técnico, que tiene por objeto apoyar en la evaluación y medición del impacto de las políticas públicas implementadas por la Estrategia.

Kuri Morales detalló que el Consejo Asesor emitirá opiniones y recomendaciones para el mejor desempeño del OMENT. Por su parte, la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL) será la encargada de administrar la plataforma tecnológica que hospedará al OMENT, integrando, proporcionando y publicando la información pertinente a la evaluación de la Estrategia.

Participan en el Consejo Asesor: el Instituto Aspen, la Subsecretaría de Prevención y Promoción de la Salud, la Universidad Nacional Autónoma de México, el Consejo Directivo de CONMEXICO, la Fundación Mexicana para la Salud (FUNSALUD), la Sociedad Mexicana de Salud Pública, la Federación Mexicana de Diabetes, A.C., la Fundación Carlos Slim, Contrapeso, A.C.; la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES), la Academia Mexicana de Pediatría, la Sociedad Mexicana de Cardiología, el Instituto Mexicano de la Competitividad, Queremos Mexicanos Activos, A.C., y la Confederación de Cámaras Industriales de los Estados Unidos Mexicanos (CONCAMIN).

Las acciones del Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles, contribuirán en el cumplimiento del objetivo de la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobre peso, la Obesidad y la Diabetes; que es desacelerar el incremento en la prevalencia de sobre peso y obesidad en la población mexicana, a fin de revertir la epidemia de las enfermedades no transmisibles, particularmente la diabetes mellitus.

Por su parte, el rector de la UANL, Jesús Añor Rodríguez, indicó para que México avance, se requiere actuar de manera contundente en los problemas que afectan gravemente a la salud, ya que una población sana impulsa el desarrollo.





# El Sol de México



Vanguardia Política  
Adriana Moreno Cordero  
26 de agosto de 2015

## Notas cortas

\*\*\* Sin duda es necesario acelerar la implementación de las reformas estructurales que se hicieron en los últimos tres años, por ello los senadores del PRI, coordinados por Emilio Gamboa sostendrán mañana su VII Reunión Plenaria, que contará con la presencia de los secretarios de Gobernación, Miguel Ángel Osorio Chong; Relaciones Exteriores, José Antonio Meade; Economía, Ildefonso Guajardo; Hacienda, Luis Videgaray; Energía, Pedro Joaquín Coldwell, la titular de la PGR, Arely Gómez; el coordinador de los diputados del PRI, César Camacho; el jefe de la Oficina de la Presidencia, Aurelio Nuño, el consejero Jurídico del Ejecutivo federal, Humberto Castillejos, además de los directores de Pemex, Emilio Lozoya; de CFE, Enrique Ochoa y desde luego, el presidente del CEN del PRI, Manlio Fabio Beltrones.

\*\*\* Por cierto, el dirigente priista, se sumó a la condena emitida por el gobierno mexicano tras la agresión a un indocumentado de origen mexicano en Boston, Massachusetts, por parte de simpatizantes del precandidato republicano Donald Trump. El dirigente priista indicó que su partido mantendrá una actitud firme en la defensa de nuestros hermanos migrantes en Estados Unidos y a ese discurso de odio, opondrá la exigencia de respeto a sus derechos humanos, sobre todo, cuando 25 millones de connacionales mantienen de pie a ese país.

\*\*\* Mercedes Juan, secretaria de Salud, y Jesús Añcer Rodríguez, rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León, inauguraron el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles en la UANL, en una ceremonia en la que estuvo presente el gobernador Rodrigo Medina de la Cruz. La Secretaría de Salud destacó que dicho observatorio fue creado como respuesta a los niveles crecientes de obesidad, diabetes e hipertensión en México, lo que permitirá al Sistema Nacional de Salud tener un mejor control de los pacientes y el impacto de las medidas regulatorias en la población.

\*\*\* Muy activo anda el jefe del Gobierno del DF, Miguel Ángel Mancera. Por poner algunos "botones" de muestra, en materia de seguridad se inició con la colocación de cámaras de seguridad en unidades habitacionales, mismas que contarán también con botones de pánico conectados directamente con el Centro de Mando de la SSP-DF. Se intensificará la presencia policial en la Ciudad de México. En cuanto a inversiones, el Consejo Ejecutivo de Empresas Globales invertirá 40 mil millones de pesos para desarrollar proyectos en esta ciudad que generarán más de tres mil 500 empleos directos e indirectos. En este rubro, Mancera apuesta a que la ciudad siga en la generación de condiciones de competitividad. Asimismo, se continuará con políticas públicas en beneficio del desarrollo de las empresas. "Nosotros somos obligados directos para continuar con políticas públicas que puedan beneficiar a las empresas".

[morcra@gmail.com](mailto:morcra@gmail.com)

ECONOMÍA

## (LA RAZON) COLUMNAS POLITICAS

 Astrid Echeverría López



terra

ROZONES Basave, al PRD nacional - Todo apunta a que el próximo presidente nacional del PRD será el catedrático de la Universidad Iberoamericana Agustín Basave, cercano a diversas corrientes de ese partido y reputado intelectual de izquierda. Su elección mostraría un movimiento serio por buscar, primero, unir lo roto y descosido que está el PRD en todo el país. De entrada hoy se registra como militante y sus simpatizantes le desean el mayor de los éxitos. Beltrones, Nuño y Osorio, a la plenaria - Inicia este miércoles la séptima reunión parlamentaria de los senadores del PRI, encabezados por Emilio Gamboa. Y tiene invitados de lujo: el líder nacional de su partido, Manlio Fabio Beltrones; el secretario de Gobernación, Miguel Osorio; el jefe de la Oficina de la Presidencia, Aurelio Nuño; el consejero jurídico de la Presidencia, Humberto Castillejos, y la procuradora Arely Gómez, entre otros. Ufff, qué estómago el de Mauricio Góngora - Demuestra que tiene estómago para aguantar, y bien, el alcalde del municipio Solidaridad, Mauricio Góngora, fuerte aspirante a la gubernatura de Quintana Roo. Se sabe que tiene que soportar a diario las faltas de respeto y de lealtad de Juan Carlos Pereyra, aún secretario del ayuntamiento, quien a sus espaldas y a oscuras realiza reuniones para favorecer a otro aspirante. Pues ¡pa' luego es tarde, Mauricio, eh! Merecido honor a Navarrete Prida - Distinción la que le dieron al secretario del Trabajo, Alfonso Navarrete Prida. La Universidad Autónoma de Coahuila le otorgó el más alto de sus honores: el Grado Master Ad Vitam, por la destacada labor que ha realizado durante años como servidor público. El reconocimiento lo recibió de manos del rector Blas José Flores Dávila, en una ceremonia a la que asistió el gobernador de Coahuila, Rubén Moreira. Mercedes Juan y el nuevo observatorio - Hablando de universidades, resulta que la doctora Mercedes Juan, secretaria de Salud, inauguró con el rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León, Jesús Añor Rodríguez, el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles en esa casa de estudios. Por supuesto, estuvo presente el gobernador Rodrigo Medina. Murat la arma en la Mixteca - Gran poder de convocatoria tuvo el director de Infonavit, Alejandro Murat, el fin de semana en la zona de la Mixteca en Oaxaca. Resulta que los diputados locales y alcaldes le pidieron audiencia y, sin planearlo, se juntaron cientos de oaxaqueños para ver al joven funcionario. No se debe perder de vista que en esa zona es muy complicado que los políticos entren y Murat lo hizo como pez en el agua.

# Inauguran Observatorio Mexicano sobre Enfermedades No Transmisibles

 PUBLISHED 2015-08-25

Obesidad, hipertensión y diabetes son condiciones no transmisibles cuyas cifras han mostrado un incremento importante nivel mundial y en México constituyen las primeras causas de morbilidad y mortalidad.

Por ello, a fin de dar seguimiento y medir el impacto de las acciones de las políticas públicas de prevención se creó el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT), que se pondrá en marcha el próximo 25 de agosto en la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL).

El observatorio dará una visión nacional sobre la situación en la detección y control de los pacientes y el impacto de medidas regulatorias. Será a la vez el termómetro del avance de las estrategias contra las enfermedades crónicas no transmisibles que lanzó el presidente Enrique Peña Nieto el 31 de octubre del 2013, particularmente la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobre peso, la Obesidad y la Diabetes.

La presentación del OMENT estará encabezada por la Doctora Mercedes San Juan López, Secretaria de Salud en México; el Doctor Pablo Kuri Morales, Subsecretario de Prevención y Promoción de la Secretaría de Salud; y el Dr. Jesús Añor Rodríguez, Rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León, entidad académica que administrará la plataforma tecnológica.

Por parte de la Federación Mexicana de Diabetes, A.C. acudirá el Lic. Arturo Martínez, Presidente del Consejo Directivo del organismo.

En el evento participarán miembros del Consejo Asesor del OMENT, órgano colegiado, que está integrado por 18 instituciones y organizaciones nacionales así como autoridades de la UANL.

Cabe destacar que el observatorio nace como una respuesta al aumento en los niveles crecientes de obesidad, diabetes e hipertensión. Hay actualmente mil 900 millones de adultos con sobre peso, de los cuales 600 millones tienen obesidad y actualmente 347 millones de personas viven con diabetes. El costo estimado de obesidad en México supera los 100 mil millones de pesos. (Redacción FMD)

## Buscan informar a la sociedad enfermedades como obesidad y diabetes

Martes, 25 Agosto 2015 17:41 | tamaño de la fuente (-) (+) | Imprimir | Email

Al poner en marcha en Nuevo León el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles, plataforma que inicia a nivel nacional por la UANL, gobierno del estado y sector Salud

Monterrey, N.L.-L a Universidad Autónoma de Nuevo León, en conjunto con gobierno del Estado y el sector Salud, dieron el arranque a la plataforma Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles.

El evento se llevó a cabo en el aula Magna de la UANL del Colegio Civil.

Con presencia de la Secretaría de Salud a nivel nacional; Mercedes Juan López, donde se destacó que el proyecto es con el propósito de mantener informada a la ciudadanía sobre los índices de las enfermedades de obesidad, diabetes y sobrepeso y a su vez darán seguimiento al cumplimiento de estrategias para la prevención y control de las mismas.

"La Secretaría de Salud a través del subsecretario de Pablo Kuri, con la Universidad Autónoma de Nuevo León, se dieron a la tarea de establecer este Observatorio Mexicano de enfermedades crónicas no transmisibles, que es un observatorio ciudadano independiente".- señaló Juan López.

Durante la ceremonia de lanzamiento, representantes de fundaciones, Organismos e instituciones de diferentes estado de la república, firmaron un convenio, quienes estarán participando en la plataforma.

Sin decir el costo del proyecto, mencionaron que se mantiene con recursos federales, financiamiento de la Secretaría de Salud, de la Universidad.

Serán 60 de los indicadores que se compartirán en la plataforma, en donde se podrá dar a conocer al que ingrese, sobre cómo está México sobre el tema de obesidad, reducción de estas enfermedades.



### Noticias Relacionadas

Será NL primer Estado en

## Académicos arman frente contra la obesidad

El rector de la UANL indicó que se dará seguimiento a las metas de la Estrategia Nacional para la Atención y Control de Sobre peso y Obesidad.

[Me gusta 0](#) [Tweet 3](#) [+1 6](#) [Share 1](#) [Documentos](#) [Email](#) [Star](#)

### NOTICIAS RELACIONADAS



Mujeres de talla 'extra grande' pisan contra la gordofobia



Cinco alimentos que regulan tus niveles de azúcar



Obesidad provoca enfermedades en la piel



Anved: Necesario crear cultura en salud para salvar vidas



Noticias de México: Buscan mejor bienestar para población de Nuevo León. (David Casas / Correspondiente / La Silla Rota)

DAVID CASAS SAUCEDA / CORRESPONDIENTE | ESTADOS | 2015-06-25 15:18:00

MONTERREY, NUEVO LEÓN (La Silla Rota).- Mejorar los niveles de bienestar de la población al desacelerar la prevalencia de **sobre peso y obesidad** y disminuir el número de **enfermedades no transmisibles** como la diabetes, buscan la autoridad de Salud, organismos civiles y entidades académicas, informó el Rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León, Jesús Ángel Rodríguez.

Lo anterior, durante el evento en que la secretaría de salud del Estado, organismos de la sociedad civil, organismos filantrópicos y entidades académicas formaron un convenio de colaboración con la UANL para alimentar la plataforma digital del Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT).

Se trata de una plataforma web que concentrará información de los principales indicadores a través de estadísticas, documentos en materia de salud, ayudará a establecer políticas públicas de este rubro, autoridades y profesionales en salud, sociedad científica y ciudadanía.

El rector indicó que se dará seguimiento a las metas de la Estrategia Nacional para la Atención y Control de Sobre peso y Obesidad.

A su vez, Luz Natalia Barrón directora del OMENT explicó que funcionara con estrecha colaboración con el Consejo Asesor integrado por 18 instituciones públicas académicas filantrópicas y ciudadanas.

"Se constituye como plataforma abierta e incluyente y por eso hoy se abre la convocatoria 2015 para el desarrollo de aplicaciones móviles de la salud para proponer herramientas enfocadas a la prevención y cuidado del sobre peso y obesidad para estudiantes de todo el país que quieran participar", dijo.

Se estima que el 40% de la población a 20 años padece sobre peso y un 30% más padece obesidad.

Al evento asistió la titular de Salud en el país Mercedes Juan y el gobernador del estado, Rodrigo Medina.

### EL EDITOR RECOMIENDA

Periodistas en Sonora protestan por asesinato de Rubén Espinosa

Localizan vehículo relacionado con homicidio de Rubén Espinosa

Rubén Espinosa, el reportero activista y rebeldé

Rubén Espinosa Becerril (1963-2015)

Trasladan a panteón cuerpo de Rubén Espinosa



#### Cómo está Aguascalientes en atención médica

Los datos que aparecen entre paréntesis son los nacionales.

- 11% de los diabéticos diagnosticados iniciaron tratamiento (13%).
- 14% de los hipertensos diagnosticados iniciaron tratamiento (23%)
- A 15% de los diabéticos en tratamiento se les hace una prueba de hemoglobina glucosilada al año (13%).
- 55% de los hipertensos en tratamiento están controlados (58%)
- Hay 4.4 nutriólogos y promotores de la salud por cada 10 médicos (3.1)

#### LUGAR 12 EN EL PAÍS

## 31% de la población de Aguascalientes, con sobrepeso

- La obesidad afecta al 21% de las personas

2015-08-26

Aguascalientes, Ags.- De cada 100 personas que viven en Aguascalientes, tienen sobrepeso 31. Esta tasa sitúa a nuestro estado por arriba del promedio nacional de 30%, y en el lugar 12.

Por lo que toca a la obesidad, en Aguascalientes afecta al 21% de la población, cuando el promedio nacional es de 24%. Aquí estamos en la posición 22.

En cuanto a la obesidad en niños de 5 a 11 años, Aguascalientes presenta una tasa del 12%, una de las más bajas a nivel nacional, donde el promedio es de 15%.

Nuestro estado también está mejor que el conjunto de las 32 entidades federativas (los datos aparecen entre paréntesis) en la mayoría de los siguientes indicadores:

- Casos de diabetes de la población de más de 10 años: 5% (7%).
- Casos de hipertensión de la población de más de 20 años: 14% (15%).
- Muertes por diabetes mellitus tipo 2 por cada 100 mil habitantes: 57.2 (66.7)
- Muertes por enfermedades hipertensivas por cada 100 mil habitantes: 18.9 (15.7)



Estos datos están contenidos en el documento "Sistema de Indicadores para Monitorear los Avances de la Estrategia Nacional para la Prevención y Control del Sobrepeso, la Obesidad y la Diabetes (ENPCSD)", en cuyo desarrollo participaron el Instituto Mexicano para la Competitividad (IMCO), The Aspen Institute y la Secretaría de Salud del Gobierno Federal.

El ENPCSD será una de las herramientas de análisis del Observatorio de Enfermedades no Transmisibles (OMENT) a fin de monitorear los avances.

#### Datos en salud pública a destacar sobre Aguascalientes

- Cada año, y por hogar, se compran 436 kilogramos de alimentos ricos en azúcar y grasa. Es más que el promedio nacional de 355 kilos.
- El 56% de nuestros niños ven una pantalla por más de 3 horas diarias (50% en el país).
- 53% de la población no camina, no usa transporte público ni deja salir a sus hijos por inseguridad (57% a nivel nacional).
- 37% de las escuelas tienen bebederos funcionales (19% en todo México).
- 1% de los bebés de cero a seis meses recibieron lactancia materna exclusiva (nacional: 14%).

## Firman acta de colaboración entre OMENT, organizaciones y academias

Publicado el Martes, 25 agosto 2015 16:48  
La última actualización fue el Martes, 25 agosto 2015 16:48  
Escrito por  
**Plenilunia Salud Mujer**

¡Compartelo en tus redes sociales!



[Tweet](#) 2   [Me gusta](#) 0   [+1](#) 0   [in Share](#) 1

### Tiempo estimado de lectura 2 minutos

En el marco del evento de la presentación formal del Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT) también se llevó a cabo la firma de acta de colaboración entre el OMENT, organizaciones y academias en donde el **Gobernador Rodrigo Medina de la Cruz** y la **Secretaría de Salud Mercedes Juan** firmaron como testigos de honor.



El Gobernador Rodrigo Medina de la Cruz y la Secretaria de Salud Mercedes Juan firmaron como testigos de honor

Para la instalación del Observatorio (OMENT) la **Secretaría de Salud** firmó un acuerdo con la **Universidad Autónoma de Nuevo León** a fin de crear esta plataforma electrónica en la que participarán los sectores público y privado, y la sociedad civil.

"*Felicitar muy especialmente al Gobernador Rodrigo Medina quien está concluyendo su mandato con el Doctor Jesús Zacarias Villarreal, por este gran trabajo que ha hecho Nuevo León en materia de salud pública, en donde hemos podido constatar de manera permanente este trabajo en cuanto a los indicadores en materia de salud, generalmente en todos está arriba o mucho mejor que el nivel nacional*", manifestó Mercedes Juan.



**Plenilunia**  
Salud plena para la mujer

**Medina de la Cruz** destacó la importancia de este observatorio al señalar que se convierte en una herramienta fundamental para mejorar los hábitos alimenticios que fortalezcan nuestra calidad de vida.

La **UANL** se encargará de administrar la plataforma, y además integrará y publicará los resultados obtenidos en la evaluación de la mencionada **Estrategia Nacional de salud**.

El objetivo de alojar al Observatorio en una institución externa e independiente del **Sistema Nacional de Salud**, es para brindarle autonomía y la capacidad técnica necesaria para su trabajo que arrancará a la brevedad y que estará vigente hasta el año 2018.

Además, al conocer los **Indicadores de Enfermedades No Transmisibles**, se facilitará la toma de decisiones y establecimiento de políticas públicas en los temas de **Sobrepeso, Obesidad y Diabetes**.

Crédito de la imagen Gobierno del Estado de Nuevo León

[Compartir en tus redes sociales](#)

## En marcha observatorio mexicano de enfermedades no transmisibles (OMET)

Escrito por Redacción PR el 25 Agosto 2015. Publicado en **Nacional e Internacional**



Monterrey, Nuevo León.- El Gobierno de la República pone en marcha el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT), una plataforma que permitirá medir el avance de las acciones que se desarrollan en México, para atender padecimientos como la diabetes, que ocasionan 40 por ciento de pérdida de años de vida saludable por discapacidad a quien los padece.

Durante la ceremonia en la Universidad Autónoma de Nuevo León, la Secretaria de Salud, Mercedes Juan, resaltó la necesidad de contar con esta plataforma, ya que la medición de las políticas públicas, permitirá fortalecerlas o mejorarlas, a fin de tener mayor impacto en la salud de la población.

Hizo hincapié en la necesidad de atender las enfermedades crónicas no transmisibles, a las que calificó como un serio problema de salud pública, debido a que el sobrepeso, la obesidad y la diabetes ocasionan pérdida de años de vida saludable.

Ante el gobernador Rodrigo Medina de la Cruz, dio a conocer que mientras en los años 90 estos padecimientos causaban 66 por ciento de pérdida de años de vida saludable en quien los padecía, en la actualidad este porcentaje puede llegar a 77 por ciento.

La Secretaria Mercedes Juan dijo que las ECNT, sobre todo diabetes, se asocian con sobrepeso y obesidad, y comparten factores de riesgo como alimentación incorrecta, sedentarismo y consumo de tabaco.

Puntualizó que la creación del Observatorio forma parte de las acciones de la Estrategia Nacional para la Prevención del Sobre peso, Obesidad y Diabetes que lanzó el Presidente Enrique Peña Nieto, el 31 de octubre de 2013.

El OMENT es una plataforma tecnológica desarrollada por la Universidad Autónoma de Nuevo León, con la participación del sector social, académico y de la sociedad civil.

Este observatorio, dará una visión nacional sobre la situación de la detección de enfermedades crónicas no transmisibles, el control de los pacientes y el impacto de las medidas regulatorias en la población; asimismo medirá el avance de las estrategias establecidas para la reducción de estos padecimientos.

El OMENT es una plataforma web que permitirá difundir información valiosa y oportuna a las autoridades y profesionales de la salud, a la sociedad científica y a la ciudadanía en general y fue creado como respuesta a los niveles crecientes de obesidad, diabetes e hipertensión en México.

A través de esta plataforma se dará seguimiento y se difundirá el cumplimiento de las metas de la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobre peso, la Obesidad y la Diabetes que lanzó el presidente Enrique Peña Nieto el 31 de octubre de 2013.

En su intervención, el rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León, Jesús Añor Rodríguez, dijo que este observatorio, trabajará en coordinación con un consejo asesor integrado por instituciones y organismos de los sectores público y privado, y que la UANL a su cargo dispone de infraestructura tecnológica y recursos humanos necesarios para cumplir con este compromiso.

A la ceremonia asistieron el doctor Pablo Kuri Morales, Subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud; el Comisionado Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios, Mikel Arriola, así como el ex rector de la UNAM, Juan Ramón de la Fuente.

Etiquetas: **en marcha, OMER, observatorio mexicano, enfermedades no transmisibles,**



UNA PLATAFORMA QUE PERMITIRÁ MEDIR EL AVANCE DE LAS ACCIONES EN MATERIA DE SALUD

*Pone en marcha secretaría de Salud  
Observatorio Mexicano de  
Enfermedades No Transmisibles  
(OMENT)*



Redacción AM 25 ago 2015 - 18:40 CET



MONTERREY, NL, 25 de agosto (AI Momento Noticias).- Inicia operaciones el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT), una plataforma que permitirá medir el avance de las acciones que se desarrollan en México, para atender padecimientos como la diabetes, que ocasionan 40 por ciento de pérdida de años de vida saludable para quien los padece.

El evento que tuvo lugar en las instalaciones de la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL), asistió la secretaria de Salud Mercedes Juan López qui aplaudió el esfuerzo del Gobierno de la República para contar con esta plataforma, ya que con la medición de las políticas públicas se permitirá ver cuáles deben fortalecerse o mejorarse.

La titular de la Secretaría de Salud (SSA) subrayó la necesidad de atender las Enfermedades Crónicas no Transmisibles (ECNT), calificándolas como un problema de salud pública, males como el sobre peso, la obesidad y la diabetes merman la calidad de vida en las personas.

Mercedes López se refirió especialmente al problema de la diabetes como una de las principales ECNT que es originada en gran medida por el sobre peso, obesidad generados por una mala alimentación, un estilo de vida sedentaria y un alto consumo de tabaco.

Sefalo qui con la creación de OMENT forma parte de las acciones de la Estrategia Nacional para la Prevención del Sobre peso, Obesidad y Diabetes lanzada el 31 de octubre de 2013.

Este observatorio, dará una visión nacional sobre la situación de la detección de enfermedades crónicas no transmisibles, el control de los pacientes y el impacto de las medidas regulatorias en la población; asimismo medirá el avance de las estrategias establecidas para la reducción de estos padecimientos.

El OMENT es una plataforma tecnológica desarrollada por la Universidad Autónoma de Nuevo León, con la participación del sector social, académico y de la sociedad civil, que permitirá difundir información valiosa y oportuna a las autoridades, profesionales de la salud, a la sociedad científica y a la ciudadanía en general.

Estuvieron presentes en la ceremonia el mandatario de Nuevo León, Rodrigo Medina de la Cruz, el rector de la UANL, Jesús Áncer Rodríguez, Pablo Kuri Morales, Subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud; el Comisionado Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios, Mikel Arriola, así como el ex rector de la UNAM, Juan Ramón de la Fuente.

AMN.MX/rh

# almomento<sup>MR</sup>

## NOTICIAS



## En marcha observatorio de enfermedades



Creado en Miércoles, 26 Agosto 2015 13:28

Visto: 12



IMPULSO/Redacción

Toluca

El Gobierno de la República pone en marcha el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT), una plataforma que permitirá medir el avance de las acciones que se desarrollan en México para atender padecimientos como la diabetes, que ocasionan un 40 por ciento de pérdida de años de vida saludable a quien los padece.

Durante la ceremonia en la Universidad Autónoma de Nuevo León, la secretaria de Salud, Mercedes Juan, resaltó la necesidad de contar con esta plataforma, ya que la medición de las políticas públicas permitirá fortalecerlas o mejorarlas, a fin de tener un mayor impacto en la salud de la población.

Hizo hincapié en la necesidad de atender las enfermedades crónicas no transmisibles, a las que calificó como un serio problema de salud pública, debido a que el sobrepeso, la obesidad y la diabetes ocasionan una severa pérdida de años de vida saludable.

Ante el gobernador Rodrigo Medina de la Cruz, Mercedes Juan dio a conocer que, mientras en los años 90 estos padecimientos causaban el 66 por ciento de pérdida de años de vida saludable en quien los padecía, en la actualidad, este porcentaje puede llegar al 77 por ciento.

La Secretaria Mercedes Juan dijo que las ECNT, sobre todo la diabetes, se asocian con el sobrepeso y la obesidad y comparten factores de riesgo como alimentación incorrecta, sedentarismo y consumo de tabaco. Puntualizó que la creación del observatorio forma parte de las acciones de la Estrategia Nacional para la Prevención del Sobrepeso, Obesidad y Diabetes, que lanzó el presidente Enrique Peña Nieto el 31 de octubre de 2013.

El OMENT es una plataforma tecnológica desarrollada por la Universidad Autónoma de Nuevo León con la participación de la sociedad civil.

# EL HERALDO

de Chiapas

• Quiénes somos • Contáctanos Nuestros periódicos

**A Madero le hicieron lo mismo que él le hizo a Cordero**

## VANGUARDIA POLÍTICA

El Heraldo de Chiapas  
26 de agosto de 2015

### NOTAS CORTAS

\*\*\*Sin duda es necesario acelerar la implementación de las reformas estructurales que se hicieron en los últimos tres años, por ello los senadores del Partido Revolucionario Institucional (PRI), coordinados por Emilio Gamboa, sostendrán mañana su VII Reunión Plenaria, que contará con la presencia de los secretarios de Gobernación, Miguel Ángel Osorio Chong; de Relaciones Exteriores, José Antonio Meade; de Economía, Ildefonso Guajardo; de Hacienda, Luis Videgaray; de Energía, Pedro Joaquín Coldwell; así como la titular de la Procuraduría General de la República, Arely Gómez; el coordinador de los diputados del PRI, César Camacho; el jefe de la Oficina de la Presidencia, Aurelio Nuño; el consejero jurídico del Ejecutivo federal, Humberto Castillejos; además de los directores de Petróleos Mexicanos, Emilio Lozoya; de la Comisión Federal de Electricidad, Enrique Ochoa, y desde luego, el presidente del Comité Ejecutivo Nacional del PRI, Manlio Fabio Beltrones.

\*\*\*Por cierto, el dirigente priista se sumó a la condena emitida por el gobierno mexicano tras la agresión a un indocumentado de origen mexicano en Boston, Massachusetts, por parte de simpatizantes del precandidato republicano Donald Trump. El dirigente priista indicó que su partido mantendrá una actitud firme en la defensa de nuestros hermanos migrantes en Estados Unidos y a ese discurso de odio, opondrá la exigencia de respeto a sus derechos humanos, sobre todo, cuando 25 millones de connacionales mantienen de pie a ese país.

\*\*\*Mercedes Juan, secretaria de Salud, y Jesús Añcer Rodríguez, rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León, inauguraron el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles en esa institución educativa, en una ceremonia en la que estuvo presente el gobernador Rodrigo Medina de la Cruz. La secretaria de Salud destacó que dicho observatorio fue creado como respuesta a los niveles crecientes de obesidad, diabetes e hipertensión en México, lo que permitirá al Sistema Nacional de Salud tener un mejor control de los pacientes y el impacto de las medidas regulatorias en la población.

\*\*\*Muy activo anda el jefe de gobierno del DF, Miguel Ángel Mancera. Por poner algunos "botones" de muestra, en materia de seguridad se inició con la colocación de cámaras de seguridad en unidades habitacionales, mismas que contarán también con botones de pánico conectados directamente con el Centro de Mando de la Secretaría de Seguridad Pública del Distrito Federal. Se intensificará la presencia policial en la Ciudad de México. En cuanto a inversiones, el Consejo Ejecutivo de Empresas Globales invertirá 40 mil millones de pesos para desarrollar proyectos en esta ciudad que generaran más de tres mil 500 empleos directos e indirectos. En este rubro, Mancera apuesta a que la ciudad siga en la generación de condiciones de competitividad. Asimismo, se continuará con políticas públicas en beneficio del desarrollo de las empresas. "Nosotros somos obligados directos para continuar con políticas públicas que puedan beneficiar a las empresas", dijo.

# GUANAJUATO

[www.unionguanajuato.mx](http://www.unionguanajuato.mx)

Salud

## 17% de los niños de Guanajuato padece obesidad

Chiapas es el estado con menor porcentaje de niños obesos con 9%. El promedio nacional de este indicador es de 15%

TÉRMINOS RELACIONADOS: [diabetes en Guanajuato](#) [diabetes Guanajuato](#) [estadísticas de diabetes en Guanajuato](#) [Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobrepeso](#) [la Obesidad y la Diabetes](#)



FOTO: Archivo EL UNIVERSAL

Redacción I UNIÓN Guanajuato

26/08/2015 06:05

El 29.28% de la población guanajuatense padece de sobrepeso, lo que ubica a la entidad por debajo de la media nacional que es de 30.39%.

Mientras que el 22.76% de los guanajuatenses padece sobre peso; el promedio nacional en este caso es de 23.5%.

Esto de acuerdo con el **Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT)** y el Sistema de Indicadores para Monitorear los Avances de la **Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobrepeso, la Obesidad y la Diabetes**, desarrollado por el Instituto Mexicano para la Competitividad A.C. (IMCO) y el Aspen Institute Mexico.

La entidad también se encuentra por debajo de la media nacional en la prevalencia de diabetes mellitus tipo 2 (6.02% en Guanajuato por debajo de 7.08% en el país), y en la de hipertensión arterial (15.44% en GTO; 15.92% a nivel nacional), [revela esta herramienta](#).

Sin embargo, Guanajuato registra una tasa de 81.8 muertes por diabetes y 18.46 decesos debido a enfermedades hipertensivas por cada 100 mil habitantes; en ambos indicadores se encuentran por encima del promedio nacional que es de 66.7 y 15.7, respectivamente.

De acuerdo a esta herramienta, [el 17% de los niños guanajuatenses de 5 a 11 años padecen obesidad, lo que ubica al estado en los primeros lugares de dicho padecimiento en la población infantil](#).



## En marcha Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles

[Facebook](#) [Twitter](#) [LinkedIn](#) [YouTube](#) [Slideshare](#) [0](#)



- Es una plataforma web que concentrará información de utilidad para autoridades y profesionales de la salud
- La Secretaria de Salud federal, Mercedes Juan, dijo que será una herramienta para medir el impacto de las políticas públicas

A fin de contrarrestar los números crecientes de obesidad, diabetes e hipertensión, principales causas de morbilidad y mortalidad en el país, el Gobierno de la República puso en marcha el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT).

En el evento, efectuado en la Universidad Autónoma de Nuevo León, la titular de la Secretaría de Salud federal, Mercedes Juan, destacó que esta plataforma permitirá medir el avance de las acciones que se desarrollan en México.

Destacó que la creación del Observatorio forma parte de las acciones de la Estrategia Nacional para la Prevención del Sobrepeso, Obesidad y Diabetes que presentó el presidente Enrique Peña Nieto, el pasado 31 de octubre de 2013.

Dijo a conocer que mientras en los años 90 estos padecimientos causaban 66 por ciento de pérdida de años de vida saludable en quien los padecía, en la actualidad este porcentaje puede llegar a 77 por ciento.

Dijo que las Enfermedades Crónicas no Transmisibles, sobre todo diabetes, se asocian con sobrepeso y obesidad, y comparten factores de riesgo como alimentación incorrecta, sedentarismo y consumo de tabaco.

Por ello, este observatorio, dará una visión nacional sobre la situación de la detección de enfermedades crónicas, el control de los pacientes y el impacto de las medidas regulatorias en la población; igualmente, medirá el avance de las estrategias establecidas para la reducción de estos padecimientos.

Cabe señalar que el OMENT es una plataforma tecnológica desarrollada por la Universidad Autónoma de Nuevo León, con la participación del sector social, académico y de la sociedad civil.

En su intervención, el rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León, Jesús Añor Rodríguez, dijo que este observatorio trabajará en coordinación con un consejo asesor integrado por instituciones y organismos de los sectores público y privado, y que la institución a su cargo dispone de infraestructura tecnológica y recursos humanos necesarios para cumplir con este compromiso.

A la ceremonia asistieron el doctor Pablo Kuri Morales, subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud; el comisionado federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios, Mikel Arriola, así como el ex rector de la UNAM, Juan Ramón de la Fuente.

# S Chiapas

Sexenio Chiapas Poder Estado Metrópoli Negocios Educación Trinchera

CASI UN MILLÓN DE MAESTROS Y ALUMNOS DE 5º AÑO TIENEN LAPTOP O TABLET. Entérate en [informe.gob.mx](http://informe.gob.mx)

3<sup>ER</sup> INFORME DE GOBIERNO 2014 - 2015



## Observatorio Mexicano para enfermedades no transmisibles

Las Enfermedades Crónicas no Transmisibles, sobre todo diabetes, se asocian con sobrepeso y obesidad.

26 de agosto de 2015 por Daniel Aguilar

En el evento, efectuado en la Universidad Autónoma de Nuevo León, la titular de la Secretaría de Salud federal, Mercedes Juan, destacó que esta plataforma permitirá medir el avance de las acciones que se desarrollan en México.

Destacó que la creación del Observatorio forma parte de las acciones de la *Estrategia Nacional para la Prevención del Sobre peso, Obesidad y Diabetes* que presentó el presidente Enrique Peña Nieto, el pasado 31 de octubre de 2013.

Dijo a conocer que mientras en los años 90's estos padecimientos causaban 66% de pérdida de años de vida saludable en quien los padecía, en la actualidad este porcentaje puede llegar a 77%.

Dijo que las Enfermedades Crónicas no Transmisibles, sobre todo diabetes, se asocian con sobrepeso y obesidad, y comparten factores de riesgo como alimentación incorrecta, sedentarismo y consumo de tabaco.

Por ello, este observatorio, dará una visión nacional sobre la situación de la detección de enfermedades crónicas, el control de los pacientes y el impacto de las medidas regulatorias en la población; igualmente, medirá el avance de las estrategias establecidas para la reducción de estos padecimientos.

Cabe señalar que el **OMENT** es una plataforma tecnológica desarrollada por la Universidad Autónoma de Nuevo León, con la participación del sector social, académico y de la sociedad civil.



Fotografía por: Especial



Fecha: 26 agosto

## EN MARCHA OBSERVATORIO MEXICANO DE ENFERMEDADES NO TRASMISIBLES (OMENT)

- Es una plataforma web que concentrará información de utilidad para autoridades y profesionales de la salud
- El Observatorio forma parte de las acciones de la Estrategia Nacional para la Prevención y Control del Sobrepeso, Obesidad y Diabetes, que lanzó el Presidente Enrique Peña Nieto, el 31 de octubre de 2013.

**México, Distrito Federal, 25 de agosto de 2015.-** El Gobierno de la República pone en marcha el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT), una plataforma que permitirá medir el avance de las acciones que se desarrollan en México, para atender padecimientos como la diabetes, que ocasionan 40 por ciento de pérdida de años de vida saludable por discapacidad a quien los padece.

Durante la ceremonia en la Universidad Autónoma de Nuevo León, la secretaria de Salud, Mercedes Juan, resaltó la necesidad de contar con esta plataforma, ya que la medición de las políticas públicas, permitirá fortalecerlas o mejorarlas, a fin de tener mayor impacto en la salud de la población.

Hizo hincapié en la necesidad de atender las enfermedades crónicas no transmisibles, a las que calificó como un serio problema de salud pública, debido a que el sobrepeso, la obesidad y la diabetes ocasionan pérdida de años de vida saludable. Ante el gobernador Rodrigo Medina de la Cruz, dio a conocer que mientras en los años 90 estos padecimientos causaban 66 por ciento de pérdida de años de vida saludable en quien los padecía, en la actualidad este porcentaje puede llegar a 77 por ciento.

La secretaria Mercedes Juan dijo que las ECNT, sobre todo diabetes, se asocian con sobrepeso y obesidad, y comparten factores de riesgo como alimentación incorrecta, sedentarismo y consumo de tabaco.

Puntualizó que la creación del Observatorio forma parte de las acciones de la Estrategia Nacional para la Prevención del Sobrepeso, Obesidad y Diabetes que lanzó el Presidente Enrique Peña Nieto, el 31 de octubre de 2013.

El OMENT es una plataforma tecnológica desarrollada por la Universidad Autónoma de Nuevo León, con la participación del sector social, académico y de la sociedad civil.

Este observatorio, dará una visión nacional sobre la situación de la detección de enfermedades crónicas no trasmisibles, el control de los pacientes y el impacto de las medidas regulatorias en la población; asimismo medirá el avance de las estrategias establecidas para la reducción de estos padecimientos.

El OMENT es una plataforma web que permitirá difundir información valiosa y oportuna a las autoridades y profesionales de la salud, a la sociedad científica y a la ciudadanía en general y fue creado como respuesta a los niveles crecientes de obesidad, diabetes e hipertensión en México.

A través de esta plataforma se dará seguimiento y se difundirá el cumplimiento de las metas de la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobrepeso, la Obesidad y la Diabetes que lanzó el presidente Enrique Peña Nieto el 31 de octubre del 2013.

En su intervención, el rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León, Jesús Añor Rodríguez, dijo que este observatorio, trabajará en coordinación con un consejo asesor integrado por instituciones y organismos de los sectores público y privado, y que la UANL a su cargo dispone de infraestructura tecnológica y recursos humanos necesarios para cumplir con este compromiso.

A la ceremonia asistieron el doctor Pablo Kuri Morales, Subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud; el Comisionado Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios, Mikel Arriola, así como el ex rector de la UNAM, Juan Ramón de la Fuente.

## Implementan plataforma para supervisar enfermedades crónicas

Martes, agosto 25, 2015



Autoridades de salud pusieron en marcha una plataforma para dar seguimiento a las enfermedades crónicas. Foto: Especial

### Este martes en Nuevo León, la secretaria de Salud, Mercedes Juan, puso en marcha el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles

#### Redacción

La Secretaría de Salud de Querétaro informó que en Monterrey, el Gobierno de la República puso en marcha el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT), una plataforma que permitirá medir el avance de las acciones que se desarrollan en México para atender padecimientos como la diabetes.

La secretaria de Salud, Mercedes Juan, resaltó la necesidad de contar con esta plataforma, ya que la **medición de las políticas públicas, permitirá fortalecerlas o mejorárlas, a fin de tener mayor impacto en la salud de la población.**

Hizo hincapié en la necesidad de atender las **enfermedades crónicas no transmisibles, a las que calificó como un serio problema de salud pública**, debido a que el sobrepeso, la obesidad y la diabetes ocasionan pérdida de años de vida saludable.

La funcionaria federal dio a conocer que mientras en los años noventa estos padecimientos causaban 66% de pérdida de años de vida saludable en quien los padecía, en la actualidad este porcentaje puede llegar a 77%.

Mercedes Juan dijo que las Enfermedades Crónicas No Transmisibles (ECNT), sobre todo la diabetes, **se asocian con sobrepeso y obesidad**, y comparten factores de riesgo como alimentación incorrecta, sedentarismo y consumo de tabaco.

Puntualizó que la **creación del Observatorio forma parte de las acciones de la Estrategia Nacional para la Prevención del Sobre peso, Obesidad y Diabetes** que lanzó el presidente de México, Enrique Peña Nieto, el 31 de octubre de 2013.

El OMENT es una plataforma tecnológica, que dará una visión nacional sobre la situación de la detección de enfermedades crónicas no trasmisibles, el control de los pacientes y el impacto de las medidas regulatorias en la población; asimismo medirá el avance de las estrategias establecidas para la reducción de estos padecimientos.

Al ser una plataforma web permitirá difundir información valiosa y oportuna a las autoridades y profesionales de la salud, a la sociedad científica y a la ciudadanía en general y fue creado como respuesta a los niveles crecientes de obesidad, diabetes e hipertensión en México.

El rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL), Jesús Añor Rodríguez, dijo que **este observatorio, trabajará en coordinación con un consejo asesor integrado por instituciones y organismos de los sectores público y privado.**

**La Secretaría de Salud de Querétaro busca evitar las ECNT, prevenir complicaciones, mantener calidad de vida y reducir la mortalidad por estas causas** por lo que invita a la población a seguir estilos de vida saludables.

# Ontralíneas



Noticias de Chihuahua.- El Secretario de Salud del Estado de Chihuahua, licenciado Pedro Hernández Flores asistió en su carácter de Presidente de la CONASA Zona Norte acompañando como invitado especial, a la Secretaría de Salud Federal, doctora Mercedes Juan a la reunión del Observatorio Mexicano de Enfermedades No Trasmisibles (OMENT) celebrada en la capital del estado de Nuevo León, en donde se presentó la estrategia Estatal para la prevención y Control de Sobrepeso y Obesidad.

Este observatorio es parte de la Estrategia Nacional para la Prevención y Control de Sobrepeso, la Obesidad y la Diabetes que lanzó el Gobierno de la República a través de la Secretaría de Salud Federal en el 2013, la cual es la plataforma que concentra y difunde la información que genera las Secretarías de Salud Estatales referente a estos temas de interés nacional.

Por tal motivo el Secretario de Salud de Chihuahua, Pedro Hernández Flores como presidente de la CONASA Zona Norte, establece dentro de los planes de trabajo combatir este tipo de padecimientos por medio de la Estrategia Estatal de Prevención y Control de Sobrepeso y Obesidad, mismo modelo que es llevado a cabo en otras entidades estatales.

El sobrepeso, la diabetes y la obesidad genera un poco esperanza de vida, por tal motivo es necesario atacarla por medio de medidas inteligentes, las cuales Chihuahua es punta de lanza en este tipo de planes, ya que en el 2015 se realizaron 427 talleres de información de alimentación para capacitar a la población sobre medidas saludables que retarden la aparición de estas enfermedades.

Asimismo, otro tema en el que destaca en acciones Chihuahua es la promoción del consumo de agua simple potable, es por eso que hasta el mes de agosto se impartieron 427 talleres para fomentarse como forma principal de hidratación.

Miércoles, Agosto 26, 2015 - 11:37



## En marcha Observatorio Mexicano de Enfermedades No Trasmisibles (OMENT)



**Monterrey, N.L.**- El Gobierno de la República pone en marcha el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT), una plataforma que permitirá medir el avance de las acciones que se desarrollan en México, para atender padecimientos como la diabetes, que ocasionan 40 por ciento de pérdida de años de vida saludable por discapacidad a quien los padece.

Durante la ceremonia en la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL), la secretaria de Salud, Mercedes Juan, resaltó la necesidad de contar con esta plataforma, ya que la medición de las políticas públicas permitirá fortalecerlas o mejorarlas, a fin de tener mayor impacto en la salud de la población.

Hizo hincapié en la importancia de atender las enfermedades crónicas no transmisibles, a las que calificó como un serio problema de salud pública, debido a que el sobrepeso, la obesidad y la diabetes ocasionan pérdida de años de vida saludable.

Ante el gobernador Rodrigo Medina de la Cruz, dio a conocer que mientras en los años 90 estos padecimientos causaban 66 por ciento de pérdida de años de vida saludable en quien los padecía, en la actualidad este porcentaje puede llegar a 77 por ciento.

La secretaria Mercedes Juan dijo que las ECNT, sobre todo diabetes, se asocian con sobrepeso y obesidad, y comparten factores de riesgo como alimentación incorrecta, sedentarismo y consumo de tabaco.

Puntualizó que la creación del Observatorio forma parte de las acciones de la Estrategia Nacional para la Prevención del Sobrepeso, Obesidad y Diabetes que lanzó el Presidente Enrique Peña Nieto, el 31 de octubre de 2013, a la que se le dará seguimiento y se difundirá el cumplimiento de sus metas.

El OMENT es una plataforma tecnológica desarrollada por la Universidad Autónoma de Nuevo León, con la participación del sector social, académico.

Este observatorio dará una visión nacional sobre la situación de la detección de enfermedades crónicas no transmisibles, el control de los pacientes y el impacto de las medidas regulatorias en la población; asimismo, medirá el avance de las estrategias establecidas para la reducción de estos padecimientos.

El OMENT es una plataforma web que permitirá difundir información valiosa y oportuna a las autoridades y profesionales de la salud, a la sociedad científica y a la ciudadanía en general.

En su intervención, el rector de la UANL, Jesús Añor Rodríguez, dijo que este observatorio trabajará en coordinación con un consejo asesor integrado por instituciones y organismos de los sectores público y privado, y que la institución superior dispone de infraestructura tecnológica y recursos humanos necesarios para cumplir con este compromiso.

A la ceremonia asistieron Pablo Kuri Morales, subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud; el comisionado federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios, Mikel Arriola, así como el ex rector de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Juan Ramón de la Fuente.



## EN MARCHA OBSERVATORIO MEXICANO DE ENFERMEDADES NO TRASMISIBLES (OMENT)

Agosto 27, 2015 Publicado en [Méjico](#)



Oaxaca de Juárez, Oax.- El Gobierno de la República pone en marcha el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT), una plataforma que permitirá medir el avance de las acciones que se desarrollan en México, para atender padecimientos como la diabetes, que ocasionan 40 por ciento de pérdida de años de vida saludable por discapacidad a quien los padece.

Durante la ceremonia en la Universidad Autónoma de Nuevo León, la Secretaria de Salud, Mercedes Juan, resaltó la necesidad de contar con esta plataforma, ya que la medición de las políticas públicas, permitirá fortalecerlas o mejorarlas, a fin de tener mayor impacto en la salud de la población.

Hizo hincapié en la necesidad de atender las enfermedades crónicas no transmisibles, a las que calificó como un serio problema de salud pública, debido a que el sobrepeso, la obesidad y la diabetes ocasionan pérdida de años de vida saludable.

Ante el gobernador Rodrigo Medina de la Cruz, dio a conocer que mientras en los años 90 estos padecimientos causaban 68 por ciento de pérdida de años de vida saludable en quien los padecía, en la actualidad este porcentaje puede llegar a 77 por ciento.

La Secretaria Mercedes Juan dijo que las ECNT, sobre todo diabetes, se asocian con sobrepeso y obesidad, y comparten factores de riesgo como alimentación incorrecta, sedentarismo y consumo de tabaco.

Puntualizó que la creación del Observatorio forma parte de las acciones de la Estrategia Nacional para la Prevención del Sobre peso, Obesidad y Diabetes que lanzó el Presidente Enrique Peña Nieto, el 31 de octubre de 2013.

El OMENT es una plataforma tecnológica desarrollada por la Universidad Autónoma de Nuevo León, con la participación del sector social, académico y de la sociedad civil.

Este observatorio, dará una visión nacional sobre la situación de la detección de enfermedades crónicas no trasmisiones, el control de los pacientes y el impacto de las medidas regulatorias en la población; asimismo medirá el avance de las estrategias establecidas para la reducción de estos padecimientos.

El OMENT es una plataforma web que permitirá difundir información valiosa y oportuna a las autoridades y profesionales de la salud, a la sociedad científica y a la ciudadanía en general y fue creado como respuesta a los niveles crecientes de obesidad, diabetes e hipertensión en México.

A través de esta plataforma se dará seguimiento y se difundirá el cumplimiento de las metas de la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobre peso, la Obesidad y la Diabetes que lanzó el presidente Enrique Peña Nieto el 31 de octubre del 2013.

En su intervención, el rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León, Jesús Añor Rodríguez, dijo que este observatorio, trabajará en coordinación con un consejo asesor integrado por instituciones y organismos de los sectores público y privado, y que la UANL a su cargo dispone de infraestructura tecnológica y recursos humanos necesarios para cumplir con este compromiso.

A la ceremonia asistieron el doctor Pablo Kuri Morales, Subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud; el Comisionado Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios, Mikel Arriola, así como el ex rector de la UNAM, Juan Ramón de la Fuente.

## Asiste Secretario de Salud a Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles



@notiredmx  
Redacción

**Masnoticias.-** El Secretario de Salud del Estado de Chihuahua, licenciado Pedro Hernández Flores asistió en su carácter de Presidente de la CONASA Zona Norte acompañando como invitado especial, a la Secretaría de Salud Federal, doctora Mercedes Juan a la reunión del Observatorio Mexicano de Enfermedades No Trasmisibles (OMENT) celebrada en la capital del estado de Nuevo León, en donde se presentó la estrategia Estatal para la prevención y Control de Sobrepeso y Obesidad.

Este observatorio es parte de la Estrategia Nacional para la Prevención y Control de Sobrepeso, la Obesidad y la Diabetes que lanzó el Gobierno de la República a través de la Secretaría de Salud Federal en el 2013, la cual es la plataforma que concentra y difunde la información que genera las Secretarías de Salud Estatales referente a estos temas de interés nacional.

Por tal motivo el Secretario de Salud de Chihuahua, Pedro Hernández Flores como presidente de la CONASA Zona Norte, establece dentro de los planes de trabajo combatir este tipo de padecimientos por medio de la Estrategia Estatal de Prevención y Control de Sobrepeso y Obesidad, mismo modelo que es llevado a cabo en otras entidades estatales.

El sobrepeso, la diabetes y la obesidad generan un poco esperanza de vida, por tal motivo es necesario atacarla por medio de medidas inteligentes, las cuales Chihuahua es punta de lanza en este tipo de planes, ya que en el 2015 se realizaron 427 talleres de información de alimentación para capacitar a la población sobre medidas saludables que retarden la aparición de estas enfermedades.

Asimismo, otro tema en el que destaca en acciones Chihuahua es la promoción del consumo de agua simple potable, es por eso que hasta el mes de agosto se impartieron 427 talleres para fomentarse como forma principal de hidratación.

Por indicaciones del Secretario de Salud de Chihuahua, a la fecha se llevan 925 campañas permanentes sobre nutrición y buenos hábitos alimenticios y 280 acciones para la prevención y control de sobrepeso, la obesidad y la diabetes.

Este tablero permite contar con información en tiempo real sobre temas como capacitación del personal de salud de unidades públicas participantes, sobre detección oportuna de enfermedades crónicas, abasto de medicamentos y calidad de la atención a pacientes.

Esta información facilita la toma de decisiones y la transparencia, misma que puede pasar por un banco de datos para contar con parámetros de trabajo y jerarquización de las unidades de acuerdo con su desempeño.

Este y otros temas serán tratados, analizados y establecidos en la XI Reunión Ordinaria de CONASA, en donde al capital de Chihuahua será la sede y el Gobernador del Estado, César Duarte Jáquez y el Secretario de Salud, Pedro Hernández Flores fungirán como anfitriones de este magno evento.



## **Participa Colima en presentación de la plataforma: En marcha Observatorio ...**

26 agosto, 2015

El Gobierno de la República puso en marcha el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT), mismo que forma parte de las acciones de la Estrategia Nacional para la Prevención del Sobrepeso, Obesidad y Diabetes ...

# *La Opción*

DE CHIHUAHUA

NACIÓN

## Asiste Secretario de Salud al observatorio mexicano de enfermedades no trasmisibles

Martes 25 de Agosto 2015, 4:52 pm



[Me gusta](#) [Compartir](#) [4](#)

[Ampliar imágenes](#)



Monterrey.- El Secretario de Salud del Estado de Chihuahua, Pedro Hernández Flores asistió en su carácter de Presidente de la CONASA Zona Norte acompañando como invitado especial, a la Secretaría de Salud Federal, doctora Mercedes Juan a la reunión del Observatorio Mexicano de Enfermedades No Trasmisibles (OMENT) celebrada en la capital del estado de Nuevo León, en donde se presentó la estrategia Estatal para la prevención y Control de Sobre peso y Obesidad.

Este observatorio es parte de la Estrategia Nacional para la Prevención y Control de Sobre peso, la Obesidad y la Diabetes que lanzó el Gobierno de la República a través de la Secretaría de Salud Federal en el 2013, la cual es la plataforma que concentra y difunde la información que genera las Secretarías de Salud Estatales referente a estos temas de interés nacional.

Por tal motivo el Secretario de Salud de Chihuahua, Pedro Hernández Flores como presidente de la CONASA Zona Norte, establece dentro de los planes de trabajo combatir este tipo de padecimientos por medio de la Estrategia Estatal de Prevención y Control de Sobre peso y Obesidad, mismo modelo que es llevado a cabo en otras entidades estatales.

El sobre peso, la diabetes y la obesidad genera un poco esperanza de vida, por tal motivo es necesario atacarla por medio de medidas inteligentes, las cuales Chihuahua es punta de lanza en este tipo de planes, ya que en el 2015 se realizaron 427 talleres de información de alimentación para capacitar a la población sobre medidas saludables que retarden la aparición de estas enfermedades.



## Participa Pedro Hernández en reunión de OMENT

Pedro Hernández, titular de la Secretaría de Salud, participó en la reunión del Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles en Monterrey, Nuevo León.



Por: Redacción  
MARTES 25 DE AGOSTO 2015  
16:08

Este observatorio es parte de la estrategia Estatal para la prevención y Control de Sobre peso y Obesidad.

Hernández Flores como presidente de la CONASA Zona Norte, participó en los planes de trabajo combatir este tipo de padecimientos por medio de la Estrategia Estatal de Prevención y Control de Sobre peso y Obesidad, mismo modelo que es llevado a cabo en otras entidades estatales.

El sobre peso, la diabetes y la obesidad genera un poco esperanza de vida, por tal motivo es necesario atacarla por medio de medidas inteligentes, las cuales Chihuahua es punta de lanza en este tipo de planes, ya que en el 2015 se realizaron 427 talleres de información de alimentación para capacitar a la población sobre medidas saludables que retarden la aparición de estas enfermedades.

Asimismo, otro tema en el que destaca en acciones Chihuahua es la promoción del consumo de agua simple potable, es por eso que hasta el mes de agosto se impartieron 427 talleres para fomentarse como forma principal de hidratación.

El evento estuvo presidido por la Secretaria de Salud Federal, Mercedes Juan.

### El desarrollo sostenible

Somos el mayor reciclar de PET grado alimenticio en Latinoamérica





## Crean plataforma para medir avances en salud

Publicado por: Guillermo Rubio en Nacional, Slider 0 24 Vistas

**27 de agosto 2015.**-El pasado miércoles se llevó a cabo una ceremonia en la Universidad Autónoma de Nuevo León, donde se declaró en marcha el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT).

Este observatorio consiste en una plataforma web que concentrará información de utilidad para las autoridades y profesionales de la salud, con la finalidad de poder medir el avance de las acciones que se desarrollan en México, para atender padecimientos como la diabetes, la cual llega a ocasionar la pérdida de un 40 por ciento en años de vida saludable por discapacidad a quienes los padece.

Desarrollado por la Universidad Autónoma de Nuevo León, con la participación del sector social, académico y de la sociedad civil, OMENT es una plataforma tecnológica que permitirá difundir información valiosa y oportuna a las autoridades y profesionales de la salud, a la sociedad científica y a la ciudadanía en general.

Fue creado como respuesta a los niveles crecientes de obesidad, diabetes e hipertensión en México.

El brindar una visión nacional sobre la situación de la detección de enfermedades crónicas no transmisibles, el control de los pacientes y el impacto de las medidas regulatorias en la población, de igual manera el medir el avance de las estrategias establecidas para la reducción de estos padecimientos son parte del objetivo que tiene el OMENT.

Puntualizó la secretaria de Salud, Mercedes Juan, sobre cómo el contar con esta plataforma, permitirá la medición de las políticas públicas, para fortalecerlas o mejorarlas, con la intención de tener mayor impacto en la salud de la población.

Inclusive, calificó como un serio problema de salud pública este tipo de enfermedades, ya que el sobrepeso, la obesidad y la diabetes comparten factores de riesgo como alimentación incorrecta, sedentarismo y consumo de tabaco, ocasionando la pérdida de años de vida saludable y es necesario atenderlas.

Por otra parte, en este observatorio se trabajará en coordinación con un consejo asesor integrado por instituciones y organismos de los sectores público y privado, y que la UANL a su cargo dispone de infraestructura tecnológica y recursos humanos necesarios para cumplir con este compromiso, declaró Jesús Añor Rodríguez, rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León.

Es importante mencionar que el presidente Enrique Peña Nieto lanzó el 31 de octubre del 2013 la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobre peso, la Obesidad y la Diabetes, ahora a través de esta plataforma se dará seguimiento y se difundirá el cumplimiento de las metas de la estrategia mencionada.

Entre los presentes se encontraban el doctor Pablo Kuri Morales, Subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud; el Comisionado Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios, Mikel Arriola; así como el ex rector de la UNAM, Juan Ramón de la Fuente.

Por: Viridiana Michelle Vázquez Gutiérrez.

## Inicia funciones observatorio de enfermedades no transmisibles

25 agosto, 2015 | Por Notimex

### COMPARTE LA NOTICIA



### RELACIONADOS:

- [Reporta Article19 México el gasto en publicidad oficial](#)
- [Presenta Durango primer Plan de Acción para Gobierno Abierto en México](#)
- [Sellan México y EUA saludo de acero con nuevo puente fronterizo](#)
- [La máscara, fenómeno universal en las culturas: Tovar y de Teresa](#)



México, 25 de agosto 2015.- El gobierno federal puso en marcha en la Universidad Autónoma de Nuevo León, el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT), plataforma que permitirá medir el avance de las acciones que se desarrollan en México.

Ello para atender padecimientos como diabetes, que ocasionan 40 por ciento de pérdida de años de vida saludable por discapacidad a quien la padece, informó la Secretaría de Salud en un comunicado.

El encabezar la ceremonia, la titular de la dependencia de inauguración, Mercedes Juan López, resaltó la necesidad de atender las Enfermedades Crónicas no Transmisibles, a las que calificó como un serio problema de salud pública, debido a que el sobrepeso, la obesidad y la diabetes ocasionan pérdida de años de vida saludable.

Acompañada del gobernador de Nuevo León, Rodrigo Medina de la Cruz, precisó que mientras en los años 90 estos padecimientos causaban 66 por ciento de pérdida de años de vida saludable en los pacientes, en la actualidad este porcentaje aumentó a 77 por ciento.

Destacó que las Enfermedades Crónicas no Transmisibles, sobre todo diabetes, se asocian con sobrepeso y obesidad, y comparten factores de riesgo como alimentación incorrecta, sedentarismo y consumo de tabaco.

La creación de este observatorio forma parte de las acciones de la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobre peso, la Obesidad y la Diabetes que lanzó el presidente Enrique Peña Nieto, el 31 de octubre de 2013.

El OMENT fue desarrollado por la Universidad Autónoma de Nuevo León, con participación del sector social, académico y sociedad civil y permitirá conocer una visión nacional sobre la situación de la detección de Enfermedades Crónicas no Trasmisibles.

Así como el control de pacientes e impacto de las medidas regulatorias en la población y medirá el avance de las estrategias establecidas para reducir estos padecimientos.

El observatorio es una plataforma web que permitirá difundir información valiosa y oportuna a las autoridades y profesionales de la salud, a la sociedad científica y a la ciudadanía en general, y fue creado en respuesta a los niveles crecientes de obesidad, diabetes e hipertensión en México.

En su intervención, el rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León, Jesús Añor Rodríguez, expuso que este observatorio, trabajará en coordinación con un consejo asesor integrado por instituciones y organismos de los sectores público y privado, y que la Universidad dispone de infraestructura para cumplir con este compromiso.

SUMEDICO > DIABETES

## Crean observatorio de enfermedades no transmisibles

**Dará seguimiento y medirá la eficacia de las estrategias para combatir diabetes, obesidad y enfermedades cardíacas**

 imprimir

 Enviar

SUMÉDICO/Notimex  
México, D.F. 26 de agosto de 2015

El gobierno federal puso en marcha en la Universidad Autónoma de Nuevo León, el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT), plataforma que permitirá medir el avance de las acciones que se desarrollan en México.

Ello para atender padecimientos como **diabetes**, que ocasionan 40 por ciento de pérdida de años de vida saludable por discapacidad a quien la padece, informó la Secretaría de Salud en un comunicado.

Al encabezar la ceremonia de inauguración, la titular de la dependencia, **Mercedes Juan López**, resaltó la necesidad de atender las **Enfermedades Crónicas no Transmisibles**, a las que calificó como un serio problema de salud pública, debido a que el **sobrepeso, la obesidad y la diabetes** ocasionan pérdida de años de vida saludable.

Acompañada del gobernador de Nuevo León, Rodrigo Medina de la Cruz, precisó que mientras en los años 90 estos padecimientos causaban 66 por ciento de pérdida de años de vida saludable en los pacientes, en la actualidad este porcentaje aumentó a 77 por ciento.

Destacó que las Enfermedades Crónicas no Transmisibles, sobre todo diabetes, se asocian con sobrepeso y obesidad, y comparten factores de riesgo como alimentación incorrecta, sedentarismo y consumo de tabaco.



El Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles permitirá tener una visión general sobre la situación de este tipo de males.

### INFORMACIÓN RELACIONADA

#### Van contra enfermedades crónicas no transmisibles

La secretaría de Salud federal destacó que 70% de la población padece obesidad o sobrepeso, 9% sufre de diabetes y 30% de hipertensión arterial.

#### Ejercicio y dieta sana reduciría enfermedades crónicas

Méjico es un país en que se consumen grandes cantidades de sal porque los habitantes condimentan mucho los alimentos.

#### Cáncer, diabetes y corazón causan más muertes

La mayoría de las muertes prematuras por enfermedades no transmisibles pueden prevenirse.

#### Promueven plan para prevenir malos hábitos

La Organización Mundial de la Salud, crea

La creación de este observatorio forma parte de las acciones de la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobrepeso, la Obesidad y la Diabetes que lanzó el presidente Enrique Peña Nieto, el 31 de octubre de 2013.

El OMENT fue desarrollado por la Universidad Autónoma de Nuevo León, con participación del sector social, académico y sociedad civil y permitirá conocer una visión nacional sobre la situación de la detección de Enfermedades Crónicas no Trasmisibles.

Así como el control de pacientes e impacto de las medidas regulatorias en la población y medirá el avance de las estrategias establecidas para reducir estos padecimientos.

El observatorio es una plataforma web que permitirá difundir información valiosa y oportuna a las autoridades y profesionales de la salud, a la sociedad científica y a la ciudadanía en general, y fue creado en respuesta a los niveles crecientes de obesidad, diabetes e hipertensión en México.

En su intervención, el rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León, Jesús Añor Rodríguez, expuso que este observatorio, trabajará en coordinación con un consejo asesor integrado por instituciones y organismos de los sectores público y privado, y que la Universidad dispone de infraestructura para cumplir con este compromiso.



## Todos contra enfermedades y gordura



[Imprimir](#)  
[Email](#)

Valora este artículo



(0 votos)

Mejorar los niveles de bienestar de la población al desacelerar la prevalencia de sobrepeso y obesidad y disminuir el número de enfermedades no transmisibles como la diabetes, buscan las autoridad de Salud, organismos civiles y entidades académicas, informó el Rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León, Jesús Añcer Rodríguez.

Lo anterior, durante el evento en que la secretaría de salud del Estado, organismos de la sociedad civil, organismos filantrópicos y entidades académicas formaron un convenio de colaboración con la UANL para alimentar la plataforma digital del Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT).

Se trata de una plataforma web que concentrará información de los principales indicadores a través de estadísticas, documentos en materia de salud, ayudará a establecer políticas públicas de este rubro, autoridades y profesionales en salud, sociedad científica y ciudadanía.

El rector indicó que se dará seguimiento a las metas de la Estrategia Nacional para la Atención y Control de Sobre peso y Obesidad.

A su vez, Luz Natalia Berrín directora del OMENT explicó que funcionara con estrecha colaboración con el Consejo Asesor integrado por 18 instituciones públicas académicas filantrópicas y ciudadanas.

"Se constituye como plataforma abierta e incluyente y por eso hoy se abre la convocatoria 2015 para el desarrollo de aplicaciones móviles de la salud para proponer herramientas enfocadas a la prevención y cuidado del sobre peso y obesidad para estudiantes de todo el país que quieran participar", dijo.

Se estima que el 40% de la población a 20 años padece sobre peso y un 30% más padece obesidad.

Al evento asistió la titular de Salud en el país Mercedes Juan y el gobernador del estado, Rodrigo Medina.

## MEDICINADIGITAL

### Lanzan plataforma web como observatorio mexicano de Enfermedades no Transmisibles



Categoría: [Salud pública en México](#) | Publicado: Miércoles, 26 Agosto 2015 14:17 | Visto: 39



**Monterrey, NL.** El Gobierno de la República pone en marcha el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT), una plataforma que permitirá medir el avance de las acciones que se desarrollan en México, para atender padecimientos como la diabetes, que ocasionan 40 por ciento de pérdida de años de vida saludable por discapacidad a quien los padece. Durante la ceremonia en la Universidad Autónoma de Nuevo León, la Secretaria de Salud, Mercedes Juan, resaltó la necesidad de contar con esta plataforma, ya que la medición de las políticas públicas, permitirá fortalecerlas o mejorarlas, a fin de tener mayor impacto en la salud de la población.

Hizo hincapié en la necesidad de atender las Enfermedades Crónicas no Transmisibles (ECNT), a las que calificó como un serio problema de salud pública, debido a que el sobrepeso, la obesidad y la diabetes ocasionan pérdida de años de vida saludable.

Ante el gobernador Rodrigo Medina de la Cruz, dio a conocer que mientras en los años 90 estos padecimientos causaban 66 por ciento de pérdida de años de vida saludable en quien los padecía, en la actualidad este porcentaje aumentó a 77 por ciento.

La Secretaria Mercedes Juan dijo que las ECNT, sobre todo diabetes, se asocian con sobrepeso y obesidad, y comparten factores de riesgo como alimentación incorrecta, sedentarismo y consumo de tabaco.

Puntualizó que la creación del Observatorio forma parte de las acciones de la Estrategia Nacional para la Prevención del Sobre peso, Obesidad y Diabetes que lanzó el Presidente Enrique Peña Nieto, el 31 de octubre de 2013.

El OMENT es una plataforma tecnológica desarrollada por la Universidad Autónoma de Nuevo León, con la participación del sector social, académico y de la sociedad civil.

Este observatorio, dará una visión nacional sobre la situación de la detección de enfermedades crónicas no transmisibles, el control de los pacientes y el impacto de las medidas regulatorias en la población; asimismo medirá el avance de las estrategias establecidas para la reducción de estos padecimientos.

El OMENT es una plataforma web que permitirá difundir información valiosa y oportuna a las autoridades y profesionales de la salud, a la sociedad científica y a la ciudadanía en general y fue creado como respuesta a los niveles crecientes de obesidad, diabetes e hipertensión en México.

A través de esta plataforma se dará seguimiento y se difundirá el cumplimiento de las metas de la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobre peso, la Obesidad y la Diabetes que lanzó el presidente Enrique Peña Nieto el 31 de octubre del 2013.

En su intervención, el rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León, Jesús Añor Rodríguez, dijo que este observatorio, trabajará en coordinación con un consejo asesor integrado por instituciones y organismos de los sectores público y privado, y que la UANL a su cargo dispone de infraestructura tecnológica y recursos humanos necesarios para cumplir con este compromiso.

A la ceremonia asistieron el doctor Pablo Kuri Morales, Subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud; el Comisionado Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios, Mikel Arriola, así como el ex rector de la UNAM, Juan Ramón de la Fuente. **Redacción MD**

# 15 SEGUNDOS

Sobre 15 Segundos

## Lanza UANL para el país, Observatorio de Enfermedades no Trasmisibles

August 25, 2015  
Araceli Garza

En la UANL se gestó y el Nuevo León la Secretaría Federal de Salud y el Gobierno del Estado lanzaron para el país, la plataforma electrónica "Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles" (OMENT).

En ella se registrarán las mediciones y resultados de la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobre peso, la Obesidad y la Diabetes.

El Observatorio operará económicamente independiente del Gobierno federal y que arroje datos reales de las acciones que se realizan y los caminos que deberán de seguir.

El programa para su disminución inició hace dos años (2013) y este sitio, contará con 60 indicadores enfocados: los de referencia, de salud pública, regulatoria y fiscal.

Estas estadísticas no solo registrarán lo alcanzado en la población infantil sino también en los adultos.

En Nuevo León la primera meta fue contener el crecimiento de estas enfermedades luego reducirla que se logró en tres puntos y ahora contener la tendencia a la baja dijo por su parte el Gobernador Rodrigo Medina.

En el evento también se llevó a cabo la firma de acta de colaboración entre el OMENT, organizaciones y academias en donde el Gobernador Rodrigo Medina de la Cruz y la Secretaria de Salud Mercedes Juan firmaron como testigos de honor.

La UANL se encargará de administrar la plataforma, y además integrará y publicará los resultados obtenidos en la evaluación de la mencionada Estrategia Nacional de salud.



El objetivo de alojar al Observatorio en una institución externa e independiente del Sistema Nacional de Salud, es para brindarle autonomía y la capacidad técnica necesaria para su trabajo que arrancará a la brevedad y que estará vigente hasta el año 2018.

Además, al conocer los Indicadores de Enfermedades No Transmisibles, se facilitará la toma de decisiones y establecimiento de políticas públicas en los temas de Sobrepeso, Obesidad y Diabetes.

### INAUGURAN PABELLON

Posteriormente inauguraron el "Pabellón de la Salud" instalado en el Parque Pipo con el que se pretende concientizar sobre el tema de la prevención de enfermedades a menores de edad que cursen educación preescolar y primaria.

En Nuevo León son 600 asociaciones civiles que coadyuvan con el Gobierno para mejorar los índices de desarrollo al atender a los sectores de la población más vulnerables.

Para el establecimiento del Pabellón, las Secretarías de Salud Federal y Estatal se comprometieron a proporcionar los recursos humanos necesarios y a mantener operando el lugar; mientras que la agrupación se encargará de dotar del equipamiento e infraestructura en el parque Guadalupe, "Unidad Pipo".

Tags Nota Nacional

# COLIMANOTICIAS

El Periódico por Internet

## En marcha Observatorio Mexicano de Enfermedades no Transmisibles

Salud | Por Redacción Colima Noticias | 320.000 visitas

99.0 40.33



### Redacción|COLIMANOTICIAS

Colima, Col.- El Gobierno de la República puso en marcha el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT), mismo que forma parte de las acciones de la Estrategia Nacional para la Prevención del Sobrepeso, Obesidad y Diabetes que lanzó el Presidente Enrique Peña Nieto el 31 de octubre de 2013.

Al asistir a la presentación de esta herramienta en la Universidad Autónoma de Nuevo León, el Secretario de Salud de Colima, Agustín Lara Esqueda, indicó que esta plataforma permitirá medir el avance de las acciones que se desarrollan en México y en los estados, para atender padecimientos como la diabetes que ocasionan 40 por ciento de pérdida de años de vida saludable por discapacidad a quien los padece.

Mencionó que Colima estará alineado a esta política nacional, tal como señaló la Secretaria de Salud, Mercedes Juan, quien resaltó la necesidad de contar con esta plataforma, ya que la medición de las políticas públicas permitirá fortalecerlas o mejorarlas, a fin de tener mayor impacto en la salud de la población.

La funcionaria federal hizo hincapié en la necesidad de atender las enfermedades crónicas no transmisibles, a las que calificó como un serio problema de salud pública, debido a que el sobrepeso, la obesidad y la diabetes ocasionan pérdida de años de vida saludable.

Dijo a conocer que mientras en los años 90 estos padecimientos causaban 66 por ciento de pérdida de años de vida saludable en quien los padecía, en la actualidad este porcentaje puede llegar a 77 por ciento.

Este observatorio dará seguimiento y difundirá el cumplimiento de las metas de la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobrepeso, la Obesidad y la Diabetes, por lo que proporcionará una visión nacional sobre la situación de la detección de enfermedades crónicas no transmisibles, el control de los pacientes y el impacto de las medidas regulatorias en la población.

Parte importante del OMENT es el Sistema de Indicadores, el cual tiene como objetivo concentrar en una sola herramienta a un gran número de factores medibles que están relacionados con el sobrepeso y la obesidad (SPyO), los cuales incluyen pero no están limitados al sector salud.

A la ceremonia asistieron Pablo Kuri Morales, Subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud; y el Comisionado Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios, Mikel Arriola, así como el ex rector de la UNAM, Juan Ramón de la Fuente.

## Inicia funciones observatorio de enfermedades no transmisibles



por Notimex, 0 Tweet 1 Me gusta 1



Mercedes Juan López, Secretaria de Salud Federal, encabezó la ceremonia de presentación del OMENT (Foto: Cuartoscuro)

El gobierno federal puso en marcha en la Universidad Autónoma de Nuevo León, el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT), plataforma que permitirá medir el avance de las acciones que se desarrollan en México.

Ello para atender padecimientos como diabetes, que ocasionan 40 por ciento de pérdida de años de vida saludable por discapacidad a quien la padece, informó la Secretaría de Salud en un comunicado.

El encabezar la ceremonia, la titular de la dependencia de inauguración, Mercedes Juan López, resaltó la necesidad de atender las Enfermedades Crónicas no Transmisibles, a las que calificó como un serio problema de salud pública, debido a que el sobrepeso, la obesidad y la diabetes ocasionan pérdida de años de vida saludable.

Acompañada del gobernador de Nuevo León, Rodrigo Medina de la Cruz, precisó que mientras en los años 90 estos padecimientos causaban 66 por ciento de pérdida de años de vida saludable en los pacientes, en la actualidad este porcentaje aumentó a 77 por ciento.

Destacó que las Enfermedades Crónicas no Transmisibles, sobre todo diabetes, se asocian con sobrepeso y obesidad, y comparten factores de riesgo como alimentación incorrecta, sedentarismo y consumo de tabaco.

La creación de este observatorio forma parte de las acciones de la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobrepeso, la Obesidad y la Diabetes que lanzó el presidente Enrique Peña Nieto, el 31 de octubre de 2013.

El OMENT fue desarrollado por la Universidad Autónoma de Nuevo León, con participación del sector social, académico y sociedad civil y permitirá conocer una visión nacional sobre la situación de la detección de Enfermedades Crónicas no Trasmisibles.

Así como el control de pacientes e impacto de las medidas regulatorias en la población y medirá el avance de las estrategias establecidas para reducir estos padecimientos.

El observatorio es una plataforma web que permitirá difundir información valiosa y oportuna a las autoridades y profesionales de la salud, a la sociedad científica y a la ciudadanía en general, y fue creado en respuesta a los niveles crecientes de obesidad, diabetes e hipertensión en México.

En su intervención, el rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León, Jesús Añor Rodríguez, expuso que este observatorio, trabajará en coordinación con un consejo asesor integrado por instituciones y organismos de los sectores público y privado, y que la Universidad dispone de infraestructura para cumplir con este compromiso.

# RESEÑA @ DIGITAL

LA TECNOLOGÍA AL SERVICIO DE LA INFORMACIÓN

<a href="#">PORTADA</a>   <a href="#">HISTORIA</a>   <a href="#">FAVORITOS</a>   <a href="#">RSS</a>   <a href="#">CONTACTO</a>   <a href="#">BÚSQUEDA</a>   <a href="#">COMENTARIOS</a>   <a href="#">IMPRIMIR</a>   <b>Miercoles, 2 de Septiembre de 2015</b>	<b>Sección: INSTITUCIONES</b> <a href="#">Versión para imprimir</a>
<a href="#">ESPECTÁCULOS</a> <a href="#">TURISMO</a> <a href="#">CINE, TV Y DVD</a> <a href="#">SEGURIDAD</a> <a href="#">TECNOLOGÍA</a> <a href="#">INSTITUCIONES</a> <a href="#">RESP. SOCIAL</a> <a href="#">LIBROS</a> <a href="#">EVENTOS ESPECIALES</a> <a href="#">EXPOS Y FERIAS</a> <a href="#">DEPORTES</a> <a href="#">MODA Y BELLEZA</a> <a href="#">AVANCES MÉDICOS</a> <b>Últimas noticias</b>  2015-08-06 <b>IMPARTEN CURSO SOBRE SEGURIDAD TURÍSTICA EN LA CDMX.</b>  <b>Hospedaje</b> 	<b>AUTORIDADES FEDERALES INAUGURARÁN EL OMENT.</b> <small>* El observatorio; visión nacional sobre enfermedades no transmisibles, como la obesidad, diabetes e hipertensión arterial.</small> <b>REDACCIÓN:</b> <p>La obesidad, hipertensión y diabetes son enfermedades no transmisibles que se han convertido en una epidemia a nivel mundial y en México constituyen las primeras causas de morbilidad y mortalidad. A fin de dar seguimiento y medir el impacto de las acciones de las políticas públicas de prevención se creó el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT), que se pondrá en marcha el próximo 25 de agosto en la Universidad Autónoma de Nuevo León.</p> <p>El observatorio con carácter ciudadano, dará una visión nacional sobre la situación en la detección y control de los pacientes y el impacto de medidas regulatorias. Será a la vez el termómetro del avance de las estrategias contra las enfermedades crónicas no transmisibles que lanzó el presidente Enrique Peña Nieto el 31 de octubre del 2013, particularmente la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobre peso, la Obesidad y la Diabetes.</p> <p>La presentación del OMENT, estará encabezada por la <b>Doctora Mercedes San Juan López</b>, Secretaria de Salud en México, por el <b>Doctor Pablo Kuri Morales</b>, Subsecretario de Prevención y Promoción de la Secretaría de Salud y por el <b>Dr. Jesús Ancer Rodríguez</b>, Rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León, entidad académica que administrará la plataforma tecnológica.</p> <p>En el evento participarán miembros del Consejo Asesor del OMENT, órgano colegiado, que está integrado por 18 instituciones y organizaciones nacionales así como autoridades de la UANL.</p> <p>Cabe destacar que el observatorio nace como una respuesta a los niveles crecientes de obesidad, diabetes e hipertensión, padecimientos que se han incrementado a nivel mundial. Hay actualmente 1,900 millones de adultos con sobre peso, de los cuales 600 millones tienen obesidad y actualmente 347 millones de personas tienen diabetes. El costo estimado de obesidad en México supera los 100,000 millones de pesos.</p> <p>La Secretaría de Salud eligió a la UANL como depositaria y administradora de la información a nivel nacional y dará seguimiento al cumplimiento de las metas de la Estrategia Nacional, así como difundir los principales logros a través del Sistema de Indicadores para Monitorear los Avances de la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobre peso, la Obesidad y la Diabetes (ENPCSD).</p> <p>El <b>OMENT</b> es una plataforma web respaldada por la tecnología e infraestructura de primer nivel, con que cuenta la UANL, a través de la Dirección de Informática, además de personal calificado y con la experiencia para desarrollar, mantener y soportar un observatorio ciudadano, abierto, accesible y dinámico, que permitirá difundir información valiosa y oportuna a las autoridades y profesionales de la salud, a la sociedad científica y a la ciudadanía en general.</p> <p>La presentación del OMENT se llevará a cabo el 25 de agosto a las 11:30 horas en el Aula Magna del Colegio Civil Centro Cultural Universitario. Mayor información en el sitio: <a href="http://oment.uanl.mx">oment.uanl.mx</a>.</p> <hr/> <p>Publicado: 24/08/2015</p>

siempre  
**88.9**

Conéctate con Siempre 88.9



## Observatorio mexicano de enfermedades no transmisibles

Miércoles 26 agosto, 2015. Destacadas, Información general, Noticias, Salud

Por Mónica Barrera González

Ocasionalmente 40 por ciento de pérdida.

El Gobierno de la República pone en marcha el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles, una plataforma web que permitirá medir el avance de las acciones que se desarrollan en México, para atender padecimientos como la diabetes, que ocasionan 40 por ciento de pérdida de años de vida saludable por discapacidad a quien los padece.



Mercedes Juan, Secretaria de Salud, dijo que la medición de las políticas públicas, permitirá fortalecerlas o mejorarlas y destacó la necesidad de atender las Enfermedades Crónicas no Transmisibles como el sobrepeso, la obesidad, ya que en los años 90 estos padecimientos causaban 66 por ciento de pérdida de años de vida saludable en quien los padecía, en la actualidad este porcentaje aumentó a 77 por ciento.

La titular de salud, reiteró que sobre todo diabetes, se asocian con sobrepeso y obesidad, y comparten factores de riesgo como alimentación incorrecta, sedentarismo y consumo de tabaco.

El Observatorio mexicano de Enfermedades no transmisibles es una plataforma tecnológica desarrollada por la Universidad Autónoma de Nuevo León, con la participación del sector social, académico y de la sociedad civil.



## Salud abre Observatorio de enfermedades no transmisibles en UANL

25 de Agosto, 2015

+ A - A

El observatorio coordinará "los estudios de investigación y gestión de alianzas para promover la cooperación, tanto con organismos nacionales como internacionales".

 Share 3  Tweet 0  Email 0 

Monterrey.- La Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL) presentó el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT) para contrarrestar los números crecientes de obesidad, diabetes e hipertensión, principales causas de morbilidad y mortalidad en el país.

La secretaria de Salud federal, Mercedes Juan López, encabezó la ceremonia en el Aula Magna de Colegio Civil de la UANL, y destacó el OMENT da continuidad a la estrategia nacional de prevención y control de dichas enfermedades, puesta en marcha en 2013 por el Ejecutivo federal.

El OMENT, cuyo depositaria es la UANL, permitirá "realizar análisis de discusión y reflexión del impacto que hemos tenido con todas las acciones definidas y qué debemos hacer en el futuro con esta evaluación; si debemos modificarla o continuar", dijo.

El observatorio coordinará "los estudios de investigación y gestión de alianzas para promover la cooperación, tanto con organismos nacionales como internacionales".

Concentrará indicadores de todos los estados del país, para hacer análisis comparativos en sobrepeso, obesidad y diabetes, señaló.

Las enfermedades no transmisibles representan problemas de salud pública para el país, con pérdidas de años de vida saludable, expuso la funcionaria.

En la década de los 90 en el siglo pasado, "las enfermedades crónicas no transmisibles ocasionaban pérdidas de 63 por ciento de los años de vida saludable, actualmente es de 77 por ciento", precisó.

"En 1990, el 28 por ciento de los años de vida saludable perdidos se debía a enfermedades que generaban discapacidad, tres décadas después la pérdida de años de vida saludable es de 40 por ciento", detalló.

Mercedes Juan remarcó que "si no actuamos como lo estamos haciendo", se podrían seguir agravando estos índices, como ya muestran estadísticas de países de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico (OCDE).

Según cifras de la Organización Mundial de la Salud, en 2014 había 347 millones de diabéticos; esto preocupa a México como tema de salud, aunque son determinantes hábitos correctos de alimentación y activación física.

Luego, en conferencia de prensa, dijo que para atender el OMENT, concurren apoyos de los gobiernos estatal y federal, UANL y otras instancias privadas, así como organizaciones civiles.

La Secretaría de Salud federal eligió a la UANL como depositaria y administradora de la información a nivel nacional, y dará seguimiento al cumplimiento de las metas de la estrategia nacional de prevención y control de sobrepeso, obesidad y diabetes.

El Observatorio difundirá los principales logros mediante el Sistema de Indicadores para Monitorear los Avances de la estrategia nacional.

El OMENT es una plataforma web respaldada por la tecnología e infraestructura de primer nivel, que posee la UANL, a través de la Dirección de Informática; además de personal calificado y experiencia para desarrollar, mantener y soportar.

Será abierto, accesible y dinámico, a la vez que permitirá difundir información vital y oportuna a autoridades y profesionales de la salud, sociedad científica y ciudadanos en general.

Al evento asistieron también el gobernador de Nuevo León, Rodrigo Medina de la Cruz, el rector de la UANL, Jesús Añor Rodríguez, el subsecretario de Prevención y Promoción de la Secretaría de Salud, Pablo Kuri Morales y Juan Ramón de la Fuente, del Consejo Asesor del OMENT.



## PONEN EN MARCHA OBSERVATORIO MEXICANO DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES (OMENT)

 Edomex Informa  25 Agosto, 2015  Salud

Monterrey, Nuevo León, 25 de agosto de 2015.

El Gobierno de la República puso en marcha el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT), el cual es una plataforma que permitirá medir el avance de las acciones que se desarrollan en México, con el fin de atender padecimientos como la diabetes, que ocasionan 40 por ciento de pérdida de años de vida saludable por discapacidad a quien los padece.

Durante la ceremonia en la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL), la secretaría de Salud federal, Mercedes Juan, resaltó la necesidad de contar con esta plataforma, pues la medición de las políticas públicas, permitirá fortalecerlas o mejorarlas, a fin de tener mayor impacto en la salud de la población. Hizo hincapié en la necesidad de atender las enfermedades crónicas no transmisibles, a las que calificó como un serio problema de salud pública, debido a que el sobrepeso, la obesidad y la diabetes ocasionan pérdida de años de vida saludable.

Además, dio a conocer que mientras en los años 90 estos padecimientos causaban 66 por ciento de pérdida de años de vida saludable en quien los padecía, en la actualidad este porcentaje puede llegar a 77 por ciento. Puntualizó que la creación del Observatorio forma parte de las acciones de la Estrategia Nacional para la Prevención del Sobre peso, Obesidad y Diabetes que lanzó el presidente Enrique Peña, el 31 de octubre de 2013.

El OMENT es una plataforma tecnológica desarrollada por la UANL, con la participación del sector social, académico y de la sociedad civil. Este observatorio, dará una visión nacional sobre la situación de la detección de enfermedades crónicas no transmisibles, el control de los pacientes y el impacto de las medidas regulatorias en la población; asimismo medirá el avance de las estrategias establecidas para la reducción de estos padecimientos y a través de esta plataforma se dará seguimiento y se difundirá el cumplimiento de las metas de la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobre peso, la Obesidad y la Diabetes que lanzó el presidente Enrique Peña Nieto el 31 de octubre del 2013.



Lunes, 31 Agosto 2015 21:50

## Crean Observatorio de Enfermedades

Escrito por Editor

Tamaño de la fuente ● ● | Imprimir | ● Compartir | ● ¡Escribe el primer comentario!

Valora este artículo  (0 votos)



### Servirá para monitorear la incidencia de enfermedades no transmisibles.

El Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT) es una plataforma que servirá para atender padecimientos como la diabetes, que ocasionan el 40 por ciento de pérdida de años en vida saludable para quien los padece.

La Secretaría de Salud federal ha resaltado la necesidad de contar con esta plataforma, ya que la medición de las políticas públicas permitirá fortalecerlas o mejorarlas, a fin de tener mayor impacto en la salud de la población.

El observatorio busca poner la lupa sobre las enfermedades crónicas no transmisibles, que son un serio problema de salud pública, debido a que el sobrepeso, la obesidad y la diabetes ocasionan pérdida de años de vida saludable.

La plataforma está alojada en el sitio web <http://oment.uanl.mx>, donde puede encontrarse información por cada una de las entidades federativas en materia de población con sobrepeso, diabetes e hipertensión.

En la década de los noventa estos padecimientos causaban 66 por ciento de pérdida de años de vida saludable en quien los padecía, en la actualidad este porcentaje puede llegar a 77 por ciento, según registros oficiales.

La creación del citado observatorio forma parte de las acciones de la Estrategia Nacional para la Prevención del Sobre peso, Obesidad y Diabetes, emitida el 31 de octubre de 2013.

El OMENT es una plataforma tecnológica desarrollada por la Universidad Autónoma de Nuevo León, con la participación del sector social, académico y de la sociedad civil.

Este observatorio dará una visión nacional sobre la situación de la detección de enfermedades crónicas no transmisibles, el control de los pacientes y el impacto de las medidas regulatorias en la población; asimismo medirá el avance de las estrategias establecidas para la reducción de estos padecimientos.

Además permitirá difundir información valiosa y oportuna a las autoridades y profesionales de la salud, a la sociedad científica y a la ciudadanía en general y fue creado como respuesta a los niveles crecientes de obesidad, diabetes e hipertensión en México.

Visto 68 veces

Modificado por última vez en Lunes, 31 Agosto 2015 22:20

## BUSCAN UANL, SS Y GNL COMBATIR LA OBESIDAD CON EDUCACIÓN

Publicado en: August 27, 2015 a las 11:00 am

Por: Esperanza Arméndiz Chávez /Staff El Portal / Buenas Noticias



The screenshot shows the homepage of the OMENT website. At the top, there's a navigation bar with links like 'Quiénes somos', 'Sistema de indicadores', 'Indicadores comparativos', 'Índice', and 'Contacto'. Below the header is a large banner with the text 'Cuida tu alimentación' and 'Una buena nutrición es la mejor forma de prevenir enfermedades crónicas'. There are several images of various fruits and vegetables. At the bottom of the page, there are three circular icons with text below them: 'ESTADÍSTICAS SOBRE ENFERMEDADES DE LA SALUD', 'ESTRATEGIA NACIONAL', and 'INDICADORES'.

Ante el desafío que para México representan enfermedades como el sobrepeso, la obesidad y diabetes, se ha creado el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT), una nueva forma de hacer política pública en donde participa la sociedad civil a través de la academia, las instituciones técnicas e incluso los medios de comunicación.

Este instrumento, que cuenta con un Comité Asesor integrado por 18 instituciones que integran el cuidado y promoción de la salud, se presentó el 25 de agosto en el Colegio Civil Centro Cultural Universitario ante la presencia de la doctora Mercedes Juan López, Secretaria de Salud federal, el Gobernador Rodrigo Medina de la Cruz, el Rector Jesús Añor Rodríguez, el doctor Juan Ramón de la Fuente, Presidente del Instituto Aspen, y el doctor Jesús Zácaras Villarreal, titular de la Secretaría de Salud en Nuevo León.

En este acto, se explicó que el OMENT es un instrumento técnico, de carácter plural, ciudadano e independiente que tiene como objetivo dar seguridad, evaluar, promover e informar a la sociedad sobre los trabajos y resultados de la Estrategia Nacional del Control de Sobrepeso, Obesidad y

Diabetes que el Gobierno Federal implementó hace dos años y que está al alcance de la sociedad en general a través de la dirección electrónica [www.oment.uanl.mx](http://www.oment.uanl.mx).

La doctora Luz Natalia Berón Castañón, Directora General del OMENT, explicó que en 2013 el Presidente Enrique Peña Nieto hizo oficial el decreto de creación del OMENT, que posteriormente se asignó a la UANL la operación de este instrumento, lo que significa un reto nacional del que se tienen muchas expectativas.

"Esta herramienta tiene un énfasis intersectorial ya que trabajará en colaboración con un Consejo Asesor integrado por 18 instituciones públicas, académicas y filantrópicas de la sociedad civil, tendrá carácter interdisciplinario porque contará con un Comité Técnico-Científico y es de naturaleza ciudadana porque es una instancia independiente del sistema de salud, será una fuente confiable para empoderar a la ciudadanía en el cuidado de la salud", refirió.

Durante la ceremonia se compartieron estadísticas alarmantes para México: 7 de cada 10 adultos y 3 de cada 10 niños presentan un problema de sobrepeso, el grupo de población de entre 20 y 79 años ocupa el primer lugar mundial en prevalencia de diabetes mellitus tipo 2 y 86 mil muertes al año se registran a causa de este tipo de enfermedad.

"El tema que nos ocupa no es menor, no es un tema trivial y no puede serlo cuando estamos perdiendo años de vida saludables, porque ya no es posible recuperarlos; no podemos seguir con los brazos cruzados, porque 6 de cada 10 muertes en menores de 45 años están asociadas al consumo de bebidas azucaradas", expresó el doctor Juan Ramón de la Fuente.

Para la doctora Mercedes Juan López el OMENT es un generador de un bien público, como es la información y el conocimiento, ante un problema de salud pública mundial; la OMS reporta 347 millones de personas que padecen diabetes y la Encuesta Nacional de Salud y Nutrición registra 70 por ciento de la población con problemas de sobrepeso y obesidad.

"La creación del OMENT es de la mayor importancia no solo por la participación del sector público, sino del sector privado, académico y la sociedad civil; y agradecer a la UANL la gestión del mecanismo para su evaluación, esto nos permitirá realizar análisis de discusión y reflexión de cuál es el impacto que hemos tenido en todas las acciones definidas en los tres pilares y qué debemos hacer en el futuro con esta evaluación (modificarla o continuar)", precisó Juan López.

La funcionaria federal agregó que habrá que considerar la realización de los estudios de investigación, la gestión de alianzas para promover la cooperación tanto con organismos nacionales como internacionales; y dejó claro que parte importante del OMENT son los Indicadores (50) para realizar análisis comparativos de las 32 entidades federativas.

En su oportunidad, el Gobernador Rodrigo Medina de la Cruz compartió que en Nuevo León se ha logrado bajar el índice de niños con sobrepeso 3 puntos, gracias a una fuerte campaña a favor de una nutrición saludable y cuidado de la salud.

"La meta fue detener el crecimiento de esta enfermedad en los escolares y se logró, la segunda meta fue comenzar a reducir este indicador y se logró, ahora queremos conservar la tendencia de ir a la baja, ahí podríamos decir que se consolida la estrategia", dijo el Mandatario estatal.

Durante la presentación del OMENT se llevó a cabo la firma de convenio con 18 instituciones que integran el Comité Asesor, por parte de la UANL firmó el Rector Jesús Añor Rodríguez y la doctora Luz Natalia Berón Castañón, firmaron como testigos de honor la doctora Mercedes Juan López, Secretaria de Salud federal y Rodrigo Medina de la Cruz, Gobernador de Nuevo León.



The screenshot shows the homepage of the OMENT website again. It features a banner with the text '15 días de actividad física constante' and 'Sigue estos consejos para mantener la actividad física constante'. Below the banner are three circular icons with text: 'ESTADÍSTICAS SOBRE ENFERMEDADES DE LA SALUD', 'ESTRATEGIA NACIONAL', and 'INDICADORES'.



# ABC



## Presentan plataforma para prevenir obesidad

Por Fernanda Arellano  
25 de Agosto 2015, 12:56 pm

Foto: Fernanda Arellano

A-  
A  
A+  
/ /  
f  
t  
e  
+

De acuerdo al OMENT, la plataforma web concentrará información de los principales indicadores de salud en el país

Monterrey.- La Secretaría de salud del Estado, organismos de la sociedad civil, organismos filantrópicos y entidades académicas formaron un convenio de colaboración con la UANL para alimentar la plataforma digital del Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT).

Consiste en una plataforma web que concentrará información de los principales indicadores a través de estadísticas, documentos en materia de salud, ayudará a establecer políticas públicas de este rubro, autoridades y profesionales en salud, sociedad científica y ciudadanía.

El objetivo es mejorar los niveles de bienestar de la población al Desacelerar la prevalencia de sobrepeso y obesidad y disminuir el número de enfermedades no transmisibles como la diabetes, aseguró el Rector de la UANL, Jesús Añcer Rodríguez.

Explicó que esta plataforma digital es ciudadana de carácter no gubernamental.



**Se dará seguimiento a las metas de la Estrategia Nacional para la Atención y Control de Sobre peso y Obesidad que lanzó el presidente Enrique Peña el pasado 31 de octubre**

Dijo JESÚS ANCER RODRÍGUEZ, RECTOR DE LA UANL

Por su parte Luz Natalia Berrún directora del OMENT señaló que funcionara con estrecha colaboración con el Consejo Asesor integrado por 18 instituciones públicas académicas filantrópicas y ciudadanas.

"Se constituye como plataforma abierta e incluyente y por eso hoy se abre la convocatoria 2015 para el desarrollo de aplicaciones móviles de la salud para proponer herramientas enfocadas a la prevención y cuidado del sobre peso y obesidad para estudiantes de todo el país que quieran participar", dijo.

Se estima que el 40% de la población a 20 años padece sobre peso y un 30% más padece obesidad.

En México 7 de cada 10 adultos tienen sobre peso y obesidad y 1 de cada 3 niños están igual.

En el evento se hizo presente el Gobernador Rodrigo Medina y la secretaria de Salud federal Mercedes Juan.

## Inicia funciones observatorio de enfermedades no transmisibles



De NTX | Notimex - Hace 18 horas



Compartir



Twittear

0



Share



g+1

0



Imprimir

### MÁS DESTACADO EN TECNOLOGÍA



Facebook lanzó una nueva app para compartir fotos de manera privada

NeoMundo - Hace 14 horas

[Más en Tecnología »](#)

México, 25 Ago (Notimex).- El gobierno federal puso en marcha en la Universidad Autónoma de Nuevo León, el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT), plataforma que permitirá medir el avance de las acciones que se desarrollan en México.

Ello para atender padecimientos como diabetes, que ocasionan 40 por ciento de pérdida de años de vida saludable por discapacidad a quien la padece, informó la Secretaría de Salud en un comunicado.

El encabezar la ceremonia, la titular de la dependencia de inauguración, Mercedes Juan López, resaltó la necesidad de atender las Enfermedades Crónicas no Transmisibles, a las que calificó como un serio problema de salud pública, debido a que el sobrepeso, la obesidad y la diabetes ocasionan pérdida de años de vida saludable.

Acompañada del gobernador de Nuevo León, Rodrigo Medina de la Cruz, precisó que mientras en los años 90 estos padecimientos causaban 66 por ciento de pérdida de años de vida saludable en los pacientes, en la actualidad este porcentaje aumentó a 77 por ciento.

Destacó que las Enfermedades Crónicas no Transmisibles, sobre todo diabetes, se asocian con sobrepeso y obesidad, y comparten factores de riesgo como alimentación incorrecta, sedentarismo y consumo de tabaco.

La creación de este observatorio forma parte de las acciones de la Estrategia Nacional para la Prevención y el Control del Sobre peso, la Obesidad y la Diabetes que lanzó el presidente Enrique Peña Nieto, el 31 de octubre de 2013.

El OMENT fue desarrollado por la Universidad Autónoma de Nuevo León, con participación del sector social, académico y sociedad civil y permitirá conocer una visión nacional sobre la situación de la detección de Enfermedades Crónicas no Trasmisibles.

Así como el control de pacientes e impacto de las medidas regulatorias en la población y medirá el avance de las estrategias establecidas para reducir estos padecimientos.

El observatorio es una plataforma web que permitirá difundir información valiosa y oportuna a las autoridades y profesionales de la salud, a la sociedad científica y a la ciudadanía en general, y fue creado en respuesta a los niveles crecientes de obesidad, diabetes e hipertensión en México.

En su intervención, el rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León, Jesús Añor Rodríguez, expuso que este observatorio, trabajará en coordinación con un consejo asesor integrado por instituciones y organismos de los sectores público y privado, y que la Universidad dispone de infraestructura para cumplir con este compromiso.

### BLOGS DESTACADOS

 El mensaje viral de una camarera que recibió una burla en lugar de propina Hace 17 horas

 Te sorprenderá la reacción de este padre cuando su hijo escoge una muñeca de reg... Hace 19 horas

 Un inquietante e inusual fenómeno está matando a las ballenas en Alaska Hace 20 horas

 La peculiar casa que sobrevivió los voraces incendios de Washington Hace 21 horas

 La disculpa de Peña Nieto que no sirvió de nada Lun, 24 ago 2015

 Cáncer de Testículo Yahoo! Patrocinado

[Más blogs »](#)


RIU Hotels & Resorts
1,456
desde MXN 1,456
TODO INCLUIDO 24 HR
[Reservar»](#)



### ÚLTIMOS VIDEOS

 La polémica vacuna contra el cáncer ... Zoomin.TV - Hace 31 minutos

 Dos periodistas son asesinados en vivo ... AFP Video - Hace 1 hora 1 minuto

 ¿Te ha pasado que en la reparación de tu coche se ... AXA Patrocinado

 En AXA te damos \$250 pesos por día de atraso en la reparación de tu auto. ¡Cotiza!

 Cindy Crawford se une al



*Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles*



**UANL**

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

# Redes Sociales

# Tweets destacados antes del evento

 **ContraPESO** @Contrapesomx · 24 ago.

No se pierdan mañana a las 11:30 am la transmisión en vivo de la presentación del **#OMENT**: [eventos.uanl.mx/oment](http://eventos.uanl.mx/oment)



 Seguido por Hootsuite

**ContraPESO** @Contrapesomx · 25 ago.

Mañana 25/ago - 11:30am será lanzamiento oficial del **#OMENT** en **#MTY** aquí link para transmisión [eventos.uanl.mx/oment](http://eventos.uanl.mx/oment)

 Mercedes Juan, UANL, Gobierno República y Enrique Peña Nieto



# Tweets destacados antes del evento

Obesidad en la Mira @obesidadenmira · 24 ago.

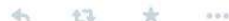
Presentación de Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles

#OMENT

25/08/2015 11:30 [eventos.uanl.mx/oment](http://eventos.uanl.mx/oment)



13:21 - 24 ago. 2015 · Detalles



Ocultar foto



**IMCO** @imcomx · 25 ago.

En unos minutos Presentación del Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles [eventos.uanl.mx/oment/](http://eventos.uanl.mx/oment/) @omentuanl @uanl



+ 4 tweets con menciones  
del OMENT

# Tweets destacados durante el evento

**ContraPESO** @Contrapesomx · 25 ago.

Estamos presentes como miembros del [#ConsejoAsesor](#) en presentación de [@omentuanl #MTY @uanl](#)

👤 Mercedes Juan, Enrique Peña Nieto y Gobierno Nuevo León



← → ★ ...



**Luis M. Encarnación** @luismencruz · 25 ago.

Representando a [@Contrapesomx](#) y las [#OSC](#) en la presentación del [@omentuanl](#) en la [@uanl #MTY](#)

👤 Mercedes Juan, Enrique Peña Nieto, Gobierno República y 3 más



← ⏪ 3 ⏩ ★ 1 ... Coordinador ContraPeso

# Tweets destacados durante el evento

**Consejo Comunicación** @ConsejoCC · 25 ago.  
Infórmate para prevenir las enfermedades no transmisibles en @omentuanl omentuanl.omentuanl.mx

4 0 0 ...

**PIDES Innovación** @pides\_org · 25 ago.  
Sigue hoy presentación del @omentuanl aquí: eventos.uanl.mx/oment #Salud #obesidad #sobrepeso @Contrapesomx



“Una ciudadanía informada,  
un país saludable”

omentuanl.mx

2 1 0 ...

**Mikel Arriola** @arriolamikel · 25 ago.  
**#OMENT** medirá impacto de Estrategia Nacional para prevenir/controlar sobrepeso, obesidad y la diabetes, que anunció el Pte. @EPN en oct 2013

4 10 3 ...

## Comisionado Federal COFEPRIS

**IMCO** @imcomx · 25 ago.  
**#EnVivo** Presentación del Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles eventos.uanl.mx/oment/ @omentuanl



**FatimaM** @Fatima\_Masse

2 1 0 ...

+ 9 tweets con menciones  
del OMENT

# Tweets destacados después del evento

 UANL @uanl · 5 h

El @omentuanl apoyará la Estrategia Nacional para la Prevención y Control del Sobrepeso, la Obesidad y la Diabetes.



**Jesús Añcer** @AñcerRodriguez

Esta mañana, en compañía de @\_Mjuan\_ y @RodrigoMedina participé en la presentación del @omentuanl.

1 2 ...



**SSalud Tabasco** @SSalud\_Tab · 22 h

Este martes la Sria. de @SSalud\_mx @\_Mjuan\_ puso en marcha el Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles, #OMENT

1 2 ...

 Seguido por Joaquín López-Dóriga y 15 más

 **SALUD México** @SSalud\_mx · 20 h

El "Observatorio Mexicano de #EnfermedadesNoTransmisibles", mide el avance en la reducción de estos padecimientos. #OMENT

10 2 ...



**Servicios de Salud** @SSO\_GobOax · 24 h

SSalud\_mx: El "Observatorio Mexicano de #EnfermedadesNoTransmisibles" mide el impacto de las medidas regulatorias en la población. #OMENT

1 1 ...



**FAECO UANL** @economia\_uanl · 19 h

Hoy se presentó el @omentuanl en la Aula Magna. El Dr. Aguayo, de @economia\_uanl, forma parte de su consejo asesor.



# Tweets destacados después del evento



Jesús Añor @AñorRodríguez · 23 h

Esta mañana, en compañía de @\_MJuán\_ y @RodrigoMedina participé en la presentación del @omentuanl.



4 2 0

## Rector UANL

Retwitteado 27 veces

Mercedes Juan @\_MJuán\_ · 24 h

En #NuevoLeón, puse en marcha el "Observatorio Mexicano de EnfermedadesNoTransmisibles" #OMENT.

27 23 0

## Secretaría de Salud



Rogelio Garza Rivera @RogelioGzaUANL · 22 h

Felicito a la Dra. @NataliaBerrun por su nombramiento como directora del @omentuanl. ¡Enhorabuena y éxito! oment.uanl.mx

2 4 ...

## Secretario General UANL

+ 7 tweets con menciones  
del OMENT



*Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles*



**UANL**

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

<http://oment.uanl.mx/>