

SOMERA

Sociedad Mexicana de Radioterapeutas

BOLETÍN MENSUAL

NÚMERO 1 • ENERO 2024



¡Feliz año!

Índice

Calendario Mensual de Actividades.

Nuestras actividades de Enero 2024.

PÁGINA | 3

Conoce la Radioterapia Mexicana.

Resumen de todos los centros de Radioterapia que salieron en los boletines del año 2023.

PÁGINA | 4

En Opinión De...

Resumen de todas las opiniones que salieron en los boletines del año 2023.

PÁGINA | 121

Reporte de actividades.

Resumen de todas las actividades que salieron en los boletines del año 2023.

PÁGINA | 49

Difundiendo experiencia nacional.

Resumen de todas las experiencias nacionales que salieron en los boletines del año 2023.

PÁGINA | 71

Homenaje y en Memoria de...

Resumen de todos los homenajes que salieron en los boletines del año 2023.

PÁGINA | 104

Convocatorias de interés.

- Capacitación Hospitalaria en Física Médica Clínica en el área de RADIOTERAPIA.
- Simposio Multidisciplinario contra el cáncer de piel.
- Congreso Best of Astro 2024, Ciudad de México.
- Congreso SOMERA 2024.

PÁGINA | 112

Sesiones del mes.

SESIÓN DE CASOS CLÍNICOS DE RESIDENTES:
"Tratamiento en cáncer de próstata oligometastático".
SESIÓN GENERAL:
"Módulo laboral en Monterrey."

PÁGINA | 118

¿Sabías qué...?

Resumen de todas las cápsulas de ¿Sabías qué...? que salieron en los boletines del año 2023.

PÁGINA | 120

Cumpleaños del mes.

Felicitaciones.

PÁGINA | 138



Calendario Mensual de Actividades

ENERO 2024 ¡Feliz año!

lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sábado	domingo
01	02	03  Dra. Grecia De la Toba Avitia.	04	05	06  Dr. José Ramón Villarreal Cárdenas.	07
08  Dr. Andrés Valdivieso Antonio.	09	10	11 	12  Dr. Alan Esteban Ríos Martínez.	13	14
15	16	17  Dr. Jaime Humberto Soto Lugo.  Dr. René Alejandro Benavides García.	18 	19	20  De. Irving Isaias Cuevas Coronel.  Dr. Juan Ignacio Montañe Lugo.	21
22  Dr. Edwin Roberto Dávalos Mercado.  Dr. Josue Badi Kuri Ramos.	23  Dr. Ricardo Mendoza Coronado.	24	25  Dr. Fernando Humberto Castillo Lopez.  Dr. Víctor Manuel de Jesús Ruiz Pérez.	26	27  Dra. Inma Sofía Vargas Escobedo.  Dra. Karla Guadalupe Aguilar Gutiérrez.	28  Dr. Emilio Gamez Ugalde.  Dra. Hidralba Pérez López.
29  Dra. Jessica Chávez Noguera.	30  Dr. Luis Salazar Muñoz.	31	01	02	03	04

* Solicitamos una disculpa por errores u omisiones de fechas de cumpleaños.

Estamos en proceso de actualización de este dato. Gracias.

05

06

Notas:

Conoce la Radioterapia Mexicana

Durante el año 2023 se recibieron 43 reseñas de los Centros de Radioterapia distribuidos a lo largo de nuestro querido país.

Si quieres conocer más de algún Centro de Radioterapia da click en la foto.

Servicio de Radioterapia
Hospital Regional de Alta Especialidad
"Centenario de la Revolución Mexicana"
ISSSTE Morelos.



ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.

Servicio de Radioterapia
Centro Oncologico
Estatl ISSEMyM



Servicio de
Radioterapia FUCAM
(Fundación de cáncer
de mama)



Servicio de
Radioterapia
Hospital San José
Hermosillo, Sonora.



ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.



Servicio de Radioterapia Hospital de especialidades Ignacio García Téllez, Unidad Médica de Alta Especialidad en Mérida Yucatán, México. Instituto Mexicano del Seguro Social.



Centro Estatal de Oncología "Dr. Rubén Cardoza Macías" La Paz, Baja California Sur.



Radio Oncología del Hospital General Regional No.1 de Ciudad Obregón, Sonora.



Departamento de
Radioterapia de
Médica Sur,
Cd. México.



Unidad Médica de
Alta Especialidad,
Hospital de Oncología
de Centro Médico
Nacional siglo XXI.



Instituto Regional de
Tratamiento del Cáncer
IRTC



Hospital Infantil
Teletón de Oncología



Servicio de
Radioterapia
Hospital Central
“Dr. Ignacio Morones
Prieto”
Centro Potosino Contra
el Cáncer.



Centro de Atención
Integral del cáncer
Hospital Christus
Muguerza del Parque
Chihuahua, Chihuahua.



ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.



Servicio de Radioterapia de la Unidad Médica de Alta Especialidad Hospital de Especialidades No 71, Torreón, Coahuila.



Servicio de Radioterapia Unidad de Especialidades Médicas (UNEME) de Oncología en Mexicali.



Servicios Oncológicos del Noroeste. Reynosa, TAMAULIPAS.



ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.



Servicio de Radioterapia del Centenario Hospital Miguel Hidalgo, Aguascalientes, Aguascalientes.



Departamento de Radio-Oncología Centro Estatal de Cancerología "Dr. Miguel Dorantes Mesa", Xalapa, Veracruz.



Centro Oncológico de Sinaloa S.A de C.V.



Unidad de Especialidades de Oncología
Servicios de Salud del Espado de Querétaro.



Instituto Sinaloense de Cancerología.



Departamento de Radio oncología. Centro de Atención para l Cáncer



ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.



Servicio de Radioterapia del Instituto Nacional de Cancerología.



La Radioterapia del Hospital Ángeles Pedregal, en la Cd. De México



Cancún Oncology Center Hospital Galenia



ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.



Centro Estatal de
Oncología
de Campeche.



Servicio de
Radioterapia y Física
Médica del Instituto
Nacional de Ciencias Médicas y
Nutrición
Salvador Zubirán..



Centro Médico ABC



ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.



Centro Oncológico
del Hospital San José
de Celaya.



Centro Avanzado en
Radioterapia (CART)



Centro Oncológico
Chihuahua, Chihuahua.



Centro de Oncología y
Radioterapia
de Oaxaca.



HOSPITAL ÁNGELES ACOXPA
Radioterapia.
Radiocirugía. Acelerador Lineal



Unidad de
Radioneurocirugía
ubicada en el
Instituto Nacional
de Neurología y
Neurocirugía



El Centro Médico Nacional
Manuel Ávila Camacho
del Instituto Mexicano del Seguro Social
ciudad de Puebla.



ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.



Centro Integral de
Cancerología.
Toluca,
Estado de México.



Centro Estatal de
Cancerología de
Durango.



Servicio de Radio oncología,
Hospital de la Mujer.



ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.



Centro Estatal de
Cancerología de
Chihuahua (CECAN)



Cancer Center TEC 100
Radioterapia:
Brindando Esperanza
y Apoyo Integral en la Lucha contra el
Cáncer



ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.



Hospital Regional
de Alta Especialidad de
Ixtapaluca
(HRAEI)



Unidad de
Radioterapia
Hospital Ángeles
Lindavista



Médica Bosco.
Saltillo, Coahuila.



ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.



CONVOCATORIA • A B I E R T A •

**Estimado miembro distinguido de la
Sociedad Mexicana de Radioterapeutas.**

Esta sección pretende ofrecer un espacio a cada uno de los
departamentos de radioterapia de México.

Se incluirá una reseña de 4 a 6 departamentos de radio oncología ubicados dentro del país, con la finalidad de hacerle difusión entre el gremio a los centros de radioterapia.

**Si todavía no se ha publicado su centro de Radioterapia
le invitamos a enviar su reseña y así darlo a conocer a todos nuestros socios.**

SOMERA le da las siguientes recomendaciones, puede escribir acerca de:

La formación de su departamento; hablarsobre la fecha de formación, personal involucrado, tiempo de desarrollo del proyecto.

- Sus equipos; mencionar si cuenta con simulador independiente, que equipo(s) tiene, que técnicas utilizan (3D, IMRT, SBRT, electrones), cuantos pacientes tratan por turno, cuantos turnos tienen, que buscan mejorar en los equipos.
- Su personal; el número de médicos adscritos, físicos, dosimetristas y técnicos laboran en ese departamento, que tanto rota el personal, que buscan mejorar.
- Sus pacientes; sobre cuáles son las patologías que más ven, cuantos pacientes tratan por día, que impacto tiene su servicio.
- Oportunidades; puede mencionar si estásbuscando personal, ofreces alguna rotación en su departamento, organizan algún curso o congreso, tiene algún proyecto de investigación que le gustaría impulsar.
- Su hospital; menciona por qué es reconocido su hospital, si es público o privado, si pertenece a alguna fundación o asociación, cuál es su misión y visión como institución.

Se recomienda evitar hablar o realizar señalamientos a particulares, mencionar marcas o casas comerciales, así como mencionar temas de política o conflictos en su departamento u hospital.

Lo más importante es que recuerde que esta es la oportunidad de dar a conocer su departamento de radioterapia.

Esta reseña es de escritura libre.

Lo invitamos a enviar su colaboración a:



En Opinión de...

TOKUNAGA FUJIGAKI

EX PRESIDENTE SOMERA 1998-2000

MIEMBRO 077

RECONOCIDO COMO
UNO DE LOS
**MEJORES
ESPECIALISTAS**
EN
**ONCOLOGÍA
RADIOTERÁPICA**
EN TIJUANA,
BAJA CALIFORNIA



ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.





ANTONIO ROBLES CERDA

Necesidad de interactuar con otras especialidades.



DR. DAVID ADAME BARAJAS.

Radiooncólogo.
Reseña de su trayectoria profesional.

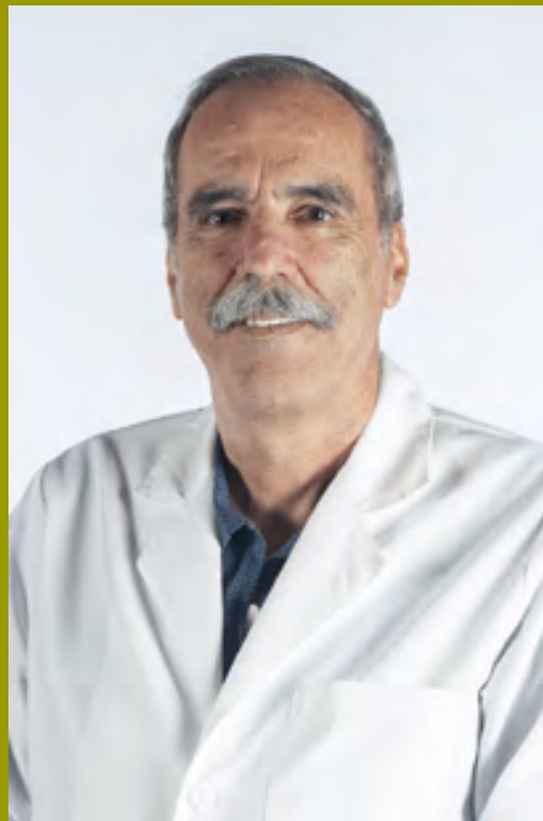
Nació en el ejido Coyote, Municipio de Matamoros, Coahuila el 29 de diciembre de 1938.

Estudio en la Escuela de Medicina de la Universidad de Coahuila en Torreón, Coah. de 1962 a 1967.

DR. ARMANDO FERNÁNDEZ OROZCO.

¿Tecnología... y la clínica? Reflexiones

Es muy común y casi es el tema que domina en los congresos, conocer si en nuestra Institución se ha adquirido o está por adquirirse un nuevo acelerador con los últimos avances tecnológicos y que va a hacer esto y aquello, olvidando que esta tecnología sigue siendo hasta ahora operador-dependiente.



DR. VÍCTOR MANUEL RUIZ

“PEQUEÑOS GRANDES RETOS,
DE UNA CORTA TRAYECTORIA”.

DR. JESÚS ALBERTO PÉREZ BAUTISTA



Mi consejo para los residentes en formación es que siempre den lo mejor de ustedes y atiendan a sus pacientes con amor, nunca dejen de estudiar cada paciente que este a su cargo y nunca dejen de tener curiosidad por saber más. No quiero dejar pasar la oportunidad de agradecer a todas las personas que se involucraron directa o indirectamente en mi formación ya que me ayudaron a ser la persona que soy el día de hoy, incluyendo a mi familia, mis amigos, mis maestros y mis compañeros.

DR. ANGEL LUIS CALVA ESPINOSA



En el decenio de los años 90 del siglo XX, hacer una subespecialidad derivada de Medicina Interna, implicaba que un gran número de médicos se inclinaron por Cardiología, Gastroenterología, Neurología y otras; muy pocos nos inclinamos por realizar lo que se llamaba Oncología Médica y Radioterapia, especialidad híbrida hasta esas fechas y desde luego, mucho más conocido el tratamiento sistémico con citotóxicos que los tratamientos locales con radiaciones; con todo esto, el número de residentes para esta especialidad era muy bajo, habiendo generaciones de un solo médico residente.

DRA. JUDITH HUERTA BAHENA.



“RECOMENDACIÓN A LOS MÉDICOS RADIO-ONCÓLOGOS QUE NOS SUCEDEN”

Por esa razón compañero Radio-Oncólogo adquiere **sabiduría** y no solo **conocimiento** en tu práctica profesional,

aplica un juicio sano basado en entendimiento para resolver dignamente los problemas de tu paciente, ten **humildad** y la **habilidad** de ver las cosas en sus diferentes partes, alcanza metas realistas y **aconseja** a otros a hacer lo mismo, que tus intervenciones como médico siempre evalúen los daños y riesgos sobre todo cuando la evidencia en cuanto a los beneficios es insuficiente para respaldar su uso y sobre todo **hazte un buen nombre y gánate el respeto de los demás** pues como lo dijo un sabio de la antigüedad, **“Ha de escogerse un buen nombre más bien que riquezas abundantes (Proverbios 22:1); el favor es mejor que aun la plata y el oro”**.

Por lo tanto, pregúntate ¿estoy alcanzando ese objetivo en mi práctica profesional?



Dr. Jose de Jesús Emilio Suárez Campos.

Unidad de Radiocirugía, Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía INNN

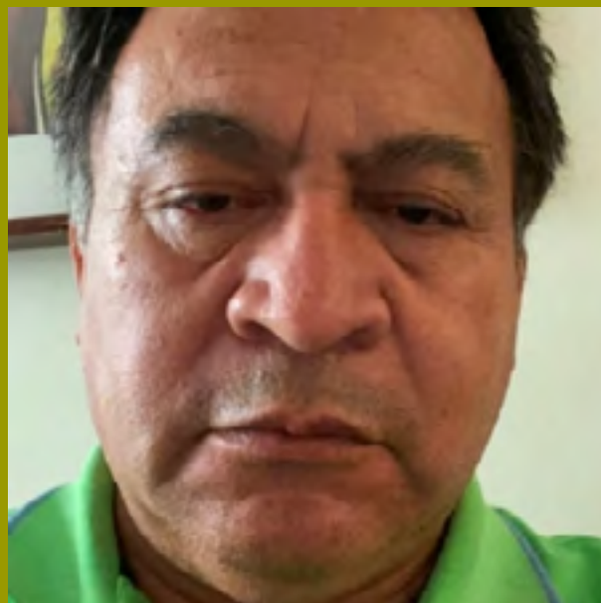
LA HISTORIA DE LOS MODELOS ANIMALES PARA RADIOCIRUGIA EN MEXICO

Los modelos animales han sido una gran contribución para la ciencia y desde el inicio de la radiocirugía con los modelos de Horshley y Klarke , que sirvieron de base para estudios radiobiológicos en radiocirugía. Muchos conceptos incluyendo las dosis, han sido elegidas en bases empíricas. A pesar de crecientes críticas por el uso de animales en experimentación médica, los modelos animales han sido una base importante para el desarrollo de la radiocirugía en México. Presentamos algunos ejemplos donde se inicia esta práctica en nuestro medio y describimos también parte de la historia y el futuro de esta disciplina.

UNA VIDA ENVUELTA EN EL DISEÑO.

Dr. Alfonso Rojas Rivera

El primer contacto con la Radioterapia se cimentó con cimientos en la técnica basada en la segunda dimensión y para poderla ejercer, necesitábamos bases sólidas de anatomía, anatomía aplicada, referencias anatómicas, manejo de radiografías simples, aspectos básicos de radiobiología, fórmulas como lineal cuadrática, ley del cuadro inverso, conceptos de física médica, física nuclear, diseño de protecciones individualizadas, protección radiológica muy importantes para disminuir explosión a fuentes radioactivas como Radium 226, Cesio 137, Cobalto 60; aprendimos que a pesar de tener buenos resultados clínicos y de paliación, también teníamos complicaciones importantes como necrosis de sacro con el uso de Cesio 137 como teleterapia.





**DR. LUIS ALBERTO
CONTRERAS
CONTRERAS.**
VICEPRESIDENTE DE SOMERA

Aprovecho este espacio para desearles a todos ustedes una Feliz Navidad y un próspero año 2024 en compañía de todos sus familiares y amigos.

En esta ocasión y aprovechando el momento de las festividades que se aproximan en este mes, siento que nuestra sociedad, SOMERA, nos une como una familia a todos los Radioncólogos del país, somos un grupo fuerte, dentro del cual cada miembro comparte experiencias e intereses en común con el resto de los miembros de nuestra sociedad; algunos somos compañeros, otros grandes amigos con quienes con gusto compartimos parte de nuestra vida laboral, académica y en algunas ocasiones sociales. Los lazos son fuertes e inolvidables, así, generación tras generación seguimos el mismo camino, y todos con la misma pasión por la radioncología. Antes unos alumnos, ahora como compañeros de trabajo, y otros más como maestros compartiendo su experiencia y motivando a los médicos en formación a amar a su especialidad. Recuerden que los recuerdos que se generen el día de hoy, serán el motivo de conversación en su futuro.

Reporte de actividades

SESIÓN DE CASOS CLÍNICOS DE RESIDENTES. PROMEDIO DE INSCRITOS EN CADA SESIÓN: 137

SOMERA
Sociedad Mexicana de Radioterapeutas

Le invita a su sesión de residentes

SBRT EN CÁNCER DE OVARIO

Sede
Instituto Nacional de Cancerología

Presentador
Dr. Josué Badí Kurt R.

Asesor
Psiquiatra Alfredo Ortega Perez.

Coordinadora
Dra. Christian Haydeé Flores B.

12 de enero 2023, 20:00 hrs.

Via zoom, enlace aquí

+52 55 4827 8370

SOMERA
Sociedad Mexicana de Radioterapeutas

Le invita a su sesión de residentes

RADIOTERAPIA EN CÁNCER DE PRÓSTATA OLIGOMETASTÁSICO

Presentador
Dr. Guillermo Pacheco G.

Coordinadora
Dra. Fabiola Flores V.

Sede
CMN SXXI

9 de febrero 2023, 20:00 hrs.

Via zoom, enlace aquí

+52 55 4827 8370

SOMERA
Sociedad Mexicana de Radioterapeutas

Le invita a su sesión de residentes

BRAQUITERAPIA DE CONTACTO

Presentador
Dr. Sergio Alejandro Pino Cámara.

Coordinador
Dr. Melchor Armando Vázquez Uc

Sede
9 de marzo 2023, 20:00 hrs.*

Via zoom, enlace aquí

+52 55 4827 8370

SOMERA
Sociedad Mexicana de Radioterapeutas

Le invita a su sesión clínica de residentes

HIPOFRACCIONAMIENTO NEOADYUVANTE EN CÁNCER DE RECTO.

Presentadora
Dra. Berenice Puerto V.

Coordinador
Dr. José Luis Gaxiola S.

13 de abril 2023, 20:00 hrs.*

Via zoom, enlace aquí

+52 55 4827 8370

SOMERA
Sociedad Mexicana de Radioterapeutas

Le invita a su sesión clínica de residentes

RADIOTERAPIA ADYUVANTE CON TÉCNICA VMAT EN MACROADENOMA HIPOFISIARIO NO FUNCIONAL (REPORTE DE CASO).

Presentador
Dr. Luis Alberto Nilla C.

Coordinador
Dr. Adrián Valles G.

11 de mayo 2023, 20:00 hrs.*

Via zoom, enlace aquí

+52 55 4827 8370

SOMERA
Sociedad Mexicana de Radioterapeutas

Le invita a su sesión clínica de residentes

RADIOCIRUGÍA EN NEURALGIA DEL TRIGÉMINO.

Sede
CENTRO MÉDICO NACIONAL DE OCCIDENTE IMSS DE GUARAJAARA

Presentador
Dr. Ángel De Jesús López M.

Coordinador
Dr. Alejandro Solórzano H.

8 de junio 2023, 20:00 hrs.*

Via zoom, enlace aquí

+52 55 4827 8370

ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.



SOMERA
 Sociedad Mexicana de Radioterapeutas
 Le invita a su sesión de casos clínicos de residentes.

OPTIMIZACIÓN DE LA DOSIMETRÍA Y RESULTADOS CLÍNICOS EN BRAQUITERAPIA INTRACAVITARIA 3D PARA EL CÁNCER DE ENDOMETRIO: APLICACIÓN DEL ESQUEMA PORTEC-4A

Sede:
ISEMYM, TOLUCA.

Presenta:  **Dr. Irving Gallindo G.**
 Coordina:  **Dr. Gustavo Martínez C.**

13 de Julio 2023, 20:00 hrs.*

Via zoom, enlace aquí: 

+52 55 087 8370
 +52 55 6437 3795

SOMERA
 Sociedad Mexicana de Radioterapeutas
 Le invita a su sesión de casos clínicos de residentes.

TREATAMIENTO ACTUAL DE CÁNCER CÉRVICO UTERINO CON TÉCNICAS MODERNAS DE TRATAMIENTO.

Sede:
HOSPITAL REGIONAL "CENTENARIO DE LA REVOLUCIÓN MEXICANA" ISSSTE, MORELIA.

Presenta:  **Dr. Ricardo Andrés Pérez R.**
 Coordina:  **Dra. Cinthya Borjén Z.**

10 de agosto 2023, 20:00 hrs.*

Via zoom, enlace aquí: 

+52 55 087 8370
 +52 55 6437 3795

SOMERA
 Sociedad Mexicana de Radioterapeutas
 Le invita a su sesión de casos clínicos de residentes.

RADIOTERAPIA EN LNH DIFUSO DE CÉLULAS B.

Sede:
HOSPITAL UNIVERSITARIO "DR. JOSÉ BLUTERIO GONZÁLEZ",

Presenta:  **Dr. José Felipe Muñoz L.**
 Coordina:  **Dr. Josué Hernández B.**

14 de septiembre 2023, 20:00 hrs.*

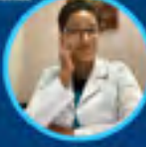
Via zoom, enlace aquí: 

+52 55 087 8370
 +52 55 6437 3795

SOMERA
 Sociedad Mexicana de Radioterapeutas
 Le invita a su sesión de casos clínicos de residentes.

BRAQUITERAPIA EN CÁNCER DE MAMA.

Sede:
HOSPITAL MILITAR

Presenta:  **Dr. Baltazar Molina C.**
 Coordina:  **Dra. Marilyn Pérez H.**

12 de octubre 2023, 20:00 hrs.*

Via zoom, enlace aquí: 

+52 55 087 8370
 +52 55 6437 3795

SOMERA
 Sociedad Mexicana de Radioterapeutas
 Le invita a su sesión de casos clínicos de residentes.

REIRRADIACIÓN EN CÁNCER DE CABEZA Y CUELLO

Sede:
CENTRO MÉDICO NACIONAL 30 DE NOVIEMBRE ISSSTE

Presenta:  **Dr. Benito Alonso López C.**
 Coordina:  **Dra. Michelle Villavicencio.**

16 de noviembre 2023, 20:00 hrs.*

Via zoom, enlace aquí: 

+52 55 087 8370
 +52 55 6437 3795

Puede ver todas las sesiones en nuestro canal de YouTube o en el siguiente enlace:

<https://www.youtube.com/@someramexico01/videos>



Reporte de actividades

SESIÓN GENERAL DE ESPECIALISTAS

PROMEDIO DE INSCRITOS:
201 EN CADA SESIÓN

SOMERA
Sociedad Mexicana de Radioterapeutas

Le invita a su sesión general:

MANEJO DE TRASTORNOS FUNCIONALES Y LESIONES BENIGNAS A NIVEL CEREBRAL.

Solo Webinar

Presenta **Dr. Alejandro Rodriguez Camacho.**

Copresenta **Dr. José de Jesús Suarez Campos.**

26 de enero 2023, 20:00 hrs.

Via zoom, enlace aquí

+52 55 4827 8370

SOMERA
Sociedad Mexicana de Radioterapeutas

Le invita a su sesión general:

HIPOFRACCIONAMIENTO EN CÁNCER DE MAMA

Solo Webinar

Presenta **Dr. Rafael Piñero Rett.**

Copresenta **Dr. Jorge Anselmo Vázquez Delgado.**

23 de febrero 2023, 20:00 hrs.*

Via zoom, enlace aquí

+52 55 4827 8370

SOMERA
Sociedad Mexicana de Radioterapeutas

Le invita a su sesión general internacional:

RADIOTERAPIA E INMUNOTERAPIA EN EL TRATAMIENTO DEL CÁNCER DE PULMÓN DE CÉLULAS NO PEQUEÑAS ETAPA III

Presenta **Dr. Drew Moghanaki.**

Copresenta **Dra. Julia Sáenz Frías**

23 de marzo 2023, 20:00 hrs.**

Via zoom, enlace aquí

+52 55 4827 8370

ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.





SOMERA
Sociedad Mexicana de Radioterapeutas

Le invita a su sesión general:

MELANOMA UVEAL

Dr. Erik Edmundo Pérez Ramos
Presidente

Dra. Rebeca Gil García
Coordinadora

27 de abril 2023, 20:00 hrs.*

Via zoom, enlace aquí: 

*Español del Centro
ingleses, Francés del Ecuador,
alemán, Portugués del Ecuador
y otros Idiomas del Ecuador

+52 95 4827 8370

SOMERA
Sociedad Mexicana de Radioterapeutas

Le invita a su sesión general:

**HIPOFRACCIONAMIENTO:
EXPERIENCIAS EN CABEZA Y CUELLO.**

Dr. Samuel Rosales P.
"Hipopfraccionamiento de Laringe localizada"

Dra. Michelle Allina V.
"Hipopfraccionamiento Palativo en el adulto mayor"

Dr. Javier Juanmi Altamirano S.
"Bridging Terapia IMRT en cáncer de Orofaringe"

Dra. Cristina Rodríguez A.
"Radicalidad en el tratamiento en cáncer de carótida oral"

Dr. Alejandro Solórzano M.
"IMRT en Nasofaringe"

25 de mayo 2023, 20:00 hrs.*

Via zoom, enlace aquí: 

*Español del Centro
ingleses, Francés del Ecuador,
alemán, Portugués del Ecuador
y otros Idiomas del Ecuador

+52 95 4827 8370

SOMERA
Sociedad Mexicana de Radioterapeutas

Le invita a su sesión general:

EXPERIENCIA NACIONAL EN TBI

Dr. Erik Edmundo Pérez Ramos
Presidente

Dra. Dolores de la Mata Mora
Presidente Participante

Dra. Yael Cárdenas Ochoa
Presidente Participante

Dr. Blas Yacobi León Martínez
Presidente Participante

22 de junio 2023, 20:00 hrs.*

Via zoom, enlace aquí: 

*Español del Centro
ingleses, Francés del Ecuador,
alemán, Portugués del Ecuador
y otros Idiomas del Ecuador

+52 95 4827 8370

SOMERA
Sociedad Mexicana de Radioterapeutas

Le invita a su sesión general Internacional:

**IRRADIACIÓN TOTAL DE LA MÉDULA ÓSEA:
AMPLIACIÓN DEL PAPEL DE LA RADIOTERAPIA
EN EL TRASPLANTE DE
CÉLULAS HEMATOPOYÉTICAS**

Dr. Jeffrey Y.C. Wong
Presidente
City of Hope
Comprehensive
Cancer Center,
Estados Unidos

Dr. Erik Edmundo Pérez Ramos
Coordinador
Teclsaud, México

27 de julio 2023, 20:00 hrs.*

Via zoom, enlace aquí: 

*Español del Centro
ingleses, Francés del Ecuador,
alemán, Portugués del Ecuador
y otros Idiomas del Ecuador

+52 95 4827 8370
+51 95 6452 7395

SOMERA
Sociedad Mexicana de Radioterapeutas

Le invita a su sesión general de Especialidades:

**ABORDAJE Y MANEJO
DE LA DERMATITIS
INDUCIDA POR
RADIACIÓN**
con el apoyo de
LAROCHE POSAY

24 agosto 2023
20:00 hrs.

Dr. Erik Edmundo Pérez Ramos
Presidente

Dr. Samuel Rosales P.
Coordinador

Dra. Michelle Allina V.
Coordinadora

Dr. Javier Juanmi Altamirano S.
Coordinadora

Dr. Cristina Rodríguez A.
Coordinadora

24 de agosto 2023
20:00 hrs.

Via zoom, enlace aquí: 

*Español del Centro
ingleses, Francés del Ecuador,
alemán, Portugués del Ecuador
y otros Idiomas del Ecuador

+52 95 4827 8370

SOMERA
Sociedad Mexicana de Radioterapeutas

Le invita a su sesión general
INTERNACIONAL

**TERAPIA NEOADYUVANTE TOTAL
EN CÁNCER DE RECTO**

Dr. Sebastián Solé Z.
Director Médico,
Clínica Iram,
Santiago, Chile.

Dr. Laura Crystell Hernández S.
Coordinadora
Centro Médico Nacional
20 de Noviembre, México.

28 de septiembre 2023, 20:00 hrs.*

Via zoom, enlace aquí: 

*Español del Centro
ingleses, Francés del Ecuador,
alemán, Portugués del Ecuador
y otros Idiomas del Ecuador

+52 95 4827 8370
+51 95 6452 7395





SOMERA
Sociedad Mexicana de Radioterapeutas
Le invita a su sesión general
INTERNACIONAL

**BRAQUITERAPIA,
CAVIDAD ORAL**

Dra. Cristina Gutiérrez M.
Unidad de Braquiterapia del
Institut Català d'Oncologia,
Barcelona, España.

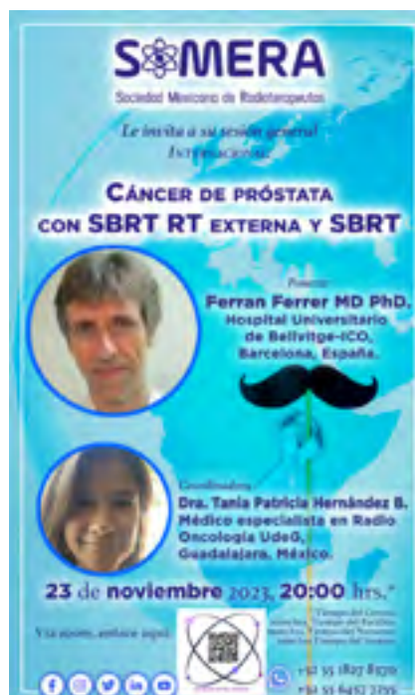
Dra. Silvia Estela Haces R.
Centro Universitario contra el
Cáncer UANL, México.

26 de octubre 2023, 20:30 hrs.*

Via zoom, enlace aquí: 

*Tiempo del Consejo
Nacional de Radioterapia
del Área Temática de Neoplasias
Malignas. El Consejo del Neoplasia
Maligna del Área Temática de Neoplasias
Malignas del Consejo del Neoplasia
Maligna del Área Temática de Neoplasias
Malignas.

+52 55 1847 8120
+52 55 6452 7155



SOMERA
Sociedad Mexicana de Radioterapeutas
Le invita a su sesión general
INTERNACIONAL

**CÁNCER DE PRÓSTATA
CON SBRT RT EXTERNA Y SBRT**

Ferran Ferrer MD PhD.
Hospital Universitario
de Bellvitge-ICO,
Barcelona, España.

Dra. Tania Patricia Hernández B.
Médico especialista en Radio-
Oncología UdeG,
Guadalajara, México.

23 de noviembre 2023, 20:00 hrs.*

Via zoom, enlace aquí: 

*Tiempo del Consejo
Nacional de Radioterapia
del Área Temática de Neoplasias
Malignas. El Consejo del Neoplasia
Maligna del Área Temática de Neoplasias
Malignas del Consejo del Neoplasia
Maligna del Área Temática de Neoplasias
Malignas.

+52 55 1847 8120
+52 55 6452 7155

Puede ver todas las sesiones en nuestro canal de YouTube o en el siguiente enlace:

<https://www.youtube.com/@someramexico01/videos>



Reporte de actividades



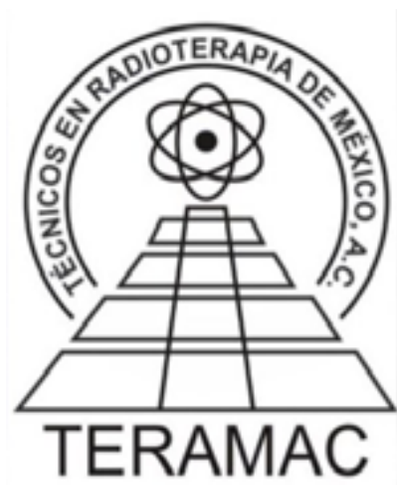
Congreso número XX
de la sociedad mexicana de radioterapeutas
SOMERA.



REUNIÓN CON:



REUNIÓN CON:



REUNIÓN CON:



CONSENSO CÁNCER MAMARIO DE COLIMA 2023

FORO “DÍA MUNDIAL CONTRA EL CÁNCER”



ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.



RESEÑA IBLA- MÉXICO 2023



RESEÑA HIPOFRACCIONAMIENTO PARA LATAM

¡ATENCIÓN A TODOS LOS SOCIOS DE SOMERA!

ESTAMOS EMOCIONADOS DE ANUNCIARLES UN

CURSO DE HIPOFRACCIONAMIENTO EN LATAM (SIN COSTO)

ELEKTA FOUNDATION Y RAYOS CONTRA CÁNCER (RCC) SE HAN UNIDO PARA OFRECER UN CURSO VIRTUAL DE 11 SEMANAS CON TRADUCCIONES EN ESPAÑOL, INGLÉS Y PORTUGUÉS. ESTE CURSO ESTÁ DISEÑADO PARA AYUDAR A LOS MÉDICOS Y FÍSICOS MÉDICOS DE LATINOAMÉRICA A IMPLEMENTAR PROTOCOLOS DE HIPOFRACCIONAMIENTO CON ALTA SEGURIDAD Y CALIDAD.

EL CURSO CUBRIRÁ CÁNCER DE MAMA, CÁNCER DE PRÓSTATA, CÁNCER DE RECTO Y SÍNDROMAS DE ALTO GRADO. LOS EDUCADORES DE RCC CUBRIRÁN TEMAS FUNDAMENTALES Y PRÁCTICAS EN RADIOBIOLOGÍA, FÍSICA, CONTORNEO, EVALUACIÓN DE PLANES E IGRT DURANTE DISCUSIONES INTERACCIONALES.

EL CURSO INCLUIRÁ 11 CONFERENCIAS EN VIVO, DIRIGIDAS POR RADIO ONCOLOGOS Y FÍSICOS MÉDICOS EXPERTOS.

OFRECEREMOS SERVICIOS DE INTERPRETACIÓN DE LAS PRESENTACIONES EN INGLÉS, ESPAÑOL Y PORTUGUÉS. CADA SESIÓN EN VIVO ES UN AMBIENTE EDUCATIVO, Y LOS PARTICIPANTES PUEDEN HACER PREGUNTAS A LOS PONENTES.

EL CURSO COMIENZA EL 25 DE MARZO DE 2023.

¡REGÍSTRATE DE REGISTRO ANTES DEL 24 DE MARZO A LAS 15:00 P.M. (GMT) PARA OBTENER UN LUGAR EN EL CURSO!

¡INSCRÍBETE HOY MISMO A TRAVÉS DEL SIGUIENTE ENLACE:
[HTTPS://BIT.LY/HIPOFRACCIONAMIENTO_INSCRIPCION](https://bit.ly/HIPOFRACCIONAMIENTO_INSCRIPCION)

ACREDITADO CON 20 PUNTOS POR



RADIOTERAPIA EN HEMATOLOGÍA



Expertos invitados



Dra. Christian Flores
INCHBIZ
Radiooncología



Dra. Yael Cázarez
CMH Siglo XXI
Radiooncología



Dr. Ulises Mejía
Hospital Central Militar
Radiooncología

DRA. BERENICE PUERTO VALERO

¿Qué es la Radioterapia?

SIMPOSIO FEMECOG-SOMERA NUMEROLOGÍA:
INSCRITOS: 1,190
CONECTADOS: 490
RESPONDIERON LA ENCUESTA: 474

FEMECOG Y SOMERA
 Sociedad Mexicana de Radioterapeutas

UNIMOS FUERZAS PARA CELEBRAR EL DÍA CONTRA EL CÁNCER CERVICOUTERINO.

SIMPOSIO MULTIDISCIPLINARIO

24 DE MARZO 2023 DE 16:00 A 20:00 HRS.

25 DE MARZO 2023 DE 09:00 A 14:00 HRS.

Registro: <http://bit.ly/41Q9WjW>



DIFUSION DE LA RADIOTERAPIA EN LA REGIÓN NOROESTE Y CENTRO DEL PAÍS.



SOMERA
Sociedad Mexicana de Radioterapeutas

les invita al

**TALLER DE
CONTORNEO**

ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.



A lo largo de este evento, tuvimos 665 inscritos.

Per **SIMPOSIO MULTIDISCIPLINARIO** CONTRA EL CÁNCER DE PULMÓN

26 DE MAYO 2023
DE 16:00 A 20:00 HRS.

SOMERA
Sociedad Mexicana de Radioterapeutas



AVALADOS POR LOS CONSEJOS SMNYCT Y CMCR A.C.

CONSULTA PROGRAMA



Registro: <http://bit.ly/3JWBADH>



ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.





ACUERDO ES-TRO-SOMERA

SEGUNDO CONCURSO DE DISEÑO CREATIVO DE MÁSCARAS TERMOPLÁSTICAS HITO.



IBLA-SOMERA, SBRT HIGADO 2023.



ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.



PODCAST 

episodio **Radioterapia y los beneficios en el cáncer** #Funsalud

Con la participación del: **Dr. Federico Maldonado**

All.Can

SOMERA
Sociedad Mexicana de Radioterapeutas

Estuvieron conectados durante el evento aproximadamente 400 especialistas tanto en Pediatría como en Radio-Oncología, en un horario de 09:00 a 14:00 hrs.

SOCIEDAD MEXICANA DE PEDIATRÍA, A.C.
Amor y ciencia al servicio de la niñez

en colaboración con **SOMERA**
Sociedad Mexicana de Radioterapeutas

les invita a inscribirse al

1er TALLER VIRTUAL
El papel de la radioterapia en el cáncer infantil

Coordinador: **Dr. Carlos Juárez Ortiz** • Profesor titular: **Dr. Federico Maldonado Magos**

22 de **JULIO** 2023
SÁBADO
SESIÓN VIA ZOOM
HORARIO / 09 A 14 HRS

INSCRIPCIÓN A TRAVÉS DE LA PÁGINA WEB:
<https://socmexped.org.mx>
y vía intranet smp socios
RECONOCIMIENTO EN TRÁMITE ANTE EL CMOF

SESIÓN GRATUITA
CUPO LIMITADO
SUGERIMOS ANTICIPAR SU INSCRIPCIÓN. GRACIAS

MÁS INFORMES EN:
smp1930@socmexped.org.mx
TELS: (55) 5564 7739 / (55) 9243 2245

IIP
INSTITUTO MEXICANO DE INVESTIGACIONES PEDIÁTRICAS



Constó de 5 sesiones con duración de 1-1:30 en modalidad virtual, se inscribieron 64 médicos radio oncólogos, iniciando el martes 13 junio al martes 11 Julio 2023 a las 20:00 horas.




ASPECTOS LEGALES DE LA PRÁCTICA DE LA RADIO-ONCOLOGÍA



IMPARTIDO POR HUNÁNIME
Abogados y médicos con la práctica y experiencia para atender asuntos médico legales en tu beneficio.

Temario

1. El riesgo jurídico de la práctica de la radiooncología.
2. Consentimiento informado y datos personales.
3. La responsabilidad médica dentro del equipo oncológico.
4. Porfías jurídicas con relación a la práctica de la radiooncología en el ámbito público.
5. Despidos injustificados en un servicio de Radioterapia.
6. Sesión de casos prácticos.

Horario de 20:00 a 21:30 hrs.

sesiones virtuales en vivo y se quedan grabadas para que pueda volver a verlo

martes 13 de junio al martes 11 de julio 2023

COSTO DE RECUPERACIÓN SOCIOS SOMERA: \$1,500
COSTO DE RECUPERACIÓN NO SOCIOS: \$3,000

SIN COSTO PARA RESIDENTES QUE COMPROBEN POR MEDIO DE CARTA DE ENSEÑANZA, FACTURABLE Y DEDUCIBLE DE IMPUESTOS

Consulta programa

RESEÑA SOBRE EL CONSENSO MEXICANO SOBRE DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL CÁNCER MAMARIO.



GANADORA DEL CONCURSO TAYLOR SWIFT




**SOMERA
TE LLEVA A TAYLOR SWIFT**

ABIERTO A TODO EL PÚBLICO

¡Sólo habrá mil boletos!

1 Pase doble vip para el 27 de Agosto: PLATINO C

**+
1 Remember It All Too Well Package:**

- Cuatro impresiones exclusivas de Taylor Swift
- Bolsa conmemorativa de Taylor Swift: The Eras Tour
- Pin del concierto
- Estampa del concierto
- Postal coleccionable del concierto
- Entrada de recuerdo con laminado especial, con valor de \$15,420 c/u.

**+
Transporte al concierto**

**+
1 noche de hospedaje: Suite en el Hotel Fiesta Americana**

Al participar en nuestro concurso, estarás ayudando a financiar los proyectos de SOMERA, como:

- El congreso en Hualfaco 2024.
- Apoyar la investigación.

+Patrocinar los premios de los residentes para el congreso 2024,
+Financiar el libro de Radioterapia y diversos proyectos más.

**¡No te quedes fuera de esta oportunidad única!
Adquiere tus boletos ahora y sé parte de algo especial.**

¡BUENA SUERTE A TODOS LOS PARTICIPANTES!

\$1,000 mxn.
Donativo por Boleto

RESEÑA LUNG CANCER SUMMIT EFECTUADO EN LA CIUDAD DE OAXACA DEL 04 AL 06 DE AGOSTO DE 2023



ESPACIOS DE TWITTER

¡Te esperamos en esta nueva y emocionante iniciativa!




SOMERA
Sociedad Mexicana de Radioterapia

 somera_mx



Total de 271 médicos inscritos, de los cuales 148 son socios de la sociedad y 123 son médicos residentes en formación, el curso tuvo tal impacto que las transmisiones fueron vistas desde Argentina, Costa Rica, República Dominicana, Perú y Venezuela.

SOMERA
Sociedad Mexicana de Radioterapeutas

CURSO VIRTUAL DE
ACTUALIZACIÓN EN RADIOTERAPIA PEDIÁTRICA

Iniciamos
8 DE AGOSTO 2023 A LAS 20:00 HRS.

COSTO DE RECUPERACIÓN SOCIOS SOMERA: \$1,000
COSTO DE RECUPERACIÓN NO SOCIOS: \$3,000

RESIDENTES SIN COSTO
AL PRESENTAR CARTA ENSEÑANZA DE RESIDENCIA DE LA INSTITUCIÓN O DE SU PROFESOR

AL INSCRIBIRSE AL CURSO PODRÁ RECIBIR UN 50% DE DESCUENTO EN SU PAGO DE LA ANUALIDAD SOMERA 2023.

JUNTOS CONTRA EL CÁNCER INFANTIL

SIMPOSIO ACADEMIA NACIONAL DE MEDICINA DE MÉXICO



RESEÑA PONENCIA ¿CÓMO PODEMOS INTERACTUAR MEJOR ENTRE FÍSICOS MÉDICOS Y RADIO-ONCÓLOGOS? EN EL SEMINARIO DEL CICLO PRIMAVERA VERANO DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE FÍSICOS EN MEDICINA.



¿Cómo podemos interactuar mejor
entre Físicos Médicos
y Radio-Oncólogos?

31 DE AGOSTO 16:30 h (GMT-6)

Dr. Federico Maldonado Magos
Presidente SOMERA 2023-2024
Especialista en Medicina Interna y Radioncología

Se requiere registro previo:
bit.ly/3PcAhV6

2023
SEMINARIO DEL CICLO
PRIMAVERA - VERANO



FORMACIÓN EN LÍNEA: SBRT/SRS

¡Curso gratuito para físicos médicos y radioncólogos en Latinoamérica!

La Fundación Elekta y Rayos Contra Cáncer (RCC) están entusiasmados de ofrecer un curso sobre radioterapia corporal estereotáctica (SBRT) y radiocirugía estereotáctica (SRS) para físicos médicos y radioncólogos. Además, a través de una colaboración entre RCC y SOMERA, los participantes de México pueden recibir créditos de educación continua.

El curso es más adecuado para centros en Latinoamérica que ya tienen capacidades de SBRT/SRS o planean implementarlo pronto.

El curso cubrirá métodos seguros para la implementación y puesta en marcha de SBRT/SRS, simulación y control del movimiento, planificación del tratamiento y control de calidad. Las sesiones están dirigidas por físicos médicos y radioncólogos expertos e incluyen estudios de casos, demostraciones y participación de los participantes.

El curso es gratuito, presentado en español e independiente del proveedor.



Los participantes que se inscriban en el curso en vivo, asistan al menos a una sesión de Zoom y completen los formularios de fin del curso son elegibles para recibir un certificado del curso.

Cuándo?



14 sesiones



Cada sábado
(con descansos para los fines de semana)



8:00 a.m. CDMX
2:00 p.m. GMT



A partir del 23 de sept.

Dónde?

Cada sesión se lleva a cabo a través de Zoom, y las sesiones se graban para aquellos que desean inscribirse en una versión asincrónica del curso. Cada sesión dura aproximadamente 1,5 horas.

Cómo registrarse?

La capacidad es limitada por orden de llegada. Después de recibir su solicitud de inscripción, le enviaremos más información por correo electrónico.

https://bit.ly/SBRT_r_inscripción

Fecha límite: September 20, 2023





en colaboración con

SOMERA

Sociedad Mexicana de Radioterapeutas

Les invita a inscribirse al

**SIMPOSIO
MULTIDISCIPLINARIO**

**CONTRA EL CÁNCER
DE CABEZA Y CUELLO**

Jueves
21 Septiembre
2023
Horario de **4 a 9 pm**
Sesión vía zoom

Unidos somos más fuertes

SESIÓN SIN COSTO
Inscripciones:
<https://somera.org.mx/eventos/>
Sugerimos anticipar su inscripción. Gracias

Reconocimientos en trámite ante **CMCR**
CMORLCCC otorgará puntos de certificación para médicos otorrinolaringólogos y cirujanos de cabeza y cuello.



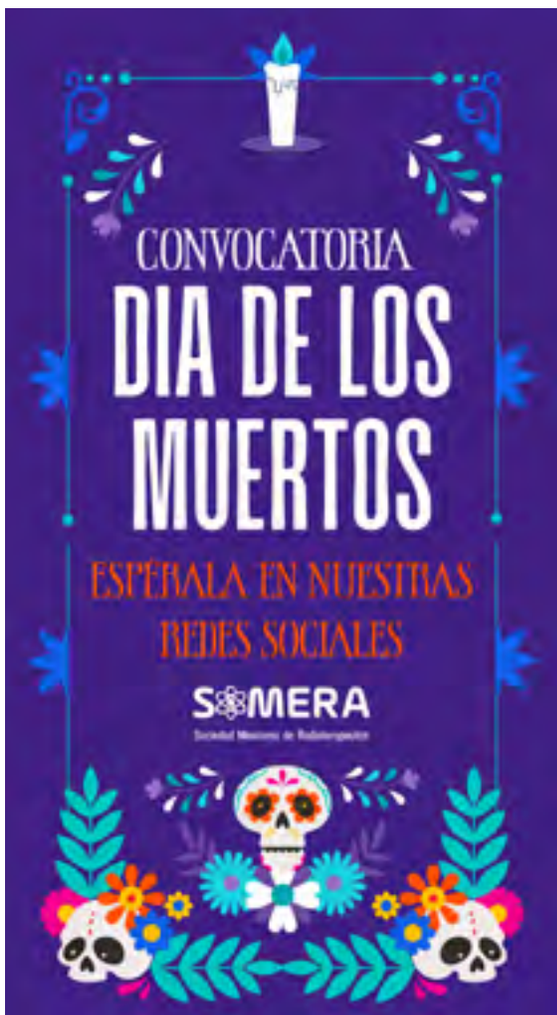
PROGRAMA Y MAYOR INFORMACIÓN: <https://somera.org.mx/eventos/>

**1ERA SEMANA
CULTURAL, CIENTÍFICA
Y DEPORTIVA DE
LA FACULTAD DE
MEDICINA Y CIENCIAS
BIOMÉDICAS.**



ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.





Dr. Sergio A. Pino Cámara.



Dra. Sharon Machado.

SOMERA BRILLANDO EN EL 41º CONGRESO NACIONAL DE ONCOLOGÍA Y 10º CONGRESO INTERNACIONAL DE SMEO



4TA CONFERENCIA INTERNACIONAL DE ILROG (INTERNATIONAL LYMPHOMA RADIATION ONCOLOGY GROUP)

“RADIOTERAPIA MODERNA EN EL MANEJO DE NEOPLASIAS HEMATOLÓGICAS”



4th ILROG Educational Conference: Radiotherapy in Modern Management of Haematological Malignancies

Saturday 9th & Sunday 10th September 2023

One Great George Street, Westminster, London

Conference Website: www.hartleytaylor.co.uk/ilrog-home

Registration Now Open. Early Bird Deadline: Wednesday 31 May 2023



CANSWER: UN PROYECTO DE EDUCACIÓN AL PACIENTE MEDIANTE UN APP MÓVIL.

ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.





Sesión especial HUG - Halcyon Users Group

Jueves 12 de octubre 2023 | 4:30 - 8:30 pm. Hora México
Hotel Royal Pedregal, Ciudad de México

Unase a nosotros en este evento y aprenda como las técnicas avanzadas de irradiación de alta precisión están transformando la realidad del cáncer en Latino América.

El programa incluirá una visita guiada especial al Centro Avanzado en Radioterapia (CART) para ver el sistema de Varian Halcyon, lo cual contará con servicios de transporte de ida y regreso a CART.

¡Esperamos su participación en este emocionante encuentro!

Audiencia: Médicos Radioterapeutas, Tecnólogos, Físicos Médicos, Oficiales de Protección Radiológica y personal de la salud que trabaja en el sector oncológico.

[REGISTRESE](#)

[AGENDA](#)

varian
A Simbiosis de Aplicaciones y Conexión



IV SIMPOSIO INTERNACIONAL DE NUEVAS TECNOLOGÍAS Y TÉCNICAS DE TRATAMIENTO EN RADIOTERAPIA DENTRO DEL 32vo CONGRESO NACIONAL DE INNOVACIÓN E INVESTIGACIÓN EN MEDICINA.



ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.





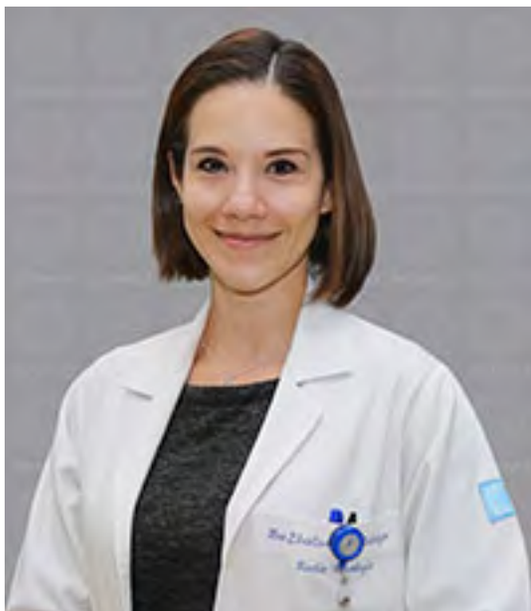
RESEÑA CONCIERTO PAUL MCCARTNEY FORO SOL, CDMX. 16/11/2023



1/a REUNIÓN DE PRESIDENTES DE SOCIEDADES LATINOAMERICANAS DE RADIOTERAPIA



Difundiendo Experiencia nacional



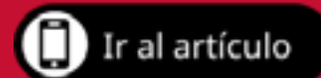
Dra. Christian Haydee Flores Balcazar.

**Situación del cáncer de mama en
américa latina: resultados de la iniciativa
“Breast cancer revealed”.**



DR. SALVADOR GUTIÉRREZ TORRES.

**REIRRADIACIÓN EN PACIENTES CON
PROGRESIÓN O RECURRENCIA DE METASTASIS
CEREBRALES DE TUMORES SÓLIDOS:
UN NUEVO ÍNDICE PRONÓSTICO**



ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.





DR. JESÚS ARMANDO FÉLIX LEYVA RADIO-ONCÓLOGO.

International Journal of Radiation Oncology*Biolo-
gy*Physics
Available online 19 December 2022.

Report of Radiotherapy and Cancer Status in Latin America: Tailoring a Projection to 2030.

Te invitamos a leer el artículo completo
en el link:

<https://doi.org/10.1016/j.ijrobp.2022.12.012>

Estimados miembros de SOMERA,

Nos complace anunciar la publicación de las guías mexicanas sobre el cáncer de pulmón de células pequeñas, en colaboración con oncólogos médicos, y cirujanos oncólogos. Estas guías son un gran esfuerzo multidisciplinario que representa un gran avance en la atención del cáncer de pulmón en México.

Las guías se han publicado en dos ediciones, enfermedad limitada y enfermedad extensa. Ambas ediciones publicadas en la Gaceta Mexicana de Oncología, proporcionan información valiosa sobre el diagnóstico y tratamiento del cáncer de pulmón de células pequeñas, que beneficiará a los pacientes y a los profesionales de la salud.

SOMERA se complace en promover la difusión de estas guías a través de su boletín mensual informativo y posteriormente en nuestro sitio web y redes sociales.

Esperamos que estas guías sean una herramienta útil para todos los profesionales de la salud que atienden a pacientes con cáncer de pulmón de células pequeñas, y sea un primer paso para continuar estandarizando el manejo a lo largo de la República Mexicana. Agradecemos a todos los que contribuyeron a su creación y esperamos seguir trabajando juntos en la promoción de la excelencia en la atención del cáncer en México.

Atentamente,
La Mesa Directiva de SOMERA

**Dra Monika Blake, Dra Sandra Ileana Pérez, Dr Maldonado Magos,
Dr Félix Leyva, Dr. Rafael Piñeiro, Dra Rubí Ramos,
Dra. Dolores de la Mata M., Dr Miguel Souto, Dra Julia Sáenz,
Dra Adriana Alvarado, Dr. Carlos Mariscal, Dr. Francisco Lozano.**

https://www.gamo-smeo.com/files/gamo_122_22_guia.pdf
https://www.gamo-smeo.com/files/gamo_23_22_1_003-023.pdf

DR. ALEJANDRO RODRÍGUEZ CAMACHO



Review

Glioblastoma Treatment: State-of-the-Art and Future Perspectives

Alejandro Rodríguez-Camacho ¹, José Guillermo Flores-Vázquez ^{1,*}, Júlia Mozcardini-Martelli ¹, Jorge Alejandro Torres-Ríos ¹, Alejandro Ojmos-Guzmán ², Cindy Sharon Ortiz-Arre ², Dharely Raquel Cid-Sánchez ¹, Samuel Rosales Pérez ², Monserrat Del Sagrario Macías-González ¹, Laura Crystell Hernández-Sánchez ¹, Juan Carlos Heredia-Gutiérrez ¹, Gabriel Alejandro Contreras-Palafex ¹, José de Jesús Emilio Suárez-Campos ¹, Miguel Ángel Celis-López ¹, Guillermo Atoyacali Gutiérrez-Aceves ¹ and Sergio Moreno-Jiménez ^{1,2}

Te invitamos a leer el artículo completo en el link:

<https://www.mdpi.com/1422-0067/23/13/7207>



DRA. ADRIANA ALVARADO ZERMEÑO

Phase Angle and Nutritional Status: The Impact on Survival and Health-Related Quality of Life in Locally Advanced Uterine Cervical Cancer.

Faviola González-Barba, Luz-Ma.-Adriana Balderas-Peña, Benjamín Trujillo-Hernández, Luz-María Cervantes-González, Javier-Andrés González-Rodríguez, Leonardo-Xicotencatl Gutiérrez-Rodríguez, Adriana Alvarado-Zermeño, Aldo-Antonio Alcaraz-Wong, Eduardo Gómez-Sánchez, Gabriela-Guadalupe Carrillo-Núñez, Mario Salazar-Páramo, Arnulfo-Hernán Nava-Zavala, Benjamín Rubio-Jurado, Mario-Alberto Mireles-Ramírez, Brenda-Eugenia Martínez-Herrera, and Daniel Sat-Muñoz. *Healthcare* 2023, 11, 246. <https://doi.org/10.3390/healthcare11020246>

Los invitamos a conocer los detalles de este interesante estudio prospectivo, el artículo se encuentra disponible para su revisión en el siguiente link:

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36673614/>



ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.



DR. NOVELTHYS VELASCO CORTES

Medicina Interna. Radio Oncología. Radiocirugía.



Article
Efficiency and Safety of CyberKnife Robotic Radiosurgery in the Multimodal Management of Patients with Acromegaly
 Carlos Alfonso Romero-Gameros ^{1,†}, Baldomero González-Virta ^{2,*,†}, Guadalupe Vargas-Ortega ^{2,*}, Ernesto Sosa-Eroza ², Mario Enrique Rendón-Macías ^{3,†}, Lourdes Josefina Balcázar-Hernández ^{2,†}, Moisés Mercado ⁴, Novelthys Velasco-Cortes ⁵, Carlos Aaron Rodea-Ávila ⁶, Luis Flores-Robles ⁷, José Armando Lorenzana-Hernández ², José Vázquez-Rejas ² and Margarita López-Palma ²

Te invitamos a leer el artículo completo en el link:

<https://www.mdpi.com/2072-6694/15/5/1438>



OMAR DÍAZ-CÁZARES

Radioterapia en Guadalajara. Radio oncología.



DÍAZ-CÁZARES et al. J Cancer Metastasis Treat 2023;6(1):
 DOI: 10.20517/2384-4122.2023.127

Journal of Cancer Metastasis and Treatment

Original Article Open Access

Impact of timing of adjuvant radiotherapy on locoregional control in patients with high-risk endometrial cancer

Omar Díaz-Cázares^{1,†}, Cipalib Oliván^{1,†}, Adrián Valles^{1,†}, Irving Sánchez^{1,†}, Ricardo Calderón^{1,†}, Jesús Fuentes^{1,†}, Jos: Rodríguez², Carlos Saavedra³, Luis E. Ayala-Hernández⁴, Alejandro Villalvazo-Araya⁵, Mario A. Mireles-Ramírez², Allan Hernández Chivuz², Luis H. Sayardo^{1,†}, Enrique Gutierrez-Valencia^{1,†}

Te invitamos a leer el artículo completo en el link:

<https://jcmtjournal.com/article/view/5656>



DR. ALEJANDRO RODRÍGUEZ CAMACHO

Cureus

Open Access Review
Article



Nelson's Syndrome: A Narrative Review

Jorge Alejandro Torres-Ríos ¹, Gerardo Romero-Lama ¹, Juan Marcos Meraz Soiza ¹, Lillian Zavala-Romero ¹,
Mónica L. Aguirre Maquedá ¹, Alejandro Rodríguez Camacho ^{1, 2}, Sergio Moreno Jiménez ^{3, 4}

¹ Neurosurgery and Radiosurgery, National Institute of Neurology and Neurosurgery, Mexico City, MEX. ² Radiosurgery, National Institute of Neurology and Neurosurgery, Mexico City, MEX. ³ Radioneurosurgery, XXI Century National Medical Center, Mexican Social Security Institute, Mexico City, MEX. ⁴ Neurology, ABC Medical Center, Mexico City, MEX

Corresponding author: Alejandro Rodríguez Camacho, drjano@live.com.mx

Te invitamos a leer el artículo completo en el link:

<https://www.cureus.com/articles/150337-nelsons-syndrome-a-narrative-review#!/>



LEER ARTÍCULO

DRA. RUBÍ RAMOS PRUDENCIO.

Usos y aplicaciones actuales de la radioterapia corporal estereotáctica

Current uses and applications of stereotactic body radiation therapy

Rubí Ramos-Prudencio, Francisco Lozano-Ruiz, Alejandro Rodríguez-Laguna, Ma. Adela Poitevin-Chacón*
Departamento de Radioterapia, Médica Sur 1, Ciudad de México, México

*Correspondencia: Ma. Adela Poitevin-Chacón. E-mail: mpoitevinc@medicasur.org.mx

Te invitamos a leer el artículo completo en el link:

https://www.gaceta-medicademexico.com/frame_esp.php?id=829





DR. ALEJANDRO RODRÍGUEZ CAMACHO.

Review > Cureus. 2023 Aug 15;15(8):e43538. doi: 10.7759/cureus.43538. eCollection 2023 Aug.

Effects and Assessment of the Optic Pathway After Management with Stereotactic Radiosurgery for Intracranial Tumors: A Comprehensive Literature Review

Monica Aguirre Mequeda¹, Lilian Zavala Romero¹, Rodrigo Monroy Córdoba², Juan Marcos Meraz Soto¹, Jorge Alejandro Torres-Ríos¹, Daniel Ballesteros Herrera¹, Alejandro Rodríguez Camacho¹, Sergio Moreno Jiménez^{1,3}

Affiliations + expand

PMID: 37719564 PMCID: PMC10501811 DOI: 10.7759/cureus.43538

Free PMC article

Te invitamos a leer el artículo completo en el link: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37719564/>



DR. ENRIQUE GUTIÉRREZ VALENCIA

Departamento de Oncología Radioterápica, Centro Médico Nacional de Occidente, Universidad de Guadalajara, Jalisco, México

Journal of Neuro-Oncology
https://doi.org/10.1007/s11060-023-04476-3

REVIEW

Pachymeningeal disease: a systematic review and metanalysis

Enrique Gutiérrez-Valencia¹ · Irving Sánchez² · Adrián Valles² · Omar Díaz² · Tomás F. González³ · Ricardo Balderama² · Jesús Fuentes² · Víctor Ruiz³ · José Rodríguez² · Carlos Saavedra² · Lorena Velázquez-Pulido² · Eduard Cadavid² · Luis E. Ayala-Hernández² · Alejandro Villalvazo² · Luis H. Bayardo² · Kurl Jamora¹ · Aristotelis Kalyvas⁴ · Kaiyun Yang⁴ · Barbara-Ann Millar¹ · David B. Shultz¹

Received: 4 September 2023 / Accepted: 30 September 2023
© The Author(s), under exclusive licence to Springer Science+Business Media, LLC, part of Springer Nature 2023

Te invitamos a leer el artículo completo en el link:

<https://link.springer.com/article/10.1007/s11060-023-04476-3>





DR. SALVADOR GUTIÉRREZ TORRES

Departamento de Oncología Radioterápica,
Instituto Nacional de Cancerología,
Universidad de Guadalajara, Jalisco, México

Perilesional edema diameter associated with brain metastases as a predictive factor of response to radiotherapy in non-small cell lung cancer

Te invitamos a leer el artículo completo en el link:

<https://www.frontiersin.org/journals/oncology/articles/10.3389/fonc.2023.1251620/full>



DR. GERARDO CUAMANI

Instituto Nacional de Cancerología.

Efectividad de la ecografía en la detección de metástasis axilares en pacientes con cáncer de mama sin evidencia clínica de enfermedad axilar: impacto clínico

Te invitamos a leer el artículo completo en el link:

<https://link.springer.com/article/10.1007/s11060-023-04476-3>



Homenajes y en Memoria de...



DR. JOSÉ NORIEGA LIMÓN



ANIVERSARIO
1946-2021

*Dr. José Noriega Limón
Director del INCan
de 1972 -1982
Pionero en
Radioterapia y
Cobaltoterapia*

DR. MAURICIO GARCÍA SAINZ DE LA ARENA.



ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.





**RODOLFO
DÍAZ PERCHES**

**DR. FRANCISCO
ALANÍZ CAMINO.**



ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.





**DR. LUIS HUMBERTO
BAYARDO MORENO.**

**DR. JUAN RAMÓN AYALA
HERNÁNDEZ
6/07/1940 - 26/09/2018**



ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.



DR: ERNESTO GÓMEZ GONZÁLEZ.



Q.E.P.D.



Dr. Carlos Pérez

1934 - 2023

Reconocido por sus contribuciones al manejo clínico de pacientes, especialmente aquellos con tumores ginecológicos y carcinoma de próstata, mama y cabeza y cuello.

SOMERA
Sociedad Mexicana de Radioterapeutas



ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.





SOMERA
Sociedad Mexicana de Radioterapeutas

Con profunda tristeza, la comunidad SOMERA se une en oración y pena por el sensible fallecimiento de

Dr. Serafin Delgado Gallardo

Pedimos por su eterno descanso y pronta resignación a sus familiares y seres queridos.

Descanse en paz.

Ciudad de México 3 octubre 2017.



**DOCTOR ROQUE
ALBERTO
GUADARRAMA
FLEITES.**



ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.



Homenaje

a nuestro Querido

**DR. JORGE ANSELMO
VÁZQUEZ CURIEL**



TU OPINIÓN ES IMPORTANTE.

SE REALIZARON LAS SIGUIENTES ENCUESTAS,
QUE POSTERIORMENTE SE DIERON A CONOCER LOS RESULTADOS EN LOS BOLETINES.

ENCUESTA
CÁNCER INFANTIL

ENCUESTA
CÁNCER COLORRECTAL (CCR)

ENCUESTA
CÁNCER CERVICOUTERINO



Convocatorias de interés

UANL FACULTAD DE MEDICINA 90 años

CAPACITACIÓN HOSPITALARIA
en **FÍSICA MÉDICA CLÍNICA**
en el área de **RADIOTERAPIA**
avalado por la **CNSNS**

Dirigido a Físicos Médicos

**1ro de marzo a
31 de dic 2024**

DURACIÓN 10 MESES

LUGAR:
Servicio de Oncología
Área de radioterapia
Hospital Universitario UANL

CONTACTO
M. en Fis. Méd. Karen González Pérez
Tel. 8183338111 Y 8183338212
Ext 2407 y 2408
fisicos.hu@gmail.com

varian CYBER ROBOTICS Elekta

INSCRIBETE AQUÍ **FECHA LIMITE
DE REGISTRO 26 ENERO**

ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.





SOCIEDAD MEXICANA DE
DERMATOLOGÍA

SOMERA

Sociedad Mexicana de Radioterapeutas

**SIMPOSIO
MULTIDISCIPLINARIO
CONTRA
EL CÁNCER DE PIEL**

Jueves
18 Enero
2024

Horario de **4 a 7 pm**
Sesión vía zoom

SESIÓN SIN COSTO

Inscripciones:

<https://somera.org.mx/eventos/>

Sugerimos anticipar
su inscripción. Gracias

Reconocimientos en trámite ante **CMCR**.
SMDA otorgará puntos de certificación
para médicos DERMATÓLOGOS.

TALLER Pre Congreso



Sociedad Médica del Instituto Nacional de Cancerología

Taller de Contorneo para Radio-Oncólogos

CUPO
LIMITADO

Coordina

Dr. Federico Maldonado Magos



15
FEBRERO



9:00 a
12:00 hrs.



Servicio de
Radioterapia

Regístrate en:

Programa:

Costo:



<https://forms.gle/h9hwmYXCgJmBS08y6>



PROGRAMA

SIN COSTO



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD



INSTITUTO NACIONAL
DE CANCEROLOGÍA

incan.salud.gob.mx





Save the date



SCIENCE OF TODAY
HOPE FOR TOMORROW

22 y 23

de **MARZO** 2024

Próximamente

CIUDAD DE MÉXICO

SOMERA

Sociedad Mexicana de Radioterapeutas

contacto@somera.org.mx

www.somera.org.mx

Save the Date

XXI
CONGRESO
NACIONAL E INTERNACIONAL
SOMERA
HUATULCO



24 al 27
Octubre 2024

visita nuestra pag web
somera.org.mx

Save the Date

24 al 27 Octubre 2024



convocatoria RESIDENTES

Les invitamos a todos los residentes de los diferentes centros formadores a participar con publicaciones, reporte de casos, videos, pláticas, sesiones académicas, participación como ponentes invitados, asistencia a las sesiones **SOMERA**; cada uno de ellos otorgará un puntaje, y **los 3 médicos residentes que obtengan mayor puntaje, serán acreedores a los siguientes premios:**

Primer lugar 🏆 🇲🇽 🇪🇺

- Beca completa para **CONGRESO SOMERA 2024:**
- Hospedaje
- Transporte (vuelo redondo)
- Inscripción al congreso

Segundo lugar 🏆 🇲🇽

- Transporte (vuelo redondo)
- Inscripción al congreso

Tercer lugar 🏆

- Inscripción al congreso

Requisitos:

- Ser residente socio activo de radioterapia SOMERA.
- Tener la constancia de participación, artículo publicado.
- Enviar constancias al correo: BoletinformativoSOMERA@gmail.com
- El resultado se dará a conocer en el boletín.

PROYECTO

Artículo publicado o aceptado
Reporte de caso
Participación como ponente invitado
Videos educativos
Asistencia a platicas SMEO, SOMERA

Puntaje

20 puntos
15 puntos
5 puntos
3 puntos
1 punto

visita nuestra pag web

Save the Date

24 al 27 Octubre 2024



La Sociedad Mexicana de Radioterapia **SOMERA** invita, con el propósito de reconocer su trabajo, a todos los residentes de último año de los diferentes centros formadores a participar en

“PREMIO A LAS MEJORES TESIS DE RADIOTERAPIA”

teniendo como finalidad estimular las actividades de los residentes con el propósito de fomentar y difundir sus experiencias, así como los beneficios obtenidos con su proyecto de investigación.

Los premios a los cuales serán acreedores los 3 primeros lugares son los siguientes:

Primer lugar 🏆 ✈️ 📄

- Beca completa para **CONGRESO SOMERA 2024**:
- Hospedaje
- Transporte (vuelo redondo)
- Inscripción al congreso

Segundo lugar ✈️ 📄

- Transporte (vuelo redondo)
- Inscripción al congreso

Tercer lugar 📄

- Inscripción al congreso

Requisitos:

- Ser residente socio activo de radioterapia SOMERA.
- TESIS terminada con resultados y conclusiones
- Enviar el resumen de su tesis por vía electrónica al correo BoletinformativoSOMERA@gmail.com
- El resultado se dará a conocer en el boletín.

visita nuestra pag web somera.org.mx

CONVOCATORIA PARA RESIDENTES DE ÚLTIMO AÑO DE LOS DIFERENTES CENTROS FORMADORES.
CIERRE DE CONVOCATORIA EL 26 DE ENERO 2024.
SE EXPONDRÁ LA TESIS EN LA SESIÓN DE FEBRERO 2024.
LA DECISIÓN LA TOMARÁ UN COMITÉ INDEPENDIENTE DE TESIS QUE ES INAPELABLE.

ESTIMADO COLEGA
TE INVITAMOS A PAGAR
TU ANUALIDAD DURANTE LOS
PRIMEROS 3 MESES DEL AÑO 2024
Y OBTÉN UN **DESCUENTO DEL 50%**

ESTE APOYO PERMANECERÁ
DISPONIBLE DEL 02 DE ENERO 2024
HASTA EL 20 DE MARZO DE 2024.

CATEGORIA DE SOCIO	CUOTA SIN DESCUENTO	CUOTA CON DESCUENTO
MÉDICOS TITULARES	\$3,500	\$1,750
OTRO PERSONAL DE SALUD	\$1,000	\$500
MÉDICOS Y PERSONAL DE SALUD EN FORMACIÓN (RESIDENTES O ESTUDIANTES), MAYORES DE 70 AÑOS.	\$0	\$0

Los datos bancarios serían:

Banco INBURSA

SOCIEDAD MEXICANA DE RADIOTERAPEUTAS

CUENTA: 50067450061

CLABE: 036180500674500618

A nombre de Sociedad Mexicana de Radioterapeutas AC

Concepto: **Anualidad NOMBRE DEL SOCIO.**

Por favor enviar por mail su **Constancia de situación Fiscal** y su **comprobante de pago** con su nombre completo escrito. En el campo de asunto del correo colocar:

Pago Anualidad 2024 y su nombre completo. Correo:

facturacionsomera@gmail.com

MESA DIRECTIVA 2023 - 2024

EL CRECIMIENTO Y LIDERAZGO DE SOMERA

DEPENDIENDO DE LA PARTICIPACIÓN ACTIVA DE TODOS SUS MIEMBROS.

Sesiones del mes

SOMERA
Sociedad Mexicana de Radioterapeutas

Le invita a su
sesión de casos clínicos de residentes

**TRATAMIENTO
EN CÁNCER DE
PRÓSTATA
OLIGOMETASTÁSICO**

Sede **UMAE 25: MTY.**

Ponente
Dra. ADRIANA MEDINA SEDANO.

Coordinadora
Dra. CINDY SHARON ORTIZ ARCE.

11 de enero 2024,
20:00 hrs.*

* Tiempo del Centro.
19:00 hrs. Tiempo del Noroeste.
20:00 hrs. Tiempo del Pacífico.
21:00 hrs. Tiempo del Sureste.

Vía zoom, enlace aquí:

somera.org.mx

+52 55 1827 8370
+52 55 6457 7255

RESIDENTES ENERO 24

ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.





PONENTE.
DR. BALTAZAR MOLINA CASIANO.

Experiencia

01 de marzo del 2021 - presente
Médico Residente de Radio-Oncología • Unidad Médica de Alta Especialidad 25, Instituto Mexicano del Seguro Social. Monterrey, Nuevo León.

07 de septiembre del 2020 - 22 de enero del 2021
Docente • Departamento de Preclínicas, Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Guadalajara. Zapopan, Jalisco.

01 de agosto del 2019 - 31 de julio del 2020
Médico Pasante del Servicio Social • Universidad Autónoma de Guadalajara. Zapopan, Jalisco.

01 de julio del 2018 - 30 de junio del 2019
Médico Interno de Pregrado • Centro Médico Puerta de Hierro. Zapopan, Jalisco.



COORDINADORA
DRA. MARILYN PÉREZ HERNÁNDEZ.

Formación

Médico Cirujano y Partero.
Escuela Superior de Medicina del IPN.
1995-2000.

Maestría en Ciencias Especialidad en Farmacología.
Escuela Superior de Medicina del IPN.
2002-2004.

Doctorado en Ciencias Especialidad en Farmacología. Centro de Investigación y Estudios Avanzados (del IPN.
2005 - 2011.

Especialidad en Medicina, Radiooncología.
Centro Médico Nacional Siglo XXI.
Marzo 2012 - Febrero 2015.

Diplomado "Subprograma de Desarrollo Gerencial". UMAE1 Centro Médico Nacional Bajío, IMSS León, Gto. 2015.

Maestría en Gestión de Instituciones y Centros Hospitalarios. Universidad del Valle de México
Enero 2019 - Abril 2021.

SOMERA

Sociedad Mexicana de Radioterapeutas

UTO
GICO
RESTE



Ponente

DR. RAFAEL PIÑEIRO RETIF.

*Le invita a su
Sesión General*

MODELO DE ATENCIÓN

Sede Hospital Universitario.



25 de enero 2024,

20:00 hrs.*

* Tiempo del Centro.
19:00 hrs. Tiempo del Noroeste.
20:00 hrs. Tiempo del Pacífico.
21:00 hrs. Tiempo del Sureste.

Vía zoom, enlace aquí:



somera.org.mx



+52 55 1827 8370

+52 55 6457 7255

¿Sabías que...?



**Marie Curie
casi fue excluida de ganar el Premio Nobel
por ser mujer.**

**Rayos X portátiles:
el invento que salvó a miles de soldados en la
Primera Guerra Mundial.**



**Therac-25:
el acelerador lineal que acabó
con vidas en los ochenta.**

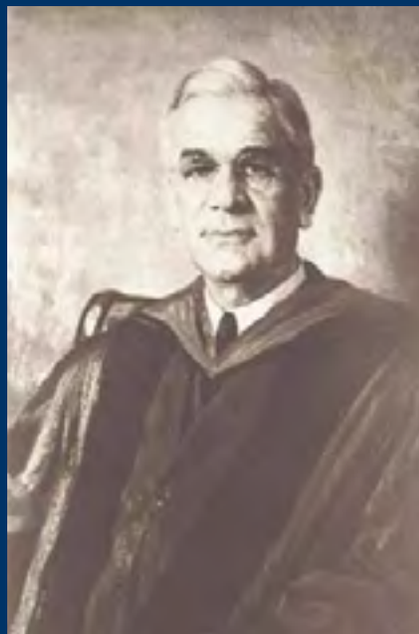


THERAC-25: EL ACELERADOR LINEAL QUE ACABÓ CON VIDAS EN LOS OCHENTA.



EL PRIMER TUMOR PROFUNDO

ACELERADOR LINEAL



LA RADIOTERAPIA FRACCIONADA CONVENCIONAL

Radioterapia externa

Claude Ragaud Y Henri Coutard utilizaron dosis de radiación más pequeñas divididas en diversos tratamientos administrados a lo largo de varias semanas.

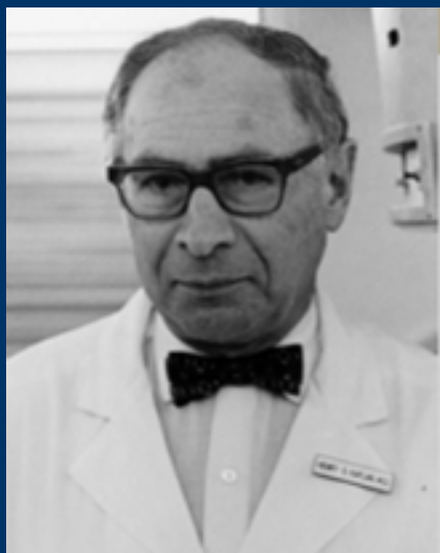
La **oncorradiología** se convirtió en un campo Médico en 1922.



ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO: CUNA DE LA RADIOTERAPIA EN INSTITUCIONES PÚBLICAS.



Gustaf Ising
Henry Seymour Kaplan
(1918-1984),



ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.



LA CREACIÓN DEL KLYSTRON POR LOS HERMANOS VARIAN



PRIMERAS UNIDADES DE RADIOTERAPIA BASADAS EN LINAC

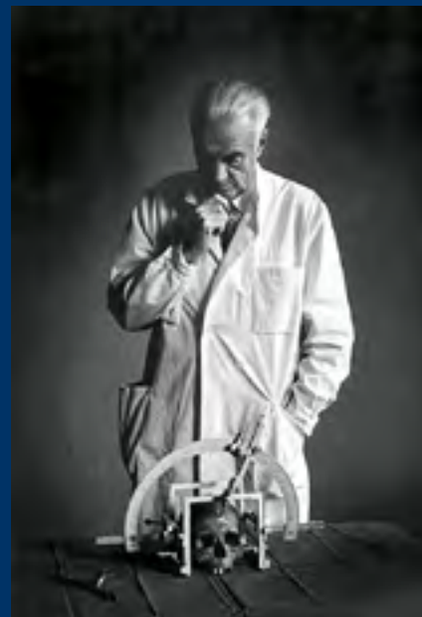
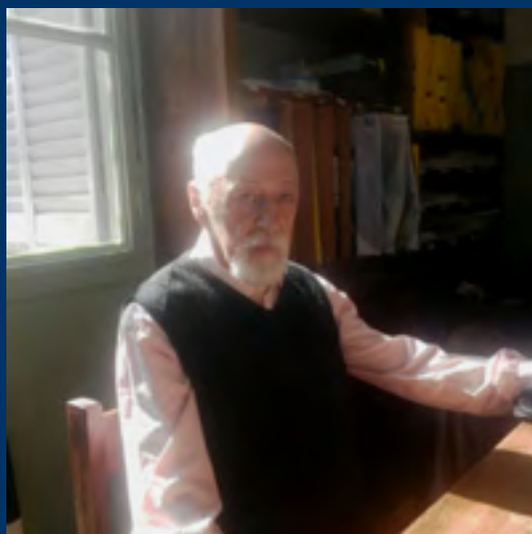


**AGRADECEMOS AL
DR. ALEJANDRO RODRÍGUEZ
CAMACHO
POR CONTRIBUIR CON
INFORMACIÓN PARA ESTA
RESEÑA.**

ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.



EL TÉRMINO DE RADIOCIRUGÍA



POR PRIMERA VEZ SE PODÍAN PROPORCIONAR IMÁGENES 3D EN LINAC.



El porqué del cielo azul...

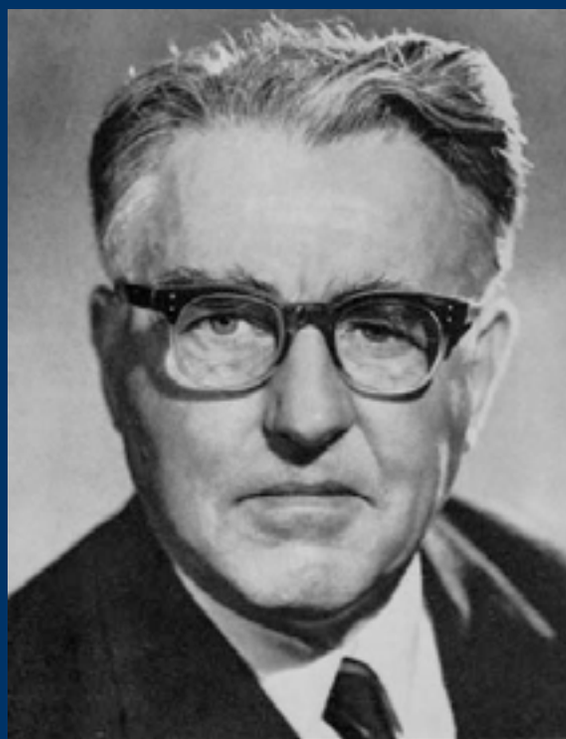


UNA BREVE HISTORIA DE LAS DÓISIS DE TOLERANCIA...



**CIENTÍFICA,
ACTIVISTA, MADRE,
ESPOSA, AMANTE
DEL CICLISMO...
MARIA SALOMEA
SKŁODOWSKA-CURIE,
MADRE DE LA FÍSICA
MODERNA.**

LOUIS HAROLD GRAY



ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.



AVANCES DE LA RADIOTERAPIA DESDE 1940



Emil Grubbé,

**AGRADECEMOS A LA
DRA. DRA. DHARELY
RAQUEL CID SÁNCHEZ.
Y AL
DR. ALEJANDRO RODRÍGUEZ
CAMACHO
POR CONTRIBUIR CON
INFORMACIÓN PARA ESTAS
RESEÑAS.**

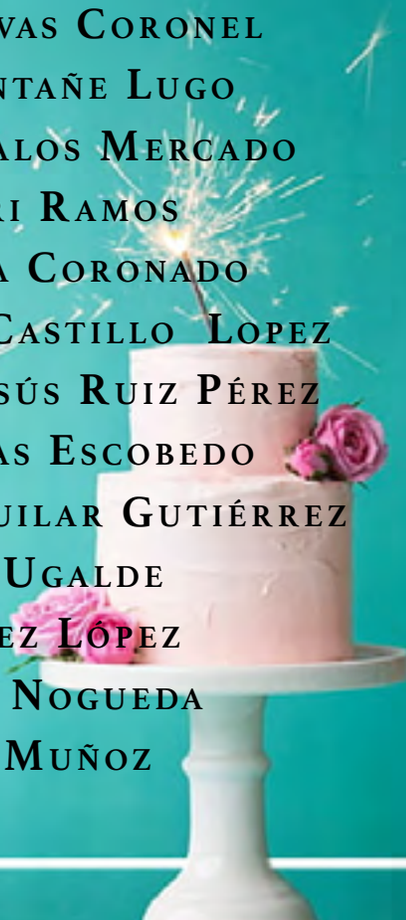


Cumpleaños del Mes

Le deseamos un un cumpleaños lleno de alegría, amor y momentos inolvidables. Que cada instante esté rodeado de las personas que más aprecia y de experiencias que le hagan sonreír.

Felicidades a nuestros socios somera:

- 3 DRA GRECIA DE LA TOBA AVITIA
- 6 DR. JOSÉ RAMÓN VILLARREAL CÁRDENAS
- 8 DR ANDRÉS VALDIVIESO ANTONIO
- 12 DR. ALAN ESTEBAN RIOS MARTÍNEZ
- 17 DR. JAIME HUMBERTO SOTO LUGO
- 17 DR. RENE ALEJANDRO BENAVIDES GARCÍA
- 20 DR. IRVING ISAÍAS CUEVAS CORONEL
- 20 DR. JUAN IGNACIO MONTAÑE LUGO
- 22 DR. EDWIN ROBERTO DÁVALOS MERCADO
- 22 DR. JOSUE BADI KURI RAMOS
- 23 DR. RICARDO MENDOZA CORONADO
- 25 DR. FERNANDO HUMBERTO CASTILLO LOPEZ
- 25 DR. VÍCTOR MANUEL DE JESÚS RUIZ PÉREZ
- 27 DRA. INMA SOFÍA VARGAS ESCOBEDO
- 27 DRA. KARLA GUADALUPE AGUILAR GUTIÉRREZ
- 28 DR. EMILIO GAMEZ UGALDE
- 28 DRA. HIDRALBA PÉREZ LÓPEZ
- 29 DRA. JESSICA CHÁVEZ NOGUEDA
- 30 DR. LUIS SALAZAR MUÑOZ





DEBIDO A LOS CAMBIOS FISCALES,
SOMERA
NO PODRÁ FACTURAR EJERCICIOS ANTERIORES AL
2024.

SE LES SOLICITA DE LA MANERA MÁS ATENTA
ENVIAR SU COMPROBANTE DE PAGO DURANTE
EL MES FISCAL PARA PODER EXTENDER SU CFDI
CORRESPONDIENTE.

AGRADECEMOS SU
COMPRESIÓN.

ESTIMADOS SOCIOS SOMERA:

DE ACUERDO CON LA NUEVA NORMATIVA EN MATERIA FISCAL Y PARA MANTENER VIGENTE LA BASE DE DATOS DE LOS ASOCIADOS DE SOMERA SE LE SOLICITA SU CONSTANCIA DE SITUACIÓN FISCAL ACTUALIZADA, ESTO NOS FACILITARA LA EMISIÓN DE FACTURAS EN LA VERSIÓN 4.0 ENVIAR A:

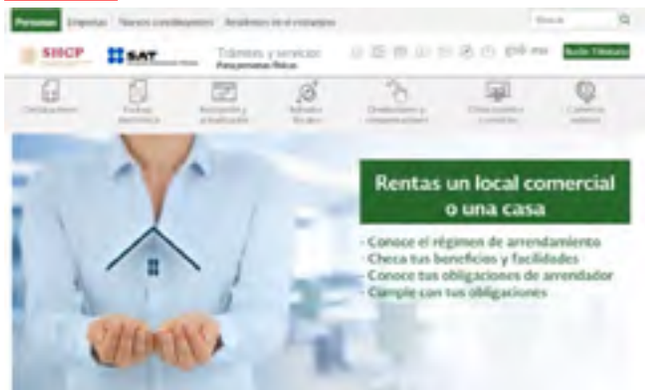
FACTURACIONSSOMERA@GMAIL.COM

LOS PASOS A SEGUIR PARA PODER DESCARGARLO DEL PORTAL SON:



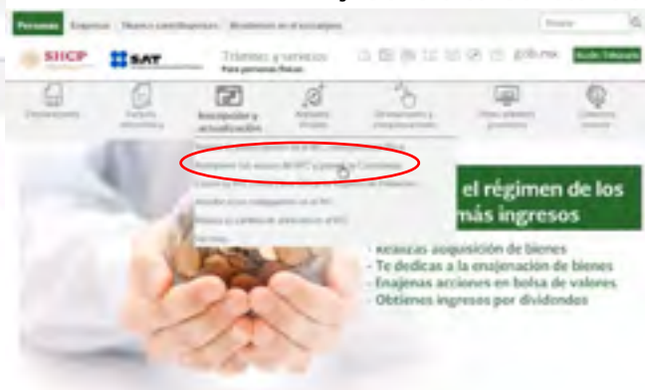
1

Ingresar al portal del SAT: <https://www.sat.gob.mx/home>



2

En el menú Inscripción y actualización, ingresar en: Reimprime tus acuses del RFC y Genera tu Constancia.



3

En esta pantalla, NO LLENAR ningún campo solamente dar click en Generar Constancia.



4

De forma automática se abrirá nueva una ventana donde le mostrará su constancia actualizada. En el ángulo superior derecho dar click en descargar constancia.



ESTE BOLETÍN ES DE CARÁCTER INFORMATIVO. POR CUESTIONES DE DERECHO DE AUTOR, NO SE REALIZAN EDICIONES DE LOS TEXTOS ENVIADOS Y SE PUBLICAN CONFORME A LO ENVIADO POR LOS AUTORES, QUIENES SON RESPONSABLES DE LOS MISMOS.



¡Gracias!

A TODOS LOS
COLABORADORES
QUE HICIERON
POSIBLE ESTE
BOLETÍN
EDICIÓN
ENERO

2024

*¡Nos
vemos en el
próximo!*

SOMERA
Sociedad Mexicana de Radioterapeutas



CONTACTO



Somera



somera_mx



SOMERA MEXICO



@somera_mx



+52 55 1827 8370
+52 1 55 6457 7255



@someramexico01



BoletininformativoSOMERA@gmail.com
someramexico@gmail.com
contacto@somera.org.mx

