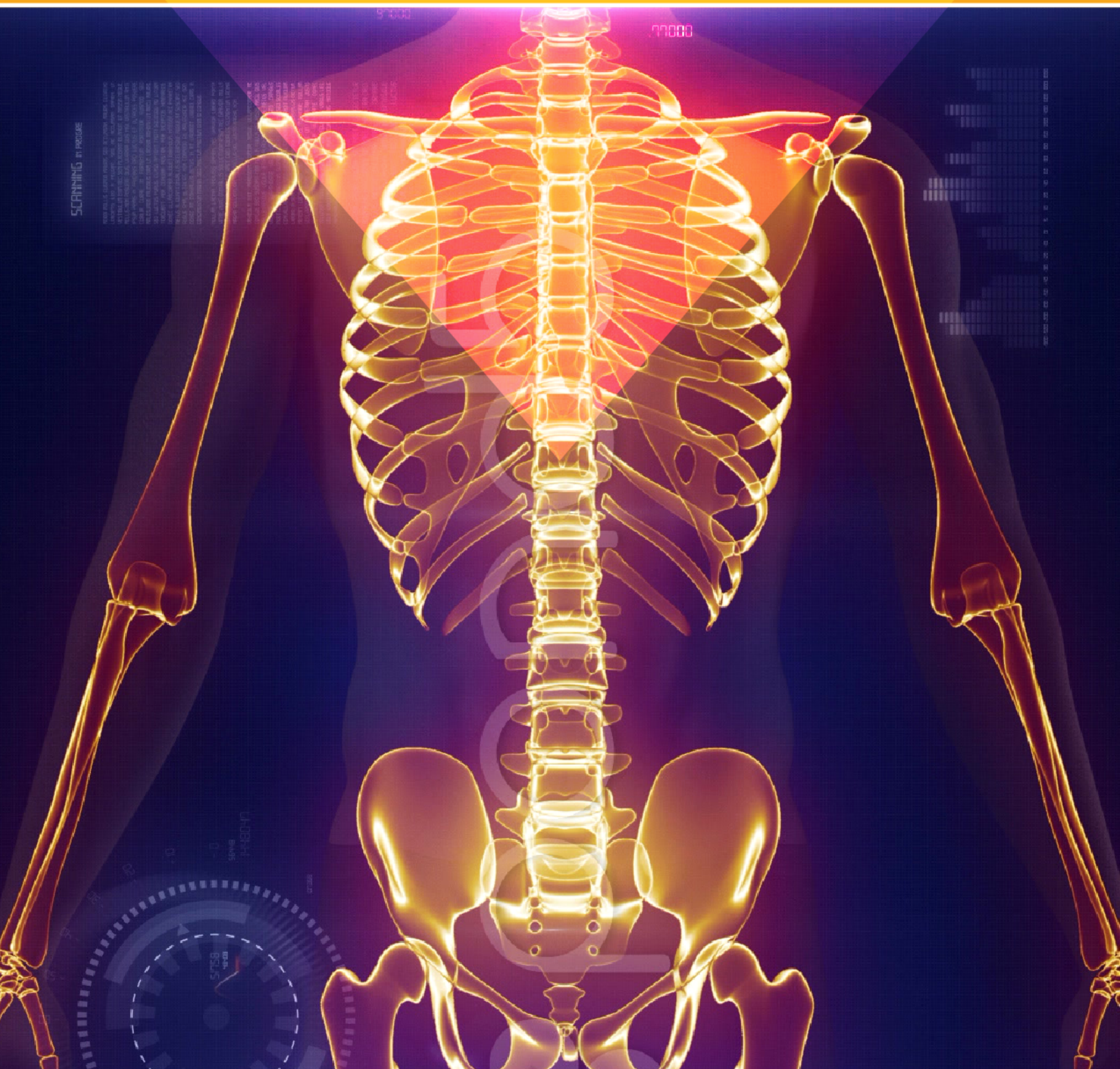


DIPLOMADO DE IMAGENOLÓGIA DIAGNÓSTICA





DIPLOMADOS INTERNACIONALES

¡MUCHO QUE APRENDER, MUCHO QUE DISFRUTAR!

• DIPLOMADO DE IMAGENOLÓGIA DIAGNÓSTICA •

WWW.IMAGENOLOGIA.PROUNIVERSITARIOS.ORG



PROUNIVERSARIOS® ES EL PROGRAMA ACADÉMICO DE ALTO NIVEL CREADO POR EL **FORO MUNDIAL DE UNIVERSARIOS®** QUE PERMITE LA EDUCACIÓN CONTINUA EXTRACURRICULAR DE EXCELENCIA, A TRAVÉS DE SUS MÁS DE 50 DIPLOMADOS INTERNACIONALES PARA UNIVERSITARIOS, CON EL PROPÓSITO DE DESARROLLAR HABILIDADES Y CONOCIMIENTOS DE GRAN VALOR EN LA VIDA PROFESIONAL DE LOS ESTUDIANTES.

EL **FORO MUNDIAL DE UNIVERSARIOS®** CONSTITUYE LA PLATAFORMA ACADÉMICA DE EVENTOS EXTRACURRICULARES MÁS IMPORTANTE DEL MUNDO, DONDE HAN PARTICIPADO MÁS DE 100,000 UNIVERSITARIOS DE 45 PAÍSES DE MÁS DE 1500 UNIVERSIDADES.

DIPLOMADO DE IMAGENOLÓGIA DIAGNÓSTICA

OBJETIVO GENERAL

SE LLAMA IMAGEN MÉDICA AL CONJUNTO DE TÉCNICAS Y PROCESOS USADOS PARA CREAR IMÁGENES DEL CUERPO HUMANO, O PARTES DE ÉL, CON PROPÓSITOS CLÍNICOS, ES DECIR, PROCEDIMIENTOS MÉDICOS QUE BUSCAN REVELAR, DIAGNOSTICAR O EXAMINAR ENFERMEDADES.

EL **DIPLOMADO DE IMAGENOLÓGIA DIAGNÓSTICA**, ESTÁ DIRIGIDO A ESTUDIANTES DE MEDICINA, RESIDENTES Y MÉDICOS GENERALES, CON EL FIN DE ADQUIRIR LOS CONOCIMIENTOS, HABILIDADES Y DESTREZAS ASÍ COMO LAS ACTITUDES Y VALORES PROPIOS DE LA PRÁCTICA CLÍNICA NECESARIOS PARA TRADUCIR LA SINTOMATOLOGÍA DE SUS PACIENTES A PARTIR DE ESTUDIOS DE IMAGENOLÓGIA EN DIAGNÓSTICOS CLÍNICOS.



OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- ▶ CONOCER LOS PRINCIPIOS BÁSICOS DE RADIOLOGÍA, ASÍ COMO LAS BASES EN LA FÍSICA Y SU APLICACIÓN CLÍNICA.
- ◀ COMPRENDER ADECUADAMENTE LA INDICACIÓN DE LOS ESTUDIOS DE IMAGENOLÓGIA PARA TENER UN ENFOQUE DIAGNÓSTICO INTEGRAL.
- ▶ APRENDER A INTERPRETAR ADECUADAMENTE, CON UNA METODOLOGÍA ESTABLECIDA, UNA RADIOGRAFÍA DE TÓRAX NORMAL, ASÍ COMO IDENTIFICAR LOS SÍNDROMES PLEUROPULMONARES MÁS COMUNES.
- ◀ CONOCER LA APLICACIÓN DE LOS ESTUDIOS CONTRASTADOS Y SU UTILIDAD EN LA CLÍNICA.
- ▶ LOGRAR IDENTIFICAR DE MANERA FÁCIL LAS DIFERENTES ESTRUCTURAS EN EL ULTRASONIDO, Y SU ADECUADA MEDICIÓN PARA LA TOMA DE DECISIONES TERAPÉUTICAS.
- ◀ ENTENDER LA UTILIDAD DEL ULTRASONIDO OBSTÉTRICO EN LA IDENTIFICACIÓN DE ANORMALIDADES EN EL LÍQUIDO AMNIÓTICO Y EN EL FETO Y SUS CONSECUENCIAS.
- ▶ IDENTIFICAR EL USO ESPECÍFICO DE LA TOMOGRAFÍA Y RESONANCIA, ASÍ COMO SU UTILIDAD EN EL DIAGNÓSTICO ESPECÍFICO DE PATOLOGÍAS MÁS COMUNES.

INFORMACIÓN GENERAL

METODOLOGÍA

- ▶ USO DE EQUIPO AUDIOVISUAL INTERACTIVO PARA LA IDENTIFICACIÓN DE ESTRUCTURAS Y ANATOMÍA NORMAL, ASÍ COMO DE PATOLOGÍAS MÁS COMUNES EN LAS DIFERENTES TÉCNICAS DE IMAGEN MÉDICA.
- ▶ ANÁLISIS DIDÁCTICO DE LOS PRINCIPALES SIGNOS RADIOLÓGICOS, ULTRASONOGRÁFICOS, ASÍ COMO DE RESONANCIA MAGNÉTICA Y TOMOGRAFÍA AXIAL COMPUTARIZADA.
- ▶ APLICACIÓN CLÍNICA DE LOS ELEMENTOS IMAGENOLÓGICOS PARA LA ADECUADA TOMA DE DECISIONES A MODO DE ALGORITMO.

CERTIFICACIÓN

EL DIPLOMADO INTERNACIONAL DE IMAGENOLÓGIA DIAGNÓSTICA SE ENCUENTRA ACREDITADO POR LA SOCIEDAD MUNDIAL DE MEDICINA PARA LA EDUCACIÓN MÉDICA CONTINUA Y CERTIFICADO POR 40 PUNTOS DE VALOR CURRICULAR POR LA WORLD FEDERATION FOR UNIVERSITY EDUCATION, ADEMÁS SE ENCUENTRA AVALADO POR LA STPS (SISTEMA DE REGISTRO DE LA CAPACITACIÓN EMPRESARIAL SIC110307957-0013).



STPS

SECRETARÍA DEL TRABAJO
Y PREVISIÓN SOCIAL

SEDE Y FECHAS DISPONIBLES

EL DIPLOMADO INTERNACIONAL DE IMAGENOLÓGIA DIAGNÓSTICA SE IMPARTIRÁ EN **CANCÚN QUINTANA ROO, MÉXICO** EN LAS SIGUIENTES FECHAS:

- ▶ 07 AL 14 DE NOVIEMBRE DE 2015
- ▶ 30 DE JULIO AL 06 DE AGOSTO DE 2016

*CUPO LIMITADO A 60 PARTICIPANTES POR FECHA.

CONOCIMIENTO 
EXPERIENCIA
A TU ALCANCE





MÓDULO 1 – PRINCIPIOS DE RADIOLOGÍA Y RADIOGRAFÍA DE CRÁNEO

- ▶ HISTORIA Y PRINCIPIOS FÍSICOS
- ▶ IDENTIFICACIÓN DE LA DENSIDAD, INTENSIDAD, ECOGENICIDAD, RADIOPACIDAD Y CAPTACIÓN
- ▶ TIPOS DE ESTUDIOS DE IMAGENOLÓGIA
- ▶ MEDIOS DE CONTRASTE Y EFECTOS ADVERSOS DE LA RADIACIÓN
- ▶ INDICACIONES DE LAS RADIOGRAFÍAS
- ▶ RADIOGRAFÍA DE CRÁNEO
 - IDENTIFICACIÓN DE ESTRUCTURAS
 - ANORMALIDADES CRANEALES
 - ALTERACIONES MACIZO FACIAL Y SENOS PARANASALES



MÓDULO 2 – RADIOLOGÍA GENERAL

- ▶ TÓRAX
 - IDENTIFICACIÓN DE ESTRUCTURAS TORÁCICAS
 - SÍNDROMES PLEURO – PULMONARES
 - ALTERACIONES DEL MEDIASTINO
- ▶ ABDOMEN
 - PLACA DE ABDOMEN NORMAL
 - ESTUDIOS CONTRASTADOS: SERIE ESÓFAGO-GASTRODUODENAL, COLON POR ENEMA Y UROGRAFÍA EXCRETORA
 - SIGNOS RADIOLÓGICOS COMUNES EN PATOLOGÍA GASTROINTESTINAL
 - PATOLOGÍA URINARIA
- MIEMBROS Y COLUMNA VERTEBRAL
 - IDENTIFICACIÓN DE HUESOS Y ARTICULACIONES
 - FRACTURAS Y LUXACIONES
 - ARTRITIS Y DESGASTE
 - TUMORES ÓSEOS
 - HERNIA DE DISCO
 - ESPONDILOLISIS Y ESPONDILOLISTESIS



MÓDULO 3 – ULTRASONIDO

- ▶ CUELLO
 - INDICACIONES
 - IDENTIFICACIÓN DE TIROIDES NORMAL
 - NÓDULOS TIROIDEOS
 - TUMORES DE TIROIDES
 - APLICACIONES DEL ULTRASONIDO DOPPLER
- ▶ MAMARIO
 - IDENTIFICACIÓN DE ESTRUCTURAS NORMALES
 - NÓDULOS Y QUISTES
 - PATOLOGÍA MALIGNA
 - INDICACIONES DE REFERENCIA



▶ ABDOMEN

- IDENTIFICACIÓN DE ESTRUCTURAS ABDOMINALES
- ALTERACIONES HEPÁTICAS
- ALTERACIONES DE VESÍGULA Y VÍAS URINARIAS
- LITIASIS RENAL

▶ OBSTÉTRICO

- INDICACIONES Y FRECUENCIA
- IDENTIFICACIÓN DE ESTRUCTURAS FETALES
- CÁLCULO DE EDAD FETAL
- ANORMALIDADES ESTRUCTURALES Y DE LÍQUIDO AMNIÓTICO

MÓDULO 4 - TOMOGRAFÍA

▶ CRÁNEO Y CUELLO

- ANATOMÍA RADIOLÓGICA
- HEMORRAGIAS INTRACRANEALES
- TUMORES INTRACRANEALES

▶ TÓRAX

- ANATOMÍA RADIOLÓGICA
- VARIACIONES ANATÓMICAS NORMALES
- ALTERACIONES GRANDES VASOS
- DERRAME MEDIASTINAL Y MASAS
- INFECCIONES PULMONARES
- CÁNCER DE PULMÓN Y VÍAS AÉREAS

▶ ABDOMEN Y PELVIS

- ANATOMÍA RADIOLÓGICA
- ALTERACIONES GASTROINTESTINALES MÁS COMUNES
- PÓLIPOS Y ÚLCERAS
- IDENTIFICACIÓN DE PERFORACIÓN INTESTINAL
- HÍGADO, VÍAS BILIARES Y SUS ALTERACIONES
- PANCREATITIS
- TUMORES Y MASAS ABDOMINALES

MÓDULO 5 - RESONANCIA MAGNÉTICA

▶ CRÁNEO Y CUELLO

- IDENTIFICACIÓN DE ESTRUCTURAS
- TUMORES, MASAS Y QUISTES INTRACRANEALES
- OTRAS ALTERACIONES NEUROLÓGICAS

▶ COLUMNA Y MIEMBROS

- HERNIAS DE DISCO
- SÍNDROME DOLOROSO LUMBAR
- ALTERACIONES DE ARTICULACIONES
- PATOLOGÍA DE CADERA
- TRAUMA

DIPLOMADOS INTERNACIONALES PROUNIVERSITARIOS®

FORO MUNDIAL DE UNIVERSITARIOS



PAQUETE TODO INCLUIDO

- ▶ DIPLOMADO 40 HORAS AVALADO Y CERTIFICADO NACIONAL E INTERNACIONALMENTE
- ▶ KIT DE MATERIAL DIDÁCTICO DE APOYO
- ▶ CONSTANCIA CERTIFICADA CON **40 PUNTOS CURRICULARES POR LA WFUE**
- ▶ PAQUETE DE HOSPEDAJE Y ALIMENTACIÓN EN CORTESÍA SIN COSTO: 8 DÍAS Y 7 NOCHES DE ALOJAMIENTO EN OCUPACIÓN CUÁDRUPLE EN EL HOTEL **SMART SUITES BOUTIQUE CANCÚN**
- ▶ COMIDA Y CENA TIPO BUFFET DÍA 1
- ▶ DESAYUNO, COMIDA Y CENA TIPO BUFFET DÍA 2 AL 7
- ▶ DESAYUNO TIPO BUFFET DÍA 8
- ▶ CÓCTEL DE GALA DE BIENVENIDA
- ▶ TOUR TULUM - PLAYA DEL CARMEN
- ▶ TRANSPORTACIÓN Y ACCESO DIARIO A MANDALA BEACH CLUB
- ▶ TARDE DE CICLISMO EN ZONA HOTELERA INCLUYE BICICLETA Y EQUIPO DE SEGURIDAD.
- ▶ TARDE DE SHOPPING LA ISLA TRANSPORTACIÓN HOTEL - CENTRO COMERCIAL LA ISLA - HOTEL
- ▶ TRANSPORTACIÓN AEROPUERTO - HOTEL - AEROPUERTO

\$980 USD
PRECIO DEL DIPLOMADO



\$99.90 USD
CUOTA DE REGISTRO
Y RESERVACIÓN



BENEFICIOS PARA GRUPOS

\$380 USD • DE DESCUENTO ESPECIAL PARA GRUPOS DE 15 PERSONAS
TIPO DE CAMBIO PREFERENCIAL PARA MEXICANOS • **\$10 MX**

PARTICIPA EN UN DIPLOMADO Y
LA FUNDACIÓN FORO MUNDIAL DE UNIVERSITARIOS
TE APOYA CON EL HOSPEDAJE Y LA ALIMENTACIÓN SIN COSTO.

PAQUETE CON DESCUENTO PARA GRUPOS
\$5,999 MX + \$999 MX • CUOTA DE REGISTRO



DIPLOMADO DE IMAGENOLÓGIA DIAGNÓSTICA

ITINERARIO DE ACTIVIDADES



DÍA 1: SÁBADO

- 15:00 - 20:00 TRASLADO AEROPUERTO - HOTEL
CHECK-IN Y REGISTRO
- 21:00 - 22:30 COCTEL DE GALA DE BIENVENIDA

DÍA 2: DOMINGO

- 08:00 - 09:00 TRASLADO HOTEL - TULUM
- 10:00 - 13:00 TOUR TULUM
- 13:00 - 14:00 TRASLADO TULUM - CLUB DE PLAYA RIVIERA MAYA
- 14:00 - 17:00 CLUB DE PLAYA RIVIERA MAYA
- 17:00 - 18:00 TRASLADO CLUB DE PLAYA RIVIERA MAYA - PLAYA DEL CARMEN
- 18:00 - 21:00 PASEO POR PLAYA DEL CARMEN
- 21:00 - 23:00 TRASLADO PLAYA DEL CARMEN - HOTEL

DÍA 3: LUNES

- 09:00 - 14:00 MÓDULO 1 - PRINCIPIOS DE RADIOLOGÍA Y RADIOGRAFÍA DE CRÁNEO
- 12:00 - 18:00 MANDALA BEACH CLUB
- 16:00 - 19:00 TARDE DE CICLISMO EN ZONA HOTELERA*
- 18:00 - 21:00 TARDE DE SHOPPING LA ISLA*

DÍA 4: MARTES

- 09:00 - 14:00 MÓDULO 2 - RADIOLOGÍA GENERAL
- 12:00 - 18:00 MANDALA BEACH CLUB
- 16:00 - 19:00 TARDE DE CICLISMO EN ZONA HOTELERA*
- 18:00 - 21:00 TARDE DE SHOPPING LA ISLA*

DÍA 5: MIÉRCOLES

- 09:00 - 14:00 MÓDULO 3 - ULTRASONIDO
- 12:00 - 18:00 MANDALA BEACH CLUB
- 16:00 - 19:00 TARDE DE CICLISMO EN ZONA HOTELERA*
- 18:00 - 21:00 TARDE DE SHOPPING LA ISLA*

DÍA 6: JUEVES

- 09:00 - 14:00 MÓDULO 4 - TOMOGRAFÍA
- 12:00 - 18:00 MANDALA BEACH CLUB
- 16:00 - 19:00 TARDE DE CICLISMO EN ZONA HOTELERA*
- 18:00 - 21:00 TARDE DE SHOPPING LA ISLA*

DÍA 7: VIERNES

- 09:00 - 14:00 MÓDULO 5 - RESONANCIA MAGNÉTICA
- 14:00 - 20:00 ENTREGA DE CONSTANCIAS CERTIFICADAS DEL DIPLOMADO
- 12:00 - 18:00 MANDALA BEACH CLUB
- 16:00 - 19:00 TARDE DE CICLISMO EN ZONA HOTELERA*
- 18:00 - 21:00 TARDE DE SHOPPING LA ISLA*

DÍA ASIGNADO PARA EXCURSIONES Y TOURS ADICIONALES.

DÍA 8: SÁBADO

- 08:00 - 13:00 CHECK - OUT Y ENTREGA DE CONSTANCIAS FALTANTES
TRASLADO HOTEL - AEROPUERTO

*DE ACUERDO A DÍA SELECCIONADO POR EL ESTUDIANTE.

REGÍSTRATE EN 3 PASOS

1.

ELIGE UNA SEDE

PAQUETES CON HOSPEDAJE DE 8 DÍAS, 7 NOCHES



2.

REGÍSTRATE EN LÍNEA

RESERVA TU LUGAR EN: WWW.PROUNIVERSARIOS.ORG



3.

REALIZA TU PAGO DE REGISTRO

Y PAGA EL RESTO HASTA EN 10 MENSUALIDADES



CONTACTO

- ▶ WWW.SALUD.PROUNIVERSARIOS.ORG
- ▶ WWW.PROUNIVERSARIOS.ORG
- ▶ E-MAIL: INFO@PROUNIVERSARIOS.ORG
- ▶ FACEBOOK: [PROUNIVERSARIOSDIPLOMADOS](https://www.facebook.com/PROUNIVERSARIOSDIPLOMADOS)
- ▶ TWITTER: [@PRODIPLOMADOS](https://twitter.com/PRODIPLOMADOS)
- ▶ TELÉFONOS: +52 (998) 287 67 07 Y 08
- ▶ WHATSAPP: +52 (998) 156 3456
- ▶ SKYPE: FORO-MUNDIAL



COPYRIGHT © 2016. FUNDACIÓN FORO MUNDIAL DE UNIVERSITARIOS A.C. TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS. PROHIBIDA LA REPRODUCCIÓN TOTAL O PARCIAL DE ESTA PUBLICACIÓN, POR CUALQUIER MEDIO O PROCEDIMIENTO, SIN CONTAR CON LA AUTORIZACIÓN PREVIA, EXPRESA Y POR ESCRITO DE LA FUNDACIÓN. TODA FORMA DE UTILIZACIÓN NO AUTORIZADA SERÁ PERSEGUIDA CON LO ESTABLECIDO EN LA LEY FEDERAL DEL DERECHO DE AUTOR. TODAS LAS MARCAS Y LOS LOGOTIPOS MENCIONADOS PERTENECEN A SUS RESPECTIVOS PROPIETARIOS.



WelchAlllyn



telcel

Coca-Cola



¡EMPRENDE PROFESIONALMENTE!