



TECNOLOGÍA SUPERIOR EN ESTADÍSTICA DE SALUD

QUÉ ES?

El profesional en Información de la Salud o Estadística de la Salud, está capacitado para producir, interpretar y mantener la información de registros asistenciales, además de optimizar las estadísticas que permiten el estudio cuantitativo y cualitativo de los problemas de la comunidad. Trabaja directamente en la recolección y procesamiento de la información, técnica, administrativa y epidemiológica que se genera en los establecimientos y programas de salud, la cual es fundamental para los procesos de toma de decisión, planificación, programación e investigación de salud.

PERFIL DEL ESTUDIANTE

- Poseer vocación de servicio.
- Poseer conocimientos de ciencias básicas.
- Tener aptitudes para la comunicación y las relaciones humanas.
- Ser capaz de desenvolverse como líder y como agente de cambio en la profesión.
- Tener interés por participar activamente en el procesamiento y análisis de la estadística de salud.
- Poseer aptitudes y habilidades para participar en programas de desarrollo social en la comunidad.
- Ser capaz de desarrollar aptitudes para la investigación en áreas de salud.

PLAN DE ESTUDIO

Primer Semestre

Matemáticas
Registro de salud I
Computación I
Anatomía y fisiología humana
Inglés instrumental
Lenguaje y comunicación
Legislación y ética

Segundo Semestre

Estadística I
Matemáticas
Registro de salud II
Registro de salud I
Computación II
Computación I
Ingles instrumental
Anatomía y fisiología humana II
Anatomía y fisiología humana I
Terminología médica I
Ingles instrumental
Lenguaje y comunicación
Demografía
Electiva I

Tercer Semestre

Computación III
Estadística I
Metodología de la investigación I
Estadística I
Terminología médica II
Terminología médica I
Anatomía y fisiología humana
Epidemiología
Estadística I
Demografía
Electiva II

Medicina Ua

Cuarto Semestre

Planificación de salud I
Estadística aplicada a la salud
Estadística Aplicada a la salud II
Estadística Aplicada a la salud I
Computación III
Estadística II
Metodología de la investigación II
Computación III
Metodología de la investigación I
Salud Pública epidemiología
Práctica Básica I
Taller de inducción servicio comunitario

Quinto Semestre

Planificación de salud II
Planificación de salud I
Administración de los recursos humanos
Legislación y ética
Administración de salud
Salud Pública
Planificación de salud I
Clasificación internacional de enfermedades I
Terminología médica II
Práctica básica II
Práctica básica I
Servicio comunitario

Sexto Semestre

Clasificación internacional de enfermedades II
Clasificación internacional de enfermedades I
Práctica profesional
Práctica profesional II
Práctica Profesional I

CAMPO OCUPACIONAL

Asistencial:

Centros Ambulatorios, Hospitales, Institutos, Ministerio de Salud y Desarrollo Social, I.V.S.S. , Gobernaciones, Alcaldías y Empresas Públicas y Privadas

Docente:

Áreas educativas del sector salud

Investigación:

Áreas de investigación del sector salud.

TÍTULO QUE SE OTORGA

TSU EN ESTADÍSTICA DE SALUD

DURACIÓN DE LA CARRERA

SEIS (6) SEMESTRE

Ubicación de la Escuela:

AV. Don Tulio Febres Cordero. Facultad de Medicina.

Teléfono de la Escuela:

2403576

Página Web:

<http://www.ula.ve/estudios/carreras/nucleos/merida/medicina/tecnologia-superior-en-estadistica-de-la-alud>

Diseño:

Unidad de Información Institucional de la OFAE
Octubre 2017

Página Web: www.ula.ve/expocarreras

Correo Electrónico:

expocarrerasula@gmail.com

Teléfono:

02742402427