

UNIVERSIDAD CATÓLICA SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO

VICERRECTORADO ACADÉMICO

FACULTAD DE: MEDICINA

ESCUELA PROFESIONAL DE: MEDICINA HUMANA

PLAN CURRICULAR: 2017

PROGRAMA DE: MAGÍSTER EN SEGURIDAD Y
SALUD OCUPACIONAL

GRADO: MAGÍSTER

PLAN DE ESTUDIOS

I Semestre					
Área	Asignatura	Créditos	Horas teóricas	Horas prácticas	Prerrequisitos
<i>Formación profesional</i>	Legislación y Sistemas de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo	2	16	32	Ninguno
<i>Formación profesional</i>	Programas de salud ocupacional: Seguridad e Higiene Industrial y Medicina Preventiva y del Trabajo	5	48	64	Ninguno
<i>Formación ética y educativa</i>	Bioética en salud ocupacional	4	32	64	Ninguno
<i>Formación en Investigación</i>	Bioestadística	4	48	32	Ninguno
<i>Formación en Investigación</i>	Metodología de la Investigación Científica (Diseño de Proyecto de Tesis)	4	32	64	Ninguno
	TOTAL	19	176	256	

II Semestre					
Área	Asignatura	Créditos	Horas teóricas	Horas prácticas	Prerrequisitos
<i>Formación profesional</i>	Riesgos ocupacionales y patologías	2	32	0	Programas de salud ocupacional: Seguridad e Higiene Industrial y Medicina Preventiva y del Trabajo
<i>Formación profesional</i>	Práctica de Industria	2	0	64	Programas de salud ocupacional: Seguridad e Higiene Industrial y Medicina Preventiva y del Trabajo

Elaborado por:
Comisión curricular postgrado
Escuela de Medicina Humana:
Fecha de actualización: 10 de
noviembre del 2016

Revisado por:
Vicerrectorado Académico
Fecha: 17 de noviembre 2016

Aprobado por:
Asamblea General de Asociados
Decreto N° 161-2016-ASOC
Fecha: 14 de diciembre 2016

<i>Formación profesional</i>	Salud Ocupacional y medio ambiente	3	32	32	Programas de salud ocupacional: Seguridad e Higiene Industrial y Medicina Preventiva y del Trabajo
<i>Formación en Investigación</i>	Epidemiología	3	32	32	Bioestadística
<i>Formación en Investigación</i>	Proyecto tesis 1	5	48	64	Metodología de la Investigación Científica (Diseño de Proyecto de Tesis)
	TOTAL	15	144	192	

III Semestre					
Área	Asignatura	Créditos	Horas teóricas	Horas prácticas	Prerrequisitos
<i>Formación en Investigación</i>	Proyecto tesis 2	8	48	160	Proyecto tesis 1
<i>Formación profesional</i>	Curso de auditoria ISO 9001, OSHAS 18001, ISO 14001	8	96	64	Riesgos ocupacionales y patologías Practica de Industria - Salud Ocupacional y medio ambiente
		16	144	224	

Elaborado por:
Comisión curricular postgrado
Escuela de Medicina Humana:
Fecha de actualización: 10 de
noviembre del 2016

Revisado por:
Vicerrectorado Académico
Fecha: 17 de noviembre 2016

Aprobado por:
Asamblea General de Asociados
Decreto N° 161-2016-ASOC
Fecha: 14 de diciembre 2016

➤ **MALLA CURRICULAR**

AREA	Semestre I	Semestre II	Semestres III
Formación profesional	Legislación y Sistemas de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo	Riesgos ocupacionales y patologías Practica de Industria - Salud Ocupacional y medio ambiente	Curso de auditoria ISO 9001, OSHAS 18001, ISO 14001
	Programas de salud ocupacional: Seguridad e Higiene Industrial y Medicina Preventiva y del Trabajo		
Formación en Investigación	Metodología de la Investigación Científica (Diseño de Proyecto de Tesis)	Estadística - Epidemiología - Proyecto tesis 1	Proyecto tesis 2
	Bioestadística		
Formación ética y educativa	Ética en salud ocupacional		

Elaborado por:
Comisión curricular postgrado
Escuela de Medicina Humana:
Fecha de actualización: 10 de
noviembre del 2016

Revisado por:
Vicerrectorado Académico
Fecha: 17 de noviembre 2016

Aprobado por:
Asamblea General de Asociados
Decreto N° 161-2016-ASOC
Fecha: 14 de diciembre 2016