

# Programa de curso

:Instituto de Salud Poblacional Unidad Académica

Instituto de Salud Poblacional

:EIV- Evaluación de impacto en salud (Health Impact Assessment-HIA): aplicación Nombre del curso

como herramienta de salud en todas las políticas

:EIV- Health Impact Assessment (HIA): application as a health tool in all policies Nombre en inglés del curso

Idioma en que se dicta :Español

Código ucampus

Versión :v. 1

Modalidad :Presencial

Semestre :2 Año :2023

:Lun 09:00-13:00, Mar 09:00-13:00, Mie 09:00-13:00, Jue 09:00-13:00, Vier 09:00-Días/Horario

13:00,

Fecha inicio :08/01/2024 Fecha de término :12/01/2024 Lugar :8380000

Cupos mínimos :6 Cupos máximo :30 Créditos :1

#### Tipo de curso

### COMPLEMENTARIO

Datos de contacto

Nombre : Karla Yohannessen Vásquez

Teléfono +56994159252

Email karla.yohannessen@uchile.cl

1

Anexo 86142

Horas cronológicas

Créditos

Presenciales: 20 A distancia: 10

Tipos de actividades(Horas directas estudiante)

Clases(horas) 20 Seminarios (horas): 0 Evaluaciones (horas) 8 taller/trabajo práctico 0 Trabajo/proyecto 0 investigación:

#### PROFESOR ENCARGADO/A DEL CURSO (PEC)

Yohannessen Vasquez Karla Alejandra

Docente Participantes	Unidad Academica	Función	Horas directas.	Horas indirectas.	Horas totales
David Rojas-Rueda	Otra Unidad (Invitado)	Profesor Participante	20	60	80

# Fundamentos, Antecedentes que justifican la necesidad de dictar el curso

La Evaluación del Impacto en Salud (EIS, o Health Impact Assessment - HIA en inglés) ha sido propuesta por la Organización Mundial de la Salud (OMS) como una herramienta clave para la salud en todas las políticas. En las últimas décadas, la práctica de utilizar EIS para influir en las políticas públicas ha ido ganando popularidad en todo el mundo.

La OMS define la EIS como una combinación de procedimientos, métodos y herramientas mediante los cuales una política, programa o proyecto puede ser juzgado en cuanto a sus efectos potenciales en la salud de una población y la distribución de esos efectos dentro de la población.

La EIS es un proceso estructurado e innovador que utiliza métodos cualitativos y/o cuantitativos, la cual puede aplicarse a múltiples sectores de la sociedad y economía (como empleo, equidad social, medio ambiente, empleo, vivienda y transporte) para informar a los tomadores de decisiones sobre los efectos potenciales de un proyecto, programa o política en la salud y el bienestar de las poblaciones.

#### Destinatarios

Estudiantes de Postgrado del Instituto de Salud Poblacional Académicos Estudiantes de Postgrado de otros Instituciones

# Requisitos

El alumno deberá tener conocimientos básicos de epidemiologia y determinantes sociales de la salud.

#### Resultado de aprendizaje

Conocer la utilidad de la Evaluación de Impacto en Salud (EIS) en el contexto de salud en todas las políticas, aprender su metodología y los pasos para su aplicación.

Metodologias de enseñanza y aprendizaje	Cantidad
Clase teórica	20

Metodologias de evaluacion	Cantidad	Duración horas	Ponderación
Presentación individual o grupal	1	8	100.0 %
		Suma (Para nota presentación examen)	100.0 %
		Total %	%

Requisitos de aprobación y asistencia. 80% de asistencia, nota mínima 4.0 Unidades

Unidad: Sesión 1

Encargado: David Rojas-Rueda Logros parciales de aprendizajes:

Acciones Asociadas:

Contenidos:

1. Determinantes sociales de la salud. 2. Introducción a la EIS. 3. Historia de la EIS. 4. Tipos de EIS. 5. Pasos de la EIS. 6. Ejemplos de EIS.

Unidad: Sesión 2

Encargado: David Rojas-Rueda Logros parciales de aprendizajes:

Acciones Asociadas:

Contenidos:

1. Cribado 2. Alcance 3. Cuantificación 1

Unidad: Sesión 3

Encargado: David Rojas-Rueda Logros parciales de aprendizajes:

Acciones Asociadas:

Contenidos:

1. Cuantificación 2 2. Evaluación económica.

Unidad: Sesión 4

Encargado: David Rojas-Rueda Logros parciales de aprendizajes:

Acciones Asociadas:

Contenidos:

1. Recomendaciones 2. Reporte 3. Evaluación. Presentación de los trabajos finales.

Unidad: Sesión 5

Encargado: David Rojas-Rueda Logros parciales de aprendizajes:

Acciones Asociadas:

Contenidos:

1. Ejemplos de la EIS. 2. EIS participativa 3. Salud en todas las políticas. 4. EIS Herramientas. 5. Futuro de la EIS.

Bibliografía							Fecha de
Caracter	Titulo	Autor	Edición	Idioma	Formato	Vínculo(Url)	consulta
Obligatorio	What is Health Impact Assessmet (HIA)?	Louise St-Pierre, Geneviéve Hamel	June, 2009	Inglés	Libro digital	http://www.educ	08/01/2024
Obligatorio	La evaluación dosis- respuesta al evaluar un riesgo para la salud humana	Zuk Miriam, Ize L. Irina	México, 2010	Español	Libro digital	http://www.educ	08/01/2024
Obligatorio	Enlace			Español	Sitio Web	http://www.bvsd	08/01/2024
Obligatorio	Systematic Literatur e Review of Health Impact Assessments in Low and Middle- Income Countries	Thondoo M, Rojas- Rueda D, Gupta J, de Vries DH, Nieuwenhuijesen MJ	2019 Jun 6;16(11)	Inglés		http://www.educ	08/01/2024
Obligatorio	Participatory quantitative health impact assessment of urban and transport polannig in cities: A review and rese arch needs	Nieuwenhuijsen MJ, Khreis H, Verlinghieri E, Mueller N, Rojas- Rueda D.	2017 Jun; 103:61- 72	Inglés	Libro digital	http://www.educ	08/01/2024
Obligatorio	Health impact assessment of increasing public transport and cycling use in Barcelona: a morbidity and buren of disease approach	Velázquez-Cortés D, Nieuwenhuijsen MJ, Jerret M, Rojas- Rueda D.	2013 Jul; 7(7): e590- e599	Español	Libro digital	http://www.educ	08/01/2024

Plan de clases					
Fecha	Horario	Actividad	Condición	Tema	Profesor(es)
2024-01- 08,Lun	09:00 - 13:00	1. Determinantes sociales de la salud 2. Introducción a la EIS 3. Historia de la EIS 4. Tipos de EIS 5. Pasos de la EIS 6. Ejemplos de EIS	Obligatoria	Sesión 1	David Rojas- Rueda
2024-01- 09,Mar	09:00 - 13:00	1. Cribado 2. Alcance 3. Cuantificación 1	Obligatoria	Sesión 2	David Rojas- Rueda
2024-01- 10,Mie	09:00 - 13:00	Cuantificación 2 2.  Evaluación económica	Obligatoria	Sesión 3	David Rojas- Rueda
2024-01- 11,Jue	09:00 - 13:00	Recomendaciones 2.     Reporte 3. Evaluación	Obligatoria	Sesión 4	David Rojas- Rueda
2024-01- 12,Vier	09:00 - 13:00	1. Ejemplos de la EIS 2. EIS participativa 3. Salud en todas las políticas 4. EIS Herramientas 5. Futuro de las EIS	Obligatoria	Sesión 5	David Rojas- Rueda