



FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE

PROPUESTA DE PRÁCTICA

Nombre de la institución: Instituto de Nutrición y Tecnología de los Alimentos

Nombre del contacto: Gastón Higuera

Cargo que ocupa en la institución: Profesor Asistente

Correo electrónico: gastonhiguera@inta.uchile.cl

Comuna/ciudad/región de la institución donde se realizará la práctica: Macul, Santiago, Metropolitana

Carrera objetivo: Biología mención Bioprocesos (biotecnología), Bioquímica

Cupos disponibles: 4

Objetivo general de la práctica:

- 1- Uso de bacteriófagos para control de bacterias patógenas
- 2- Caracterización genómica y fenotípica en tolerancia al cobre en bacterias fitopatógenas
- 3- Producción de microalgas
- 4- Búsqueda de fagos de ambientes extremos (salares)

Descripción y actividades a realizar:

- 1- Técnicas de microbiología con fagos y bacterias. Ensayos de efectividad
- 2- Ensayos de tolerancia a cobre en bacterias fitopatógenas y análisis bioinformáticos de los genomas de estas bacterias
- 3- Puesta en marcha y optimización en el crecimiento de microalgas como modelos de estudio.
- 4- Técnicas de microbiología para la búsqueda, aislamiento y caracterización de bacteriófagos provenientes de ambientes extremos.

Conocimientos requeridos (programas, herramientas, licencia de conducir, entre otros):

Haber cursado prácticas o cursos con trabajos en laboratorio (molecular o microbiológico)

Tipo de práctica a la que correspondería su propuesta: Práctica Extramural o Práctica/Memoria Profesional.

Indicar documentos que el estudiante deberá enviar para su postulación (cv, carta de presentación, etc):
CV y carta de presentación.

Beneficios para la/el estudiante (ej: remuneraciones, locomoción, alimentación, etc.). Si no hay, colocar ninguno:

De acuerdo al logro de objetivos co-autoría en las publicaciones científicas y/o presentaciones.



En caso de ser necesario utilizar el seguro estudiantil ¿cuál es el centro médico más cercano a la institución donde la/el estudiante realizará su práctica?:

BUPA; Cesfam Consultorio Félix de Amesti

¿Su propuesta de práctica incluye contratos de confidencialidad? En caso de ser así considere que estos datos deben ser extendidos a los académicos evaluadores de la/el estudiante o Información Adicional.

Para algunas de las actividades se solicitará NDA.



FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE

PROPUESTA DE PRÁCTICA

Nombre de la institución: Instituto de Salud Pública

Nombre del contacto: Dra Maria Isabel Jercic

Cargo que ocupa en la institución: Jefe Sección Parasitología

Correo electrónico: majercic@ispch.cl

Comuna/ciudad/región de la institución donde se realizará la práctica: Ñuñoa/Metropolitana

Carrera objetivo: Biología mención Bioprocesos (biotecnología) y Bioquímica

Cupos disponibles: 2 en agosto- 2 en octubre

Objetivo general de la práctica:

Conocer el trabajo de un Laboratorio de referencia Nacional a través de la inclusión en el equipo de trabajo

Descripción y actividades a realizar:

Trabajo de laboratorio en las áreas diagnóstico directo, búsqueda de anticuerpos y biología molecular

Conocimientos requeridos (programas, herramientas, licencia de conducir, entre otros):

Vacunas hepatitis B esquema completo Influenza y Covid Office a nivel intermedio Manejo de laboratorio intermedio

Tipo de práctica a la que correspondería su propuesta: Práctica Profesional o Memoria Profesional

Indicar documentos que el estudiante deberá enviar para su postulación (cv, carta de presentación, etc):

S Postula a través del Portal Practicas Chile por lo que debe cumplir los requisitos de dicha plataforma

Beneficios para la/el estudiante (ej: remuneraciones, locomoción, alimentación, etc.). Si no hay, colocar ninguno:

Se entrega un aporte económico equivalente a dos pasajes diarios

En caso de ser necesario utilizar el seguro estudiantil ¿cuál es el centro médico más cercano a la institución donde la/el estudiante realizará su práctica?:

Hospital Salvador

¿Su propuesta de práctica incluye contratos de confidencialidad? En caso de ser así considere que estos datos deben ser extendidos a los académicos evaluadores de la/el estudiante o Información Adicional.

Si incluye y serán firmados en un formato establecido común para los alumnos en prácticas por los mismo estudiantes.



FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE

PROPUESTA DE PRÁCTICA

Nombre de la institución: Servicios e Inversiones Pramar - Geobiota

Nombre del contacto: Francisco Santander

Cargo que ocupa en la institución: Jefe de Especialidad en Fauna

Correo electrónico: fsantander@geobiota.com

Comuna/ciudad/región de la institución donde se realizará la práctica: Santiago

Carrera objetivo: Biología mención Recursos Naturales

Cupos disponibles: 2

Objetivo general de la práctica:

Realizar análisis bibliográficos sobre medidas de mitigación de impacto ambiental.
Desarrollar modelos de riesgo asociados al proceso de evaluación ambiental del componente fauna silvestre.

Descripción y actividades a realizar:

Estudios de Impacto Ambiental, Analisis de datos ambientales, desarrollo de medidas de mitigación, análisis de riesgo ambiental, revisiones bibliográficas.

Conocimientos requeridos (programas, herramientas, licencia de conducir, entre otros):

Office intermedio, softwares estadísticos (R), ArcGis o Qgis,

Tipo de práctica a la que correspondería su propuesta: Práctica Extramural o Práctica Profesional.

Indicar documentos que el estudiante deberá enviar para su postulación (cv, carta de presentación, etc):

CV, carta de intereses.

Beneficios para la/el estudiante (ej: remuneraciones, locomoción, alimentación, etc.). Si no hay, colocar ninguno:

Remuneración mensual con contrato.

En caso de ser necesario utilizar el seguro estudiantil ¿cuál es el centro médico más cercano a la institución donde la/el estudiante realizará su práctica?:

Clinica Indisa, Clínica Santa María

¿Su propuesta de práctica incluye contratos de confidencialidad? En caso de ser así considere que estos datos deben ser extendidos a los académicos evaluadores de la/el estudiante o Información Adicional.

Si, incluye contratos de confidencialidad. El equipo a cargo de los practicantes está compuesto por un Doctor en Ecología (PUC) y Doctor en Ciencias Silvoagropecuarias y Veterinarias (UdeChile).



FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE

PROPUESTA DE PRÁCTICA

Nombre de la institución: EAI Consultores

Nombre del contacto: Joaquín Lledo

Cargo que ocupa en la institución: Encargado Departamento Fauna Silvestre

Correo electrónico: joaquin.lledo@eaiconsultores.cl

Comuna/ciudad/región de la institución donde se realizará la práctica: Ñuñoa, Santiago, Región Metropolitana

Carrera objetivo: Biología mención Recursos Naturales

Cupos disponibles: 1

Objetivo general de la práctica:

Conocer el Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental, en particular relacionado con el componente Fauna

Descripción y actividades a realizar:

Levantamiento de líneas de base en terreno (monitoreo de taxas - aves, mamíferos, anfibios, reptiles, invertebrados)
Elaboración de informes de terreno
Elaboración de líneas de base
Implementación de compromisos ambientales post RCA

Conocimientos requeridos (programas, herramientas, licencia de conducir, entre otros):

Licencia de conducir
Manejo de softwares - Word & Excel

Tipo de práctica a la que correspondería su propuesta: Práctica Extramural o Práctica Profesional.

Indicar documentos que el estudiante deberá enviar para su postulación (cv, carta de presentación, etc):

Curriculum

Beneficios para la/el estudiante (ej: remuneraciones, locomoción, alimentación, etc.). Si no hay, colocar ninguno:

Incluye remuneración

En caso de ser necesario utilizar el seguro estudiantil ¿cuál es el centro médico más cercano a la institución donde la/el estudiante realizará su práctica?:

Centro Médico Clínica Santa María



¿Su propuesta de práctica incluye contratos de confidencialidad? En caso de ser así considere que estos datos deben ser extendidos a los académicos evaluadores de la/el estudiante o Información Adicional.

Si. Para el proceso de postulación, realizamos entrevistas presenciales en la oficina (Ñuñoa, referencia metro Chile - España)



FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE

PROPUESTA DE PRÁCTICA

Nombre de la institución: Fundación Cosmos

Nombre del contacto: Valentina Kaid

Cargo que ocupa en la institución: Coordinadora de Proyectos de Conservación

Correo electrónico: valentina.kaid@fundacioncosmos.cl

Comuna/ciudad/región de la institución donde se realizará la práctica: Santiago, Región Metropolitana | Santo Domingo, Región de Valparaíso

Carrera objetivo: Biología mención Recursos Naturales y Biología Marina

Cupos disponibles: 1

Objetivo general de la práctica:

Analizar los datos históricos de censos de avifauna del Santuario Humedal Río Maipo y evaluar la metodología actualmente utilizada, con el fin de formular propuestas de mejora fundamentadas en literatura especializada y referentes técnicos, que permitan optimizar el diseño y ejecución de futuros censos en el área.

Descripción y actividades a realizar:

- 1.- Revisión metodológica: Estudio de la metodología actual de censos de avifauna implementada en el Santuario, incluyendo los objetivos y técnicas de muestreo, frecuencia, cobertura y protocolos de registro.
- 2.- Análisis de datos existentes: Revisión y análisis exploratorio de los datos recopilados en los censos anteriores, identificando patrones, tendencias, brechas o inconsistencias.
- 3.- Propuesta de mejora metodológica: Formulación de recomendaciones para optimizar la metodología de censos, considerando criterios de rigor científico, eficiencia operativa y pertinencia ecológica.

Conocimientos requeridos (programas, herramientas, licencia de conducir, entre otros):

Conocimiento básico en Rstudio e idealmente en GIS.

Tipo de práctica a la que correspondería su propuesta: Práctica Extramural

Indicar documentos que el estudiante deberá enviar para su postulación (cv, carta de presentación, etc):

CV, carta de interés

Beneficios para la/el estudiante (ej: remuneraciones, locomoción, alimentación, etc.). Si no hay, colocar ninguno:

Apoyo económico para locomoción y alimentación



En caso de ser necesario utilizar el seguro estudiantil ¿cuál es el centro médico más cercano a la institución donde la/el estudiante realizará su práctica?:

Hospital Metropolitano de Santiago

¿Su propuesta de práctica incluye contratos de confidencialidad? En caso de ser así considere que estos datos deben ser extendidos a los académicos evaluadores de la/el estudiante o Información Adicional.

No.



FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE

PROPUESTA DE PRÁCTICA

Nombre de la institución: Fundación Cosmos

Nombre del contacto: Valentina Kaid

Cargo que ocupa en la institución: Coordinadora de proyectos de Conservación

Correo electrónico: valentina.kaid@fundacioncosmos.cl

Comuna/ciudad/región de la institución donde se realizará la práctica: Santiago, Región Metropolitana | Santo Domingo, Región de Valparaíso

Carrera objetivo: Biología mención Recursos Naturales y Biología Marina

Cupos disponibles: 1

Objetivo general de la práctica:

Evaluar la metodología de monitoreo utilizada en el proyecto de restauración ecológica del Santuario Humedal Río Maipo — que incluye 104 núcleos nativos y otras técnicas de restauración— con el fin de complementar y mejorar dicho enfoque mediante la revisión de literatura científica, análisis comparado y consulta con especialistas, desarrollando un piloto de implementación que se integre a la plataforma de gestión EarthRanger.

Descripción y actividades a realizar:

- 1.- Análisis del monitoreo actual: Revisión crítica de la metodología empleada para el seguimiento de las áreas de restauración
- 2.- Revisión bibliográfica y consulta técnica: Identificación de metodologías de monitoreo de restauración a partir de literatura científica y consulta con especialistas.
- 3.- Propuesta de mejoras metodológicas: Diseño de recomendaciones técnicas para optimizar el sistema de monitoreo actual, considerando su aplicabilidad en el contexto del humedal.
- 4.- Implementación de piloto: Aplicación de una versión piloto de la metodología mejorada en terreno, con registro en la plataforma EarthRanger y evaluación preliminar de resultados.

Conocimientos requeridos (programas, herramientas, licencia de conducir, entre otros):

No se requiere de conocimientos específicos.

Tipo de práctica a la que correspondería su propuesta: Práctica/Memoria Profesional

Indicar documentos que el estudiante deberá enviar para su postulación (cv, carta de presentación, etc):

CV, carta de interés



Beneficios para la/el estudiante (ej: remuneraciones, locomoción, alimentación, etc.). Si no hay, colocar ninguno:

Apoyo económico para locomoción y alimentación

En caso de ser necesario utilizar el seguro estudiantil ¿cuál es el centro médico más cercano a la institución donde la/el estudiante realizará su práctica?:

Hospital Metropolitano de Santiago

¿Su propuesta de práctica incluye contratos de confidencialidad? En caso de ser así considere que estos datos deben ser extendidos a los académicos evaluadores de la/el estudiante o Información Adicional.

No.



FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE

PROPUESTA DE PRÁCTICA

Nombre de la institución: Cienciambiental

Nombre del contacto: Jorge Márquez

Cargo que ocupa en la institución: Subdirector del equipo de datos

Correo electrónico: jhmarquez@cienciambiental.cl

Comuna/ciudad/región de la institución donde se realizará la práctica: Ñuñoa/Santiago/RM

Carrera objetivo: Biología mención Recursos Naturales

Cupos disponibles: Un cupo, en evaluación un segundo cupo

Objetivo general de la práctica:

Asistente del staff de fauna, colaborando en el registro en planillas los hallazgos de cámaras trampa, con el objeto de entrenar un Deep Learning para el reconocimiento automático de especies

Descripción y actividades a realizar:

Las labores principales son el registro en planilla de las especies presentes en cada fotografía, etiquetado de fotografías con hallazgos y el entrenamiento del modelo

Conocimientos requeridos (programas, herramientas, licencia de conducir, entre otros):

Excel, R y RStudio, Python, todos a nivel básico

Tipo de práctica a la que correspondería su propuesta: Práctica Extramural o Práctica Profesional.

Indicar documentos que el estudiante deberá enviar para su postulación (cv, carta de presentación, etc):

CV y carta de presentación

Beneficios para la/el estudiante (ej: remuneraciones, locomoción, alimentación, etc.). Si no hay, colocar ninguno:

Remuneración

En caso de ser necesario utilizar el seguro estudiantil ¿cuál es el centro médico más cercano a la institución donde la/el estudiante realizará su práctica?:

ACHS de Bustamante

¿Su propuesta de práctica incluye contratos de confidencialidad? En caso de ser así considere que estos datos deben ser extendidos a los académicos evaluadores de la/el estudiante o Información Adicional.

Sí considera. La evaluación de la práctica entonces estaría orientado a la evaluación de los resultados o informes, no a los mismos datos.



FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE

PROPUESTA DE PRÁCTICA

Nombre de la institución: Environ

Nombre del contacto: Muriel Núñez G.

Cargo que ocupa en la institución: Investigadora y responsable de reclutamiento y fortalecimiento de capacidades

Correo electrónico: muriel@environ.bio

Comuna/ciudad/región de la institución donde se realizará la práctica: Macul/Santiago/Región metropolitana

Carrera objetivo: Biología mención Bioprocesos (biotecnología) y Bioquímica

Cupos disponibles: 3

Objetivo general de la práctica:

Práctica profesional en Environ

Environ es una empresa dedicada al desarrollo de soluciones biomédicas innovadoras en el área del cáncer, que integra diversas líneas de investigación aplicada. El o la practicante podrá participar en distintos proyectos según su perfil e intereses, incorporándose a equipos especializados en áreas como biología celular, biología molecular y farmacología. Cada área contempla actividades experimentales específicas y metodologías de trabajo orientadas a resolver desafíos científicos y tecnológicos reales, contribuyendo activamente al avance de nuevas estrategias terapéuticas.

Objetivo general

Participar activamente en el desarrollo de investigaciones biomédicas y tecnológicas orientadas al estudio de la fibrosis y el cáncer, integrándose en distintos equipos de trabajo según el enfoque del proyecto. La práctica contempla la realización de experimentos en modelos celulares in vitro, caracterización de biomoléculas, análisis funcionales y desarrollo de formulaciones terapéuticas, contribuyendo a la validación preclínica de nuevas estrategias terapéuticas y de sistemas de liberación de fármacos.

Descripción y actividades a realizar:

Áreas de trabajo y actividades experimentales

1. Nanopartículas terapéuticas (área pharma)

- Formulación de nanopartículas de PLGA con fármacos encapsulados.
- Evaluación de estabilidad en distintos medios (pH, temperatura, suero).
- Ensayos de citotoxicidad en cultivos celulares (MTT u otros).
- Análisis de eficacia de las nanopartículas en cultivos celulares (2D/3D).
- Estudios de liberación del fármaco encapsulado.
- Caracterización fisicoquímica: DLS (Dynamic Light Scattering), MET o SEM.

2. Modelos de fibrosis tumoral y no tumoral (área celular)

- Establecimiento y mantenimiento de cultivos primarios de fibroblastos humanos derivados de pacientes (tumoral y no tumoral) y murinos.
- Tratamiento de cultivos con Akos y evaluación funcional.



- Ensayos de remodelación de matriz extracelular (colágeno, fibronectina).
 - Ensayos de contracción celular en matrices de colágeno.
 - Caracterización mediante Western blot (WB) e inmunofluorescencia (IF).
 - Análisis de cambios fenotípicos relacionados con fibrosis y respuesta terapéutica.
3. Validación molecular en cáncer (área molecular)
- Extracción de proteínas y RNA desde muestras en FFPE.
 - Síntesis de cDNA, estandarización de primers y PCR convencional o cuantitativa.
 - Análisis clínico-molecular de datos experimentales.
 - Apoyo en la caracterización de cultivos y procesamiento de muestras.
 - Registro y análisis de resultados experimentales bajo protocolos validados.
4. Transición epitelio-mesenquimal (EMT) (área celular)
- Co-cultivo de células cancerígenas con fibroblastos asociados a cáncer (mCAF) en modelo humano.
 - Evaluación de la inducción y reversión del fenotipo EMT tras tratamiento con Akos.
 - Caracterización de marcadores de EMT (Snail, Slug, E-cadherina) mediante Western blot e inmunofluorescencia.
 - Análisis de imágenes y cuantificación de expresión proteica.
5. Fenotipo activado de CAF mediante inhibición de PG-NRP1 (área celular)
- Cultivo primario de fibroblastos asociados a carcinoma (CAF).
 - Inhibición génica y farmacológica de PG-NRP1 en modelos in vitro.
 - Extracción, cuantificación y electroforesis de proteínas para detección de PG-NRP1 y marcadores de activación CAF mediante Western blot.
 - Tinciones inmunofluorescentes para visualización subcelular de biomarcadores en microscopía confocal.
 - Análisis de resultados mediante densitometría, ImageJ y pruebas estadísticas básicas.
 - Presentación de resultados en reuniones de laboratorio.

Conocimientos requeridos (programas, herramientas, licencia de conducir, entre otros):

Conocimiento básico en cultivo celular, así como en biología celular y molecular.

Tipo de práctica a la que correspondería su propuesta: Práctica Extramural o Práctica/Memoria Profesional.

Indicar documentos que el estudiante deberá enviar para su postulación (cv, carta de presentación, etc):

CV actualizado

Beneficios para la/el estudiante (ej: remuneraciones, locomoción, alimentación, etc.). Si no hay, colocar ninguno:

La práctica contempla una remuneración bruta de \$150.000, la cual será pagada a través de boleta de honorarios.

En caso de ser necesario utilizar el seguro estudiantil ¿cuál es el centro médico más cercano a la institución donde la/el estudiante realizará su práctica?:

Centro medico UC Christus San Joaquín

¿Su propuesta de práctica incluye contratos de confidencialidad? En caso de ser así considere que estos datos deben ser extendidos a los académicos evaluadores de la/el estudiante o Información Adicional.

Si. El proceso de selección contempla una entrevista individual con el o la postulante, durante la cual se aplicará un formulario para conocer su perfil, intereses y disponibilidad. Además, se destinará un espacio para que la persona pueda resolver dudas sobre la práctica y las áreas de trabajo.



FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE

PROPUESTA DE PRÁCTICA

Nombre de la institución: Puentes UC y Municipalidad de Huechuraba

Nombre del contacto: Christian Parada

Cargo que ocupa en la institución: Coordinador

Correo electrónico: christian.parada@uc.cl

Comuna/ciudad/región de la institución donde se realizará la práctica: Huechuraba

Carrera objetivo: Biología mención Recursos Naturales

Cupos disponibles: 1

Objetivo general de la práctica:

La Municipalidad de Huechuraba invita a estudiantes de Biología a integrarse en este proyecto, cuyo objetivo es desarrollar una selección de especies de árboles que se adapten a las condiciones específicas de la comuna, considerando factores como tipo de suelo, clima y disponibilidad de riego.

Esta práctica permitirá aplicar conocimientos en biología de organismos y comunidades, ecología y fisiología vegetal, contribuyendo a la mejora del entorno urbano y a la biodiversidad de Huechuraba.

Descripción y actividades a realizar:

Los(as) estudiantes analizarán las características biológicas de cada especie propuesta, detallando los cuidados necesarios para su adecuado crecimiento y desarrollo. Se contará con mapas de la comuna y con las paletas arbóreas de comunas vecinas como Providencia y Vitacura como referencias.

Conocimientos requeridos (programas, herramientas, licencia de conducir, entre otros):

Los conocimientos adquiridos en la carrera, proactividad y capacidad de trabajar con una contraparte real enfrentándose a problemas reales.

Tipo de práctica a la que correspondería su propuesta: Práctica Extramural o Práctica Profesional.

Indicar documentos que el estudiante deberá enviar para su postulación (cv, carta de presentación, etc):

CV actualizado en formato pdf

Beneficios para la/el estudiante (ej: remuneraciones, locomoción, alimentación, etc.). Si no hay, colocar ninguno:

Bono de 50 u 80 mil dependiendo de qué práctica sea.

En caso de ser necesario utilizar el seguro estudiantil ¿cuál es el centro médico más cercano a la institución donde la/el estudiante realizará su práctica?:

Cesfam de Huechuraba



¿Su propuesta de práctica incluye contratos de confidencialidad? En caso de ser así considere que estos datos deben ser extendidos a los académicos evaluadores de la/el estudiante o Información Adicional.

No.



FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE

PROPUESTA DE PRÁCTICA

Nombre de la institución: Puentes UC y Municipalidad de Huechuraba

Nombre del contacto: Christian Parada

Cargo que ocupa en la institución: Coordinador

Correo electrónico: christian.parada@uc.cl

Comuna/ciudad/región de la institución donde se realizará la práctica: Huechuraba

Carrera objetivo: Biología mención Recursos Naturales

Cupos disponibles: 1

Objetivo general de la práctica:

La Municipalidad de Huechuraba requiere mejorar la gestión de su arbolado urbano mediante un diagnóstico técnico que permita conocer las especies presentes, su ubicación y su estado sanitario. En este marco, se invita a estudiantes de Biología a participar en la realización de un catastro georreferenciado de los árboles existentes en el área urbana de la comuna, incorporando una evaluación detallada de sus condiciones fitosanitarias. Esta información será clave para planificar la mantención, reposición y posible extracción de especies, así como para identificar espacios públicos aptos para implementar un plan de plantación futura.

Descripción y actividades a realizar:

El trabajo considera la caracterización de cada ejemplar arbóreo y la identificación de factores de riesgo que puedan afectar su desarrollo o salud. Además, los(as) estudiantes podrán proponer recomendaciones para la mejora de la biodiversidad y la resiliencia ecológica del arbolado urbano. El municipio entregará insumos clave para el desarrollo de la práctica, tales como mapas de la comuna y acceso al visualizador web CIREN-GORE. La zona a intervenir será definida de manera conjunta con la contraparte técnica, considerando la carga horaria de la práctica. Esta es una oportunidad única para aplicar conocimientos de ecología urbana y sanidad vegetal en un proyecto que beneficiará directamente a la comunidad de Huechuraba.

Conocimientos requeridos (programas, herramientas, licencia de conducir, entre otros):

Ecología Urbana y sanidad vegetal

Tipo de práctica a la que correspondería su propuesta: Práctica Extramural o Práctica Profesional.

Indicar documentos que el estudiante deberá enviar para su postulación (cv, carta de presentación, etc):

Cv actualizado en formato pdf

Beneficios para la/el estudiante (ej: remuneraciones, locomoción, alimentación, etc.). Si no hay, colocar ninguno:

Bono entre 50 y 80 mil dependiente qué práctica es.



En caso de ser necesario utilizar el seguro estudiantil ¿cuál es el centro médico más cercano a la institución donde la/el estudiante realizará su práctica?:

Cesfam Huechuraba

¿Su propuesta de práctica incluye contratos de confidencialidad? En caso de ser así considere que estos datos deben ser extendidos a los académicos evaluadores de la/el estudiante o Información Adicional.

NO.



FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE

PROPUESTA DE PRÁCTICA

Nombre de la institución: Universidad Santo Tomás

Nombre del contacto: Rebeca Aldunate

Cargo que ocupa en la institución: Academico

Correo electrónico: raldunate@santotomas.cl

Comuna/ciudad/región de la institución donde se realizará la práctica: Santiago

Carrera objetivo: Bioquímica, Biología mención Bioprocesos

Cupos disponibles: 1

Objetivo general de la práctica:

Cultivo y manejo del organismo modelo de *Caenorabditis elegans*

Descripción y actividades a realizar:

Cultivo y manejo del *C. elegans* en condiciones controladas. Diferenciar diferentes estadios sincronización etaria alimentación y cultivo. Chequeo de cepas transgénicas por herramientas moleculares, silenciamiento génico por RNAi

Conocimientos requeridos (programas, herramientas, licencia de conducir, entre otros):

Biología celular y molecular

Tipo de práctica a la que correspondería su propuesta: Práctica Profesional o Memoria Profesional

Indicar documentos que el estudiante deberá enviar para su postulación (cv, carta de presentación, etc):

Carta del dirección del programa o quién avale su etapa académica

Beneficios para la/el estudiante (ej: remuneraciones, locomoción, alimentación, etc.). Si no hay, colocar ninguno:

Ninguno

En caso de ser necesario utilizar el seguro estudiantil ¿cuál es el centro médico más cercano a la institución donde la/el estudiante realizará su práctica?:

Posta central Curicó 345

¿Su propuesta de práctica incluye contratos de confidencialidad? En caso de ser así considere que estos datos deben ser extendidos a los académicos evaluadores de la/el estudiante o Información Adicional.

Depende del proyecto que se involucre.



FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE

PROPUESTA DE PRÁCTICA

Nombre de la institución: Puentes UC y Municipalidad de Huechuraba

Nombre del contacto: Christian Parada

Cargo que ocupa en la institución: Coordinador

Correo electrónico: christian.parada@uc.cl

Comuna/ciudad/región de la institución donde se realizará la práctica: Huechuraba

Carrera objetivo: Biología mención Recursos Naturales

Cupos disponibles: 1

Objetivo general de la práctica:

La Municipalidad de Huechuraba busca diseñar un sistema de recolección de reciclaje domiciliario que contribuya a la reducción de residuos y al cumplimiento de la Ley REP. Se invita a estudiantes de Biología a participar en el levantamiento de información ambiental relevante y en la evaluación del impacto ecológico del sistema propuesto.

Descripción y actividades a realizar:

Los(as) estudiantes deberán analizar experiencias comunales de reciclaje, proponiendo mejoras que aseguren la sostenibilidad del modelo y la conservación de los ecosistemas urbanos. Además, podrán aportar en la sensibilización de la comunidad respecto a la importancia del reciclaje y la gestión responsable de residuos. Esta práctica permitirá aplicar conocimientos de gestión ambiental y educación ecológica en un proyecto de relevancia comuna

Conocimientos requeridos (programas, herramientas, licencia de conducir, entre otros):

Conocimientos sobre reciclajes, gestión de residuos y conservación de ecosistemas urbanos. No excluyente.

Tipo de práctica a la que correspondería su propuesta: Práctica Extramural o Práctica Profesional.

Indicar documentos que el estudiante deberá enviar para su postulación (cv, carta de presentación, etc):

CV actualizado en formato pdf

Beneficios para la/el estudiante (ej: remuneraciones, locomoción, alimentación, etc.). Si no hay, colocar ninguno:

Bono entre 50 y 80 mil dependiendo de qué práctica sea

En caso de ser necesario utilizar el seguro estudiantil ¿cuál es el centro médico más cercano a la institución donde la/el estudiante realizará su práctica?:

Cesfam Huechuraba



¿Su propuesta de práctica incluye contratos de confidencialidad? En caso de ser así considere que estos datos deben ser extendidos a los académicos evaluadores de la/el estudiante o Información Adicional.
NO.



FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE

PROPUESTA DE PRÁCTICA

Nombre de la institución: Puentes UC y Municipalidad de Providencia

Nombre del contacto: Daniela Chacón

Cargo que ocupa en la institución: Coordinadora

Correo electrónico: dbchacon@uc.cl

Comuna/ciudad/región de la institución donde se realizará la práctica: Providencia

Carrera objetivo: Biología mención Recursos Naturales

Cupos disponibles: 1

Objetivo general de la práctica:

Desde 2022, que la comuna de Providencia registra un aumento en denuncias de vecinos por malos olores, debido a la activación comercial post-pandemia. Durante 2024, se efectuaron más de un centenar de fiscalizaciones por estas denuncias, lo que denota el alza de esta problemática pública, respecto a años anteriores. De aquí que el Departamento de Salud Ambiental de la Municipalidad (unidad encargada de velar por el cumplimiento de las normas sanitarias y de promover entornos saludables para los vecinos) requiera el apoyo de estudiantes que puedan diseñar un plan integral de mitigación de olores causados por locales gastronómicos.

Descripción y actividades a realizar:

Se requiere estudiantes para diseñar un plan integral de mitigación de olores causados por locales gastronómicos. Para lograr aquello, se necesita primero realizar un levantamiento de información para conocer el real impacto en la comunidad. Los(as) estudiantes que participen del proyecto contarán con una base de datos de los establecimientos comerciales y el registro municipal de los casos de denuncias.

Conocimientos requeridos (programas, herramientas, licencia de conducir, entre otros):

Proactividad y capacidad para trabajar con contraparte y problemática real.

Tipo de práctica a la que correspondería su propuesta: Práctica Extramural o Práctica Profesional.

Indicar documentos que el estudiante deberá enviar para su postulación (cv, carta de presentación, etc):

CV actualizada en formato pdf

Beneficios para la/el estudiante (ej: remuneraciones, locomoción, alimentación, etc.). Si no hay, colocar ninguno:

Bono entre 50 y 80 mil dependiendo qué práctica sea



En caso de ser necesario utilizar el seguro estudiantil ¿cuál es el centro médico más cercano a la institución donde la/el estudiante realizará su práctica?:

Cesfam Huechuraba

¿Su propuesta de práctica incluye contratos de confidencialidad? En caso de ser así considere que estos datos deben ser extendidos a los académicos evaluadores de la/el estudiante o Información Adicional.

NO



FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE

PROPUESTA DE PRÁCTICA

Nombre de la institución: Puentes UC y Municipalidad de Huechuraba

Nombre del contacto: Christian Parada

Cargo que ocupa en la institución: Coordinador

Correo electrónico: christian.parada@uc.cl

Comuna/ciudad/región de la institución donde se realizará la práctica: Huechuraba

Carrera objetivo: Biología mención Recursos Naturales

Cupos disponibles: 1

Objetivo general de la práctica:

La Municipalidad de Huechuraba busca avanzar en la gestión sostenible y planificada de su arbolado urbano, pero actualmente no cuenta con un diagnóstico que permita conocer en detalle las especies presentes, su ubicación precisa y su estado fitosanitario. Ante este desafío, se invita a estudiantes a realizar un catastro georreferenciado del arbolado existente en la zona urbana de la comuna. Este trabajo permitirá sentar las bases para planificar futuras labores de mantención, extracción y reposición de especies, así como identificar áreas con potencial para nuevas plantaciones.

Descripción y actividades a realizar:

Los(as) estudiantes deberán caracterizar cada árbol en terreno, evaluando su estado de salud, su especie y condiciones específicas del entorno urbano. Además, se espera que propongan criterios técnicos para la selección de especies en zonas aptas para reforestación urbana. La Municipalidad facilitará mapas actualizados y acceso al visualizador web CIREN-GORE, además de acompañamiento de la contraparte técnica durante el proceso. El sector específico a intervenir se definirá en conjunto con el municipio, en función de la disponibilidad horaria de los(las) estudiantes.

Se espera además que hacia el final de la práctica, las(os) estudiantes diseñen una selección de especies arbóreas adecuadas para las condiciones específicas de la comuna, considerando factores como tipo de suelo, clima y disponibilidad de riego. Los(as) participantes analizarán las características de las especies propuestas, detallando los cuidados requeridos para su óptimo desarrollo. Como insumos para esta etapa, se dispondrá de mapas de la comuna y de las paletas arbóreas utilizadas en comunas vecinas como Providencia y Vitacura.

Conocimientos requeridos (programas, herramientas, licencia de conducir, entre otros):

Proactividad y capacidad de trabajar con contraparte y problemática real.

Tipo de práctica a la que correspondería su propuesta: Práctica Extramural o Práctica Profesional.

Indicar documentos que el estudiante deberá enviar para su postulación (cv, carta de presentación, etc):

CV actualizado en formato pdf



Beneficios para la/el estudiante (ej: remuneraciones, locomoción, alimentación, etc.). Si no hay, colocar ninguno:

Bono entre 50 y 80 mil dependiendo de qué práctica sea

En caso de ser necesario utilizar el seguro estudiantil ¿cuál es el centro médico más cercano a la institución donde la/el estudiante realizará su práctica?:

Cesfam Huechuraba - Seguro UC

¿Su propuesta de práctica incluye contratos de confidencialidad? En caso de ser así considere que estos datos deben ser extendidos a los académicos evaluadores de la/el estudiante o Información Adicional.

No.



FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE

PROPUESTA DE PRÁCTICA

Nombre de la institución: Puentes UC y Municipalidad de Colina

Nombre del contacto: Daniela Chacón

Cargo que ocupa en la institución: Coordinadora

Correo electrónico: dbchacon@uc.cl

Comuna/ciudad/región de la institución donde se realizará la práctica: Colina

Carrera objetivo: Biología mención Recursos Naturales

Cupos disponibles: 1

Objetivo general de la práctica:

La Unidad de Sustentabilidad Local de la Dirección de Medio Ambiente de la Municipalidad de Colina, solicita apoyo de un equipo multidisciplinario para la elaboración del Plan de Gestión Integral de Humedales Urbanos para el Río Colina, esto en base al marco metodológico propuesto por el Ministerio de Medio Ambiente:

https://humedaleschile.mma.gob.cl/wp-content/uploads/2023/11/GUIA_GESTION_INTEGRAL_DE_HUMEDALES_2023.pdf

El Río Colina fue ingresado el año 2024 al Seremi de Medio Ambiente para ser declarado como humedal urbano, encontrándose en etapa de admisibilidad y publicación en el Diario Oficial.

Descripción y actividades a realizar:

A partir de este hito, se espera que los estudiantes puedan proponer un Plan de Gestión Integral que considere la siguiente metodología:

Conceptualización.

Análisis Territorial.

Planificación Territorial.

Gestión Territorial.

Participación Ciudadana.

Los estudiantes que tomen el proyecto contarán con apoyo profesional y movilización desde la Municipalidad a terreno (en caso de ser necesario).

Conocimientos requeridos (programas, herramientas, licencia de conducir, entre otros):

Proactividad y capacidad para trabajar con contraparte y problemas reales.

Tipo de práctica a la que correspondería su propuesta: Práctica Extramural o Práctica Profesional.

Indicar documentos que el estudiante deberá enviar para su postulación (cv, carta de presentación, etc):

CV actualizado en formato pdf



Beneficios para la/el estudiante (ej: remuneraciones, locomoción, alimentación, etc.). Si no hay, colocar ninguno:

Bono entre 50 y 80 mil dependiendo qué práctica sea.

En caso de ser necesario utilizar el seguro estudiantil ¿cuál es el centro médico más cercano a la institución donde la/el estudiante realizará su práctica?:

Cesfam Colina, seguro UC

¿Su propuesta de práctica incluye contratos de confidencialidad? En caso de ser así considere que estos datos deben ser extendidos a los académicos evaluadores de la/el estudiante o Información Adicional.

No



FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE

PROPUESTA DE PRÁCTICA

Nombre de la institución: Laboratorio de Inmunomodulación, Instituto de Ciencias Biomedicas, Facultad de Medicina, Universidad de Chile

Nombre del contacto: Leandro Carreño

Cargo que ocupa en la institución: Profesor Asociado

Correo electrónico: leandrocarreno@uchile.cl

Comuna/ciudad/región de la institución donde se realizará la práctica: Santiago

Carrera objetivo: Biología mención Bioprocesos (biotecnología) y Bioquímica

Cupos disponibles: 2

Objetivo general de la práctica:

Estandarizar técnicas de ELISA y Citometría de flujo, y generar preparaciones de nanopartículas, para proyectos aplicados de terapias inmunológicas

Descripción y actividades a realizar:

Estandarizar técnicas de ELISA y Citometría de flujo, y generar preparaciones de nanopartículas, para proyectos aplicados de terapias inmunológicas

Conocimientos requeridos (programas, herramientas, licencia de conducir, entre otros):

Conocimientos básicos de inmunología, manejo mínimo de técnicas de laboratorio

Tipo de práctica a la que correspondería su propuesta: Práctica Extramural o Práctica Profesional/Memoria Profesional

Indicar documentos que el estudiante deberá enviar para su postulación (cv, carta de presentación, etc):

CV y carta de presentación

Beneficios para la/el estudiante (ej: remuneraciones, locomoción, alimentación, etc.). Si no hay, colocar ninguno:

ninguno

En caso de ser necesario utilizar el seguro estudiantil ¿cuál es el centro médico más cercano a la institución donde la/el estudiante realizará su práctica?:

Hospital Clínico de la Universidad de Chile



¿Su propuesta de práctica incluye contratos de confidencialidad? En caso de ser así considere que estos datos deben ser extendidos a los académicos evaluadores de la/el estudiante o Información Adicional.
Si, por favor.



FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE

PROPUESTA DE PRÁCTICA

Nombre de la institución: Puentes UC y Municipalidad de Colina

Nombre del contacto: Daniela Chacón

Cargo que ocupa en la institución: Coordinadora

Correo electrónico: dbchacon@uc.cl

Comuna/ciudad/región de la institución donde se realizará la práctica: Colina

Carrera objetivo: Biología mención Recursos Naturales

Cupos disponibles: 1

Objetivo general de la práctica:

La comuna de Colina está enfrentando un desafío urgente: el crecimiento acelerado de su población ha provocado un aumento significativo en la generación de residuos, microbasurales y puntos críticos de acumulación de basura. Esto ha generado malestar en la comunidad, impactando negativamente en la seguridad y calidad de vida de sus habitantes.

Se espera alcanzar el objetivo de generar un insumo sólido y bien fundamentado que permita diseñar estrategias efectivas para enfrentar esta realidad desde la gestión pública.

Descripción y actividades a realizar:

En este contexto, la Dirección de Aseo y Ornato de la Municipalidad de Colina busca estudiantes que puedan realizar un estudio diagnóstico que permita dimensionar esta problemática. El proyecto considera levantar información en terreno, mapear los microbasurales, analizar las causas y consecuencias de esta situación, y sistematizar las acciones que se están tomando.

Conocimientos requeridos (programas, herramientas, licencia de conducir, entre otros):

Capacidad de trabajar con contrapartes y problemas reales.

Tipo de práctica a la que correspondería su propuesta: Práctica Extramural o Práctica Profesional.

Indicar documentos que el estudiante deberá enviar para su postulación (cv, carta de presentación, etc):

CV actualizado en formato pdf

Beneficios para la/el estudiante (ej: remuneraciones, locomoción, alimentación, etc.). Si no hay, colocar ninguno:

Entre 50 y 80 mil depende de qué práctica sea



En caso de ser necesario utilizar el seguro estudiantil ¿cuál es el centro médico más cercano a la institución donde la/el estudiante realizará su práctica?:

Seguro UC - Cesfam Colina

¿Su propuesta de práctica incluye contratos de confidencialidad? En caso de ser así considere que estos datos deben ser extendidos a los académicos evaluadores de la/el estudiante o Información Adicional.

NO.



FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE

PROPUESTA DE PRÁCTICA

Nombre de la institución: PARQUEMET

Nombre del contacto: Pablo Diaz Moreno

Cargo que ocupa en la institución: Coordinador de Extensión y Comunicaciones

Correo electrónico: padiaz@parquemet.cl

Comuna/ciudad/región de la institución donde se realizará la práctica: Santiago

Carrera objetivo: Biología mención Recursos Naturales y Biología Marina

Cupos disponibles: 2

Objetivo general de la práctica:

Diseñar y desarrollar un proyecto integral en un centro de educación ambiental que promueva la sensibilización, formación y participación activa de la comunidad en prácticas responsables para la conservación y protección del medio ambiente, con el fin de generar un impacto positivo y sostenible en el entorno local.

Descripción y actividades a realizar:

Entre las diversas tareas que deben realizar, estas pueden ser:

1. Diagnóstico ambiental y social
2. Revisión bibliográfica y documental
3. Diseño de un programa educativo
4. Elaboración de materiales educativos
5. Organización y facilitación de talleres o actividades educativas al aire libre
6. Monitoreo y evaluación
7. Elaboración de informes

Conocimientos requeridos (programas, herramientas, licencia de conducir, entre otros):

Ecología y conservación
Diseño y gestión de proyectos
Manejo de herramientas tecnológicas
Manejo de Office
Manejo de grupos
Trabajo en equipo

Tipo de práctica a la que correspondería su propuesta: Práctica Extramural o Práctica/Memoria Profesional.



Indicar documentos que el estudiante deberá enviar para su postulación (cv, carta de presentación, etc):

Copia de la cédula identidad
Certificado Alumno Regular
Certificado de Práctica
Seguro de accidentes
Copia TNE
Malla curricular
Credencial Universitaria
Doc. Resguardo de la INFO. (Interno Parquemet)
Certificado de NO Inhabilidad para trabajar con niños/as
Certificado de antecedentes

Beneficios para la/el estudiante (ej: remuneraciones, locomoción, alimentación, etc.). Si no hay, colocar ninguno:

Práctica profesional: transporte público (al finalizar la práctica) Alimentación (estamos a 17 km del casino institucional, solo cuando se puede ir por la comida se le podrá proveer)
Traslado en la Van del servicio desde Pío Nono 450 Recoleta a Camino La

En caso de ser necesario utilizar el seguro estudiantil ¿cuál es el centro médico más cercano a la institución donde la/el estudiante realizará su práctica?:

Cesfam Huechuraba. Clínica Dávila Recoleta. Integramedica Mall Plaza Norte

¿Su propuesta de práctica incluye contratos de confidencialidad? En caso de ser así considere que estos datos deben ser extendidos a los académicos evaluadores de la/el estudiante o Información Adicional.

Si. Cualquier duda o consulta, podemos hablar vía correo a padiaz@parquemet.cl



FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE

PROPUESTA DE PRÁCTICA

Nombre de la institución: Parque Mahuida

Nombre del contacto: Juan Pablo Valenzuela Basualto

Cargo que ocupa en la institución: Coordinador del área de restauración y vivero

Correo electrónico: restauracionecologica@parquemahuida.cl

Comuna/ciudad/región de la institución donde se realizará la práctica: La Reina/Santiago/Metropolitana

Carrera objetivo: Biología mención Recursos Naturales

Cupos disponibles: 1

Objetivo general de la práctica:

Preservar y restaurar la biodiversidad del Parque mediante la producción, propagación y plantación de especies nativas de la zona central de Chile, provenientes del vivero, promoviendo la recuperación de ecosistemas y su conservación. Esto asegura la resiliencia del ecosistema, mejora la calidad del hábitat y fomenta la educación ambiental.

La relevancia radica en la conservación de nuestros ecosistemas y sus paisajes, en la conservación de la biodiversidad local, a través de la restauración de áreas degradadas y la sensibilización sobre la importancia de la protección del entorno natural.

Descripción y actividades a realizar:

- 1) Identificación de especies clave: Realizar inventarios florísticos para seleccionar especies nativas prioritarias
- 2) Producción de plantas: Recolectar semillas y esquejes de especies seleccionadas. Utilizar técnicas de germinación y propagación vegetativa en el vivero
- 3) Participación comunitaria: Organizar jornadas de siembra, plantación y mantenimiento, talleres educativos y programas de voluntariado

Conocimientos requeridos (programas, herramientas, licencia de conducir, entre otros):

Conocimiento básicos de Botánica y en Ecología

Tipo de práctica a la que correspondería su propuesta: Práctica Extramural o Práctica Profesional

Indicar documentos que el estudiante deberá enviar para su postulación (cv, carta de presentación, etc):

1. CARTA DE PRESENTACIÓN DE INSTITUCIÓN.
2. SEGURO ESCOLAR.
3. DATOS DEL GUIA DE PRACTICA.
4. CURRICULUM.
5. CARTA DE COMPROMISO.



Beneficios para la/el estudiante (ej: remuneraciones, locomoción, alimentación, etc.). Si no hay, colocar ninguno:

Remuneración referente a montos de locomoción y alimentación.

En caso de ser necesario utilizar el seguro estudiantil ¿cuál es el centro médico más cercano a la institución donde la/el estudiante realizará su práctica?:

Hospital Militar

¿Su propuesta de práctica incluye contratos de confidencialidad? En caso de ser así considere que estos datos deben ser extendidos a los académicos evaluadores de la/el estudiante o Información Adicional.

No hay contrato de confidencialidad. Parque público sin fines de lucro ubicado en Av. Alcalde Fernando Castillo Velasco 11095, La Reina, Región Metropolitana



PROPUESTA DE PRÁCTICA

Nombre de la institución: Agri Marine Terra S.A. (AMT S.A)

Nombre del contacto: Soledad Toledo Abarca

Cargo que ocupa en la institución: Sub-gerente de Calidad

Correo electrónico: stoledo@marineterra.cl

Comuna/ciudad/región de la institución donde se realizará la práctica: Santiago

Carrera objetivo: Biología mención Bioprocesos (biotecnología) y Bioquímica

Cupos disponibles: 1

Objetivo general de la práctica:

Desarrollo de técnicas moleculares y desarrollo de habilidades de cultivo, fitopatología, microbiología.

Descripción y actividades a realizar:

- Biología molecular: PCR, qPCR, RT-PCR- Microbiología: Cultivo de bacterias, hongos benéficos, ensayos de antagonismo in vitro, cultivo de hongos patógenos - Identificación de hongos a través de microscopía óptica.
- Control de calidad.

Conocimientos requeridos (programas, herramientas, licencia de conducir, entre otros):

Conocimientos básicos de microbiología, biología molecular.

Tipo de práctica a la que correspondería su propuesta: Práctica Extramural o Práctica/Memoria Profesional.

Indicar documentos que el estudiante deberá enviar para su postulación (cv, carta de presentación, etc):

CV, Carta de presentación.

Beneficios para la/el estudiante (ej: remuneraciones, locomoción, alimentación, etc.). Si no hay, colocar ninguno:

Locomoción

En caso de ser necesario utilizar el seguro estudiantil ¿cuál es el centro médico más cercano a la institución donde la/el estudiante realizará su práctica?:

Hospital metropolitano

¿Su propuesta de práctica incluye contratos de confidencialidad? En caso de ser así considere que estos datos deben ser extendidos a los académicos evaluadores de la/el estudiante o Información Adicional.

Contrato de confidencialidad.