

## Perfil Práctica Electromovilidad y Transporte Eficiente - Visualización de Datos

<b>Gerencia/Oficina Temática/Área de Ejecución solicitante</b>	Movilidad Sostenible e H2V
<b>N° de vacantes</b>	1
<b>Tipo de Práctica</b>	Profesional
<b>Jornada de Práctica</b>	Media Jornada (22 hrs.)
<b>Modalidad</b>	Híbrida
<b>Presencialidad</b> <small>Sólo para modalidad semi-presencial, indique el número de días que requiere asista presencialmente a la oficina la persona seleccionada.</small>	2
<b>Carrera(s)</b>	Ingeniería Civil en Informática / Otra Ingeniería Civil con aprendizaje de data science
<b>Objetivo General de la práctica</b> <small>Es importante que se entienda qué hará el/la estudiante, ya que esta información será publicada en la difusión.</small>	Mejoramiento de herramientas de visualización de datos y planillas de seguimiento del programa Mi Taxi Eléctrico 2.0 y Mi Taxi Eléctrico Nacional, de la Agencia de Sostenibilidad
<b>Principales Funciones</b> <small>Enumere al menos tres funciones o tareas específicas que deberá realizar el/la estudiante durante su práctica.</small>	Evaluación y levantamiento de propuestas de mejora para el dashboard y las planillas actuales de Mi Taxi Eléctrico.
	Automatización de funciones específicas en las planillas de seguimiento del programa.
	Diseño y ejecución de las mejoras propuestas y de las comunicadas por el resto del equipo.
<b>Resultado final de la práctica</b> <small>Qué se espera que el/la estudiante entregue como producto o principales resultados esperados al final de la práctica.</small>	Mejoras para las herramientas de visualización de datos del programa Mi Taxi Eléctrico, así como para las planillas de seguimiento del programa.
<b>Requisitos</b> <small>Conocimientos, competencias o habilidades requeridas. Ejemplo: Manejo de programas informáticos, idiomas.</small>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Lenguaje de programación: Python o equivalente.</li> <li>2. Herramientas de visualización: LookerStudio (DataStudio) o equivalente.</li> <li>3. Inglés escrito.</li> <li>4. Experiencia en el ecosistema de Google (deseable).</li> </ol>
<b>Fecha estimada de Inicio</b>	14/08/2023
<b>Duración estimada o sugerida</b> <small>La duración final de la práctica será la requerida por el establecimiento educativo. Sin embargo, se indica una duración mínima esperada por la Agencia.</small>	4 meses
<b>Requiere PC propio</b>	Sí

Coordinación Gestión y Desarrollo de Personas  
Gerencia de Personas  
Agencia de Sostenibilidad Energética