

PASANTÍA EN ADOX PARA ESTUDIANTES DE TECNICATURA UNIVERSITARIA Y LICENCIATURA EN DISEÑO INDUSTRIAL

* Puesto en Open Innovation, donde se realizarán tareas de diseño de estructuras, prototipos, soporte para el área de desarrollo, impresión 3d, router, tampografía, diseño de cartelería, corte láser.

* Duración: 12 meses.

* Carga horaria: 20 horas semanales, de 9 a 13 h.

* Remuneración estimada: \$13.000 mensuales.

* **Objetivos específicos:**

-Identificar y reconocer herramientas básicas de construcción de prototipos elementales

-Llevar adelante aprendizaje en el uso de maquinaria específica de la empresa en diversos sectores, en especial aquellas específicas referidas a la fabricación digital orientadas a la producción de prototipos.

-Participar en equipos de trabajo interdisciplinarios