

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, tampografia, 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