

**ESCUELA DE EDUCACIÓN SUPERIOR PRIVADA  
TOULOUSE LAUTREC**



**LA NEUROARQUITECTURA APLICADA EN EL DISEÑO  
INTERIOR DE BIBLIOTECAS PARA MEJORAR LA  
EXPERIENCIA DE USUARIO**

Proyecto de innovación para obtener el grado de Bachiller en  
Arquitectura de Interiores

**AUTOR:**

**Claudia Giuliana Tassara Schinaia**

(ORCID: 0000-0001-6233-2340)

Lima – Perú

**2021**

## Resumen

El presente proyecto de innovación fue desarrollado para la biblioteca: Estuardo Núñez Hague, ubicada en el local del Instituto Cultural Peruano Norteamericano (ICPNA), en el distrito de Miraflores Lima, Perú.

El instituto cultural peruano norteamericano ICPNA fue fundado en el año 1938 por un grupo de escritores e intelectuales peruanos y estadounidenses, desde entonces y hasta la fecha se ha encargado de formar a decenas de generaciones de peruanos en el idioma inglés, además de promover la cultura y el arte de ambos países.

Al año 2018, la biblioteca en mención no había recibido ningún tipo de cambio o remodelación desde su apertura en el local actual en el año 1998, cabe mencionar que su ubicación actual en la avenida Angamos Oeste, Miraflores viene siendo su sede principal. por lo que presentaba mobiliario e infraestructura no solo deteriorado sino también limitante en muchos casos para actividades relacionadas con la tecnología y metodologías ágiles de estudio. Esto generaba menor cantidad de usuarios, así como también, que los pocos visitantes que recibía al día no pasaran mucho tiempo dentro de sus instalaciones por no contar con mayores servicios.



En el año 2016 el directorio del instituto, aprobó proceder con una remodelación, motivados por los recientes eventos generados por la ALA (American Library Association) a la cual pertenece el ICPNA. Dicha remodelación no se pudo dar hasta 2 años después por falta de presupuesto.

En esta remodelación se busca lograr una identidad, no solo que transmita los valores y características de la institución sino también que motive a sus alumnos a cultivar el hábito de la lectura y la investigación. También contar con zonas flexibles para las diversas necesidades que se requieren hoy en día.