

Informe

Administración del Sistema de Gestión de Proyectos de Investigación (SGPI)

Subdirección de Investigación

Servicio Nacional del Patrimonio Cultural

Agosto

Labores realizadas

Durante el mes de agosto el trabajo de administración del Sistema de Gestión de Proyectos de Investigación se enfocó en revisar el formulario de ingreso de proyectos de investigación e identificar posibles mejoras para este formulario.

Primero me reuní virtualmente con Susana Herrera, subdirectora de Investigación del SERPAT, y Maximiliano Sepúlveda, coordinador de Sistemas de la Subdirección de Patrimonio Digital del SERPAT. En aquella ocasión Maximiliano nos mostró la página web y su funcionamiento. Fue una especie de capacitación para aprender a manejar el sistema.

Tras esto, Susana me solicitó que revisara detenidamente el formulario de ingreso de investigaciones y que observara qué se podía mejorar.

El día 7 de agosto nos reunimos con Susana para mostrarle a ella una serie de propuesta de mejoras para este sistema. Susana solicitó algunas modificaciones al documento de mejoras y nos volvimos a reunir el día miércoles 13 de agosto para afinar los últimos detalles.

Tras esta reunión, se le envió el documento con las mejoras a Maximiliano Sepúlveda, quién solicitó una reunión para la revisión de las mejoras y para la implementación de las mismas.

El día 20 de agosto me reuní con Maximiliano de forma remota para ir ajustando en el sistema las mejoras propuestas. Algunos cambios los fuimos realizando durante la misma reunión, otras solicitudes de mejoras implican un desarrollo mayor en el sistema y no se pudo modificar durante la reunión. Esas mejoras quedaron pendientes y las retomará Maximiliano. Otras modificaciones, de acuerdo a lo que me mostró en aquella ocasión Maximiliano, puedo llevarlas a cabo yo misma a través de los mantenedores del sistema (como por ejemplo el aumento de subáreas para las áreas temáticas de las investigaciones).

Durante este mes también llevé a cabo un listado de las y los funcionarios inscritos en el sistema, ya sea como digitadores, administradores o validadores.