

Subcomité ad hoc de comunicaciones digitales

Informe trimestral - marzo de 2021

El comité de Comunicaciones Digitales Ad hoc recién formado se reunió por primera vez el 6 de enero (virtualmente) y todos estuvieron presentes. Después de las presentaciones, nos turnamos para leer las recomendaciones del delegado en voz alta al grupo. El subcomité se tomará un tiempo para asimilar las recomendaciones y contemplar cómo priorizar y dividir el trabajo. A continuación, consideramos un presupuesto preliminar y lo que podría ser necesario financieramente para ejecutar las recomendaciones que tenemos ante nosotros. Se discutió sobre un posible rediseño del sitio web, un nuevo servidor web y otros factores que pueden necesitar consideración. Se presentó una propuesta de presupuesto preliminar final antes del 10 de enero.

El presidente obtuvo acceso al programa MailChimp y recibió una introducción y capacitación de David M., presidente del Comité de Información Pública del Panel 69. La información de inicio de sesión, la contraseña, los detalles de pago y las preguntas de recuperación de MailChimp se actualizaron y compartieron de manera segura con el Tesorero y Sirviente técnico.

El Comité de Literatura Ad Hoc nos proporcionó la Edición 3, Volumen 1 del boletín "Nosotros" para su edición y publicación. El boletín se envió por e-blast el 29 de enero a 1.709 destinatarios a través del programa MailChimp. 1.057 abrieron el correo electrónico y 202 hicieron clic en el enlace. 6 se recuperaron y 2 cancelaron la suscripción.

Miembros del Panel 71: si no recibió el boletín y desea hacerlo, debe suscribirse al sitio web del Área 59 y hacer clic en "Servicios para miembros". Página al final e ingrese su dirección de correo electrónico para suscribirse. Anime a otros miembros de la confraternidad a hacer lo mismo.

Haremos una presentación en nuestro comité en Share-A-Day el domingo 21 de febrero.

El comité planea reunirse mensualmente el cuarto jueves a las 7 pm.

Presentado respetuosamente por
Claire B., Presidenta