



Instrucciones para la Elaboración del Cartel Digital

Estimados estudiantes,

El cartel en digital es uno de los requisitos de la entrega final del Servicio Comunitario. Este puede ser publicado en un portal digital de la UCV y su publicación se anunciará con anticipación (artículo 30, Normativa Interna SCFC-UCV). Se seleccionarán algunos trabajos siguiendo las pautas dictadas por la Comisión de Servicio Comunitario, para ser presentados por sus autores en eventos organizados por la Facultad o la Universidad Central de Venezuela (Conferencias, Simposio, Jornadas de Servicio Comunitario UCV, Jornadas de Extensión e Investigación FC, etc.).

Si varios estudiantes están prestando el servicio comunitario bajo el mismo proyecto, en una misma comunidad y el dirigido al mismo grupo de personas, pueden realizar un sólo cartel (máximo tres estudiantes).

Para la elaboración del cartel digital, además de la supervisión del tutor académico, se recomienda la revisión y cumplimiento de las siguientes pautas para la elaboración del cartel digital.

Pautas para la elaboración del cartel digital

1. **Tamaño:** 60cm de ancho x 90cm de largo.
2. **Formato:** PDF e imagen (PNG, JPEG (JPG) o GIF).



3. **Encabezado:** La parte superior del cartel debe contener los logos de UCV, Facultad de Ciencias y la comunidad (si aplica), el título del microproyecto, autor o autores, tutor académico, tutor comunitario y comunidad.

3.1. **Título:** El título debe ir en mayúsculas, negritas, tamaño 40 y con un máximo de 20 palabras. Ej.:

TÍTULO DEL CARTEL

3.1.1. **Importante:** El título debe indicar claramente el propósito del proyecto.

3.2. **Autores:** El nombre de los autores debe ir con el siguiente formato: Apellido, Nombre. (Ej.: Pérez P., Pedro; González, María E.).

3.3. **Correo electrónico:** El cartel debe tener el correo electrónico de los autores.

3.4. **Tutores:** También debe incluirse el nombre de los tutores, tanto académico como comunitario, siguiendo el formato de los autores. (Ej.: Tutor Académico: Álvarez J., José, Tutora Comunitaria: García M.; Ana).

4. **Contenido:**

4.1. Descripción de la problemática en la cual participa.

4.1.1. **Importante:** Debe exponer el objetivo general y los específicos del proyecto.

4.2. Descripción general de la comunidad.

4.3. Síntesis descriptiva de las actividades realizadas.

4.3.1. **Importante:** Deben presentar registro fotográfico de las actividades realizadas durante la prestación.

4.4. Datos, resultados sobre los que se fundamentan sus conclusiones.

4.5. Experiencia personal.



UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA
FACULTAD DE CIENCIAS
COORDINACIÓN ACADÉMICA
DEPARTAMENTO DE SERVICIO COMUNITARIO



4.5.1. Se debe presentar los logros del proyecto en la comunidad.

4.5.2. Se debe presentar los logros del servicio comunitario en los prestadores.

4.6. Conclusiones principales, haciendo énfasis en relacionar los resultados con la visión teórica de la problemática social en la que se integra.

5. **Sugerencias:**

5.1. Asegurarse que se pueda leer a la distancia de 1 metro.

5.2. Combinar adecuadamente la información gráfica con la información escrita. No incluir textos demasiado largos; utilizar más recursos gráficos.

5.3. Utilizar tipos de fuentes sencillas, por ejemplo, Arial o Times New Roman.

Recuerden que la **estética** y la **creatividad** de la presentación también serán calificadas.

Cualquier duda o inquietud sobre la elaboración del cartel digital, les recomendamos consultar con su tutor académico o con los representantes ante el Departamento de Servicio Comunitario (DSC) de su licenciatura. Les recordamos los representantes por Licenciatura ante el DSC:

Profesor(a)	Licenciatura	Correo Electrónico
Prof. Christian Calderón (P) Prof. Rubén Torres (S)	Biología	scbiologiaucv24@gmail.com
Profa. Keyla Rivas (P) Prof. José Hernández (S)	Computación	sc.computacion.ucv@gmail.com
Porfa. Coral Campos	Física	servfisica@gmail.com
Profa. Nohenkis Peña (P) Profa. Alejandra Delgado (S)	Geoquímica	sc.licgeoquimica.ucv.ve@gmail.com
Profa. Yeiremi Freitas (P) Prof. Oliver Ramos (S)	Matemática	csc.escuela.matematica@gmail.com
Profa. Diana Carrasco (P) Profa. Dilia Capitulo (S)	Química	egserviciocomtario@gmail.com