

**TÍTULO:** *Cómo divulgar ciencia y no morir en el intento.*

**ORGANIZADORES:**

José Manuel Correa Sabater. (Instagram y TikTok: [@ricinox](#) ; Correo: [josecormofito@gmail.com](mailto:josecormofito@gmail.com))

**DESCRIPCIÓN:**

Taller sobre técnicas de divulgación dirigido a los asistentes del XVII Congreso Anual de Biotecnología organizado por la Federación Española de Biotecnólogos y la Asociación de biotecnólogos de la Región de Murcia.

**OBJETIVOS:**

- General: Facilitar al personal relacionado con el ámbito científico (estudiantes y egresados/as de Grados en ciencias puras o ciencias sanitarias, profesorado de secundaria y personal investigador) las técnicas y conocimientos necesarios para poder transmitir conocimiento científico en formatos adecuados para redes sociales, facilitando así su acceso a personas ajenas a la materia y adquiriendo competencias en la práctica divulgativa.
- Conocer qué requisitos necesita cada una de las plataformas (tanto digitales como físicas) dónde se puede ejercer la actividad divulgativa.
- Reconocer los puntos clave a tener en cuenta para la elaboración de contenido atractivo para el espectador.
- Adquirir habilidades para agilizar la búsqueda de bibliografía, síntesis de contenidos y transmisión de los mismos

**CONTENIDO:**

- Plataformas físicas y digitales donde divulgar.
- Factores clave en la divulgación: temática, plataforma y público objetivo.
- Metodología de la divulgación: información, guionización, edición y publicación del contenido.
- Gestión del *feedback* e interacción con el público.
- Materiales y recursos en el proceso creativo de contenido divulgativo.

**METODOLOGÍA:**

- Charla magistral ilustrativa.
- Taller experimental *in-situ* en la sede del Congreso.

**FECHA, HORARIO y DURACIÓN:**

- Fecha: Miércoles 10 de julio.
- Horario y duración: 17.30-19.30 horas. 2 horas de duración.

**CONTACTO:**

Comisión de ViveBac: [vivebac@biotecmur.es](mailto:vivebac@biotecmur.es)