

## PROYECTO DE CURSO-TALLER DE ESCRITURA CIENTÍFICA

<b>MÓDULO</b>	<b>FECHA, HORA Y DURACIÓN</b>	<b>SESIONES VIRTUALES (Prof. Dr. Osvaldo Spinelli)</b>	<b>MÓDULO</b>	<b>FECHA, HORA Y DURACIÓN</b>	<b>SESIONES PRESENCIALES (Acad. Prof. Dras. Liliana Missana y ...)</b>	<b>PRODUCCIÓN PARA EL PORTFOLIO</b>
<b>1</b>	01/08 20:00 2 HS.	<b>Fuentes bibliográficas</b>	<b>6</b>	06/09 14:00 2 HS.	<b>Búsqueda bibliográfica</b>	<b>Bibliografía</b>
<b>2</b>	08/08 20:00 2 HS.	<b>Bases de datos</b>	<b>7</b>	13/09 14:00 2 HS.	<b>Análisis crítico de artículos</b>	<b>Comentario</b>
<b>3</b>	15/08 20:00 2 HS.	<b>Tipos de artículos</b>	<b>8</b>	20/09 14:00 2 HS.	<b>Redacción de resúmenes científicos</b>	<b>Resumen</b>
<b>4</b>	22/08 20:00 2 HS.	<b>Comunicación científica</b>	<b>9</b>	27/09 14:00 2 HS.	<b>Redacción de artículos científicos</b>	<b>Artículo</b>
<b>5</b>	29/08 20:00 2 HS.	<b>Gestión de la información</b>	<b>10</b>	04/10 14:00 2 HS.	<b>Evaluación de resúmenes y artículos</b>	<b>Fichas de evaluación</b>

- Para profesionales con resultados para publicar.
- Cursado teórico-práctico presencial y virtual.
- 30 cursantes virtuales, 5 cursantes presenciales por docente.
- Evaluación individual formativa en cada sesión virtual, y sumativa mediante portfolios individuales acumulativos al cabo de las sesiones presenciales.
- Acreditaciones por curso-taller completo (10 módulos, 30 horas), o al menos por 8 módulos completos (24 horas).