

ACTIVIDAD DE DOCTORADO	
Código Actividad	251- DSO
Nombre de la actividad	Tratamiento, análisis e interpretación de datos cualitativos
Tipo de actividad	Actividad de Doctorado
Nombre del Programa de Doctorado	Ciencias Sociales
Contacto	AULA VIRTUAL
Fecha comienzo actividad	12/06/2024
Fecha finalización	14/06/2024
Horas	12
Lugar de celebración	(Días 12,13 y 14 de junio 2024).Presencial en la UPO. Virtual.
Curso académico de la actividad	2023/2024
Observaciones/Descripción	<p>1. INTRODUCCIÓN El curso trata de aportar pautas y recursos para el tratamiento de la información cualitativa –tanto de carácter primario como secundario-, así como para la elaboración de resultados.</p> <p>2. OBJETIVOS / RESULTADOS DE APRENDIZAJE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacidad para tratar datos cualitativos y realizar un informe de resultados, el cual pueda ser verificado por un revisor-a externo. <p>3. CONTENIDOS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tipos de datos cualitativos. • Preparación y clasificación de los materiales empíricos. • Operaciones básicas de tratamiento de datos: clasificación y segmentación temática (códigos), agregación (familias y vínculos), relaciones lógicas (redes). • Principales aplicaciones para el análisis del discurso: Atlas-ti, Nvivo, Nud.ist... • Elaboración de resultados: describir, establecer relaciones explicativas, interpretar. Informe de resultados cualitativo. • Presentación de datos y procedimientos de análisis para su revisión y verificación, fundamentalmente de cara a las publicaciones científicas. <p>4. DURACIÓN Y MODALIDAD Se proponen 12 horas repartidos en 3 días de curso para un número aproximado de 30 personas inscritas en el Doctorado en Ciencias Sociales en la Universidad Pablo de Olavide. Se realizará en el mes de junio de 2024, de 16:00h. a 20:00h. Modalidad: Híbrido (presencial y online)</p> <p>5. RESPONSABLE DE LA IMPARTICIÓN DE LA ACCIÓN FORMATIVA: Dra. Mari Cruz Sánchez Gómez. Departamento Didáctica, Organización y Métodos de Investigación. Facultad de Educación. Universidad de Salamanca. Correo: mcsago@usal.es.</p>