



PROYECTO FIN DE MÁSTER 1:

Análisis y Evaluación de la calidad y salubridad de las aguas destinadas a consumo humano en las regiones de Quinara y Tombalí, Guinea-Bissau

TIPOLOGÍA: INVESTIGACIÓN

LOCALIZACIÓN: GUINEA BISSAU

ONGD: ACPP

ALUMNO/ALUMNA: ROCIO ARANZAZU BAQUERO NORIEGA

TUTOR: IGNACIO PEREZ SEMPERE

DESCRIPCIÓN PROYECTO: La presente propuesta de Trabajo Fin de Master (TFM) se encuadra en una línea de investigación propia que comenzó el año pasado con la concesión de dos proyectos de la II Convocatoria de Ayudas de para realizar acciones de Cooperación al Desarrollo por personal de la UCLM. El objetivo principal de esta línea es analizar la calidad y salubridad de las aguas de consumo humano y proponer las medidas de mejora más apropiadas según cada contexto socioeconómico. El TFM partiría de la información ya obtenida relativa a la caracterización físico-química, microbiológica y parasitaria de las aguas de dos regiones de Guinea-Bissau y desarrollaría durante el trabajo de campo un análisis comparado de distintos métodos de esterilización propuestos por la Organización Mundial de la Salud, algunos de ellos ya incorporados en proyectos piloto al sur de Senegal, para determinar cuál es el más adecuado en base a las características de las aguas, las preferencias organolépticas de las poblaciones y los recursos locales.

