

**TÍTULO DEL PUESTO: Implementación y seguimiento de un sistema de indicadores de desarrollo humano y salud ambiental en Guinea Ecuatorial**



**DATOS DE LA ENTIDAD RECEPTORA O DE ACOGIDA.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DE GUINEA ECUATORIAL (UNGE). Puesto ubicado en Malabo, Isla de Bioko (Guinea Ecuatorial).

**PROGRAMAS O PROYECTOS DE VOLUNTARIADO REALIZADOS EN LOS ÚLTIMOS 2 AÑOS POR LA ENTIDAD.**

Desde el año 2005 la UNGE cuenta con un programa de cooperación bilateral establecido con la UCM a través de iniciativas que pretenden fomentar el fortalecimiento académico y científico a través de actividades de formación orientadas a estudiantes y profesorado en el ámbito de las ciencias biosanitarias, alimentarias y ambientales. Se trata de actividades de cooperación universitaria llevados a cabo mediante convenios específicos con universidades como la UCM por los que, de manera anual, se han llevado a cabo estas actividades de formación en el campus de Malabo de la UNGE por parte de personal de la UCM. Hasta la fecha, dos voluntarios UCM en dos convocatorias del Programa en años diferentes han llevado a cabo trabajos en Guinea Ecuatorial dentro de estas áreas. Por otro lado, y a pesar de la contingencia COVID en los últimos dos años se han llevado a cabo dos proyectos de cooperación académica con esta universidad de los que uno se ha basado en el ámbito de las ciencias ambientales.

**ENLACES DE LA ENTIDAD.**

Facilite aquí enlaces en internet de páginas web, blog, vídeos, podcast, artículos u otros medios de difusión de la labor de la entidad.

Web en [Facebook](#)

**OBJETIVOS DEL PUESTO.**

- Fortalecer los programas y actuaciones en medio ambiente, biodiversidad y sanidad ambiental dentro de aquellas titulaciones de la Universidad Nacional de Guinea Ecuatorial que lo requieran.
- Contribuir a la formación de estudiantes y al enriquecimiento formativo del profesorado de la Universidad Nacional de Guinea Ecuatorial en aspectos relacionados con el medio ambiente, la biodiversidad y la sanidad ambiental.
- Participar de forma activa en la formación específica de la población urbana del país en capacitación de aspectos sanitarios de importancia ambiental con el objetivo de fortalecer un sistema de vigilancia popular sobre aspectos vinculados a problemas de salud vinculados al medio ambiente.

**ACTORES Y BENEFICIARIOS DE LA ACCIÓN VOLUNTARIA.**

Los principales actores de la acción voluntaria se dividen en dos bloques:

- Colectivos sociales de mujeres, jóvenes y niños de entornos urbanos que son beneficiarios directos de formación específica en buenas prácticas en sanidad ambiental
- Estudiantes y técnicos especialmente, además de profesores, de la UNGE que pueden enriquecer y fortalecer su capacidad formativa con la experiencia académica y científico-técnica de un titulado en ciencias biomédicas y/o ambientales de una universidad de la Comunidad de Madrid.

**FUNCIONES DE LA PERSONA VOLUNTARIA.**

*Detalle de tareas específicas que desarrollará bajo la supervisión del tutor/-a asignado/-a*

Las labores a desarrollar dentro del voluntariado implican:

- Acompañamiento en los procesos formativos a estudiantes llevados a cabo dentro del laboratorio de ciencias biosanitarias y ambientales.
- Colaboración en la gestión y mantenimiento del citado laboratorio.
- Participación en las actividades formativas y académicas asociadas al uso del citado laboratorio
- Elaboración de materiales de trabajo en el entorno del citado laboratorio.
- Contribución y participación en las actividades de educación ambiental y sanitaria con la población urbana llevadas a cabo por parte de los estudiantes y personal de la UNGE.
- Diseño y elaboración de propuestas de aprovechamiento del laboratorio y promoción dentro del campus de la UNGE.
- Elaboración de propuestas educativas en torno a sanidad ambiental, medio ambiente y ciencias biológicas.
- Implicación en todas aquellas actividades de sanidad ambiental llevadas a cabo a partir de los estudiantes y personal de la UNGE.

### PERFIL ACADÉMICO y APTITUDES DE LA PERSONA VOLUNTARIA.

*Desglose del perfil académico, así como de las capacidades técnicas y aptitudes o habilidades importantes.*

- ✓ **Perfil académico:** preferentemente estudiantes de máster, graduados en titulaciones relacionadas con las ciencias biológicas, ambientales y de la salud.
- ✓ **Capacidades / habilidades / aptitudes:** se requieren conocimientos en diseño experimental y análisis de datos, así como en sistemas de información geográfica; es imprescindible conocimientos en manejo y gestión de laboratorio biosanitario y/o ambiental, incluyendo diferentes técnicas instrumentales, incluyendo microscopía. El voluntariado implica además actividades de campo y de educación ambiental y sanitaria, por lo que es importante la experiencia en actividades educativas y formativas en el exterior. Es conveniente haber desarrollado algún tipo de estancia previa en algún país africano y tener experiencia en voluntariado internacional.

### INFORMACIÓN ADICIONAL.

*Detalles sobre las fechas del puesto y apoyos adicionales para la integración de la persona voluntaria.*

**Duración del puesto de voluntariado:**  3 meses /  6 meses

**Fechas de inicio y fin del puesto de voluntariado:** 1 de febrero a 30 de abril de 2023

**Detalles adicionales sobre el puesto o el contexto local:** la persona voluntaria tiene derecho a 2 días hábiles de vacaciones por cada mes de voluntariado. En caso de cierre de la entidad durante la fecha de voluntariado, las vacaciones se harán coincidir con dicho cierre.

*La persona voluntaria seleccionada para este puesto recibirá una carta de aceptación de la entidad de acogida, y firmará una carta de compromiso por la cual queda comprometida a cumplir las fechas indicadas para este puesto de voluntariado.*