

## PERFIL PROFESIONAL

**Germán Granda**  
**Director General de FORETICA**

[ggranda@foretica.es](mailto:ggranda@foretica.es)

### Formación Académica:

- Licenciado en CC. Económicas y Empresariales. CUNEF, Univ. Complutense de Madrid.
- Licenciado en Ciencias Políticas y Sociología. UNED.
- Diplomado en Economía. Universidad Católica de Lovaina.
- Master of Sc. in Business Strategy & Environmental Management. University of Bradford
- Diploma de estudios avanzados (DEA). Dpto. Organización de Empresas. Facultad de CC Económicas y Empresariales. UNED.
- Gestor medioambiental. European organisation for quality (EOQ)
- Programa de desarrollo directivo (PDD). IESE Business School.

### Actividad Profesional:

Su experiencia profesional ha estado vinculada a organizaciones internacionales. Ha trabajado tanto en la **Comisión Europea** (DGVIII Desarrollo, Unidad África Occidental) realizando trabajos de campo en Cabo Verde y Senegal como en las **Naciones Unidas** (Oficina de Servicios de Proyectos de Naciones Unidas, UNOPS, departamento del Fondo Internacional para el Desarrollo Agrícola, FIDA), realizando trabajos de campo en Guatemala.

Previamente a incorporarse a FORETICA fue asistente del Environmental Manager de la empresa **Hallmark**, en Bradford (Inglaterra).

Pertenece a los **grupos de normalización de AENOR** “Instrumentos financieros éticos” y “Sistemas de Gestión ética de las organizaciones. Requisitos para el ejercicio de la Responsabilidad Ética y Social”.

Ha sido **designado experto español por la Comisión Europea** en el proceso de discusión de la estrategia europea sobre Responsabilidad Social y en las sucesivas reuniones celebradas en Bruselas en 2001 y 2002 y en Dortmund 2004.

Forma parte del **Grupo de Expertos en Responsabilidad Social Empresarial del Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales**.

Miembro de la **Comisión de RSC de AECA** (Asociación Española de Contabilidad y Auditoría)

**Investigador de la Universidad de Oxford** en el proyecto “Standards in Public Life in Spain”.