

# María Belarmina Díaz Aguado

## Directora General de Energía, Minería y Reactivación

### Fecha y lugar de nacimiento

24 de agosto de 1968, Astorga (León).

### Formación

Ingeniera de Minas. Especialidad en energía y combustibles.  
Universidad de Oviedo

Doctora Ingeniera de Minas.  
Universidad de Oviedo

Máster en Evaluación de Impacto ambiental.  
Instituto de Investigaciones Ecológicas y Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Málaga.

### Experiencia laboral y/o política

2017/2019 Directora General de Minería y Energía. Consejería de Empleo, Industria y Turismo. Gobierno del Principado de Asturias.

2008/2017 Profesora Titular del Departamento de Explotación y Prospección de Minas. Universidad de Oviedo

2004/2009 Subdirectora de la E.P Superior Guillermo Schulz de Ingenieros Geólogos. Universidad de Oviedo.

2005/2017 Coordinadora Erasmus y Sicue-Séneca. Universidad de Oviedo

1998/2008 Profesora Asociada en la Universidad de Oviedo

1997/2000 Ingeniera de interior e I+D en minería privada y como Directora Técnica en consultora técnica internacional

### Otros datos

Ha dirigido o participado en más de 75 proyectos de investigación con financiación pública y privada en explotaciones mineras subterráneas y a cielo abierto, en eficiencia energética, en geotermia, túneles, obra civil, etc.

Proyectos que se han desarrollado en Asturias, Castilla y León, Cantabria, Galicia, Baleares, Madrid y Cataluña.

Miembro de comités científicos nacionales e internacionales, evaluadora de proyectos europeos.

Impartición y organización de jornadas, cursos y seminarios técnicos en sus áreas de especialización.

## Publicaciones

- Publicaciones en prestigiosas revistas indexadas (Applied Energy, Energies, Renewable Energy, International Journal of Coal Geology, etc).
- Contribuciones en congresos y ponencias sobre energía, agua de mina, escombreras y gestión de residuos, túneles y minería subterránea.
- Autora de un libro de minería: "Carga, transporte y extracción en minería subterránea", Septem Ediciones 2006.
- Capítulos en varios libros de minería y restauración minera.
- Revisora de revistas científicas internacionales.