

Equip BBP

JORDI CODINA TEIXIDOR

Expert en medi ambient

Gerent de client i responsable de la Línia de Negoci d'Estudis Ambientals i Sostenibilitat de l'empresa lavola. Llicenciat en Biologia amb Màster en Gestió Ambiental i certificat per l'Institut Català de Tecnologia en Auditories ambientals a empreses i municipis. Ha participat com a coordinador i/o redactor en diferents projectes des de 1989 en temes d'assessoria i enginyeria ambiental, principalment en els àmbits de la Valoració dels serveis ambientals i espais naturals, l'Avaluació ambiental de POUMs, la redacció d'Agendes 21 i planificació estratègica, i l'elaboració d'Estudis ambientals sectorials (medi natural, residus, mobilitat i soroll).

També han participat en l'informe:

Miquel A. Rubio i Guerrero, responsable de la Línia de Negoci de Canvi Climàtic i de l'Àrea internacional de lavola. És llicenciat en Ciències Ambientals amb formació en Gestió del medi ambient, Auditoria i Avaluació de l'impacte ambiental. És el responsable espanyol i andorrà de la marca de compensació d'emissions de GEH e)mission. Expert en canvi climàtic, ha participat des de 2004 en l'Àrea de Consultoria de lavola, realitzant tasques tècniques i de coordinació en diversos projectes, sent alguns dels més rellevants l'elaboració d'inventaris d'emissions de GEH, diagnòstic i posteriors estratègies de minimització i compensació, o l'elaboració de Plans d'Acció per l'Energia Sostenible per a varis municipis en el marc del Pacte d'Alcaldes/Alcaldesses contra el canvi Climàtic.

Elisabet Amat Guasch, tècnica de les línies de Canvi Climàtic, Anàlisi del Cicle de Vida i Eficiència Energètica de lavola. Enginyera Superior de Telecomunicació amb Màster en Estudis Ambientals i cursant el Doctorat en Sostenibilitat, Tecnologia i Humanisme per la UPC. Ha participat en projectes d'àmbits diversos entre els que destaquen la redacció d'informes de diagnòstic del sector energètic (a nivell autonòmic i local) i sobre les polítiques de lluita contra el canvi climàtic. També ha participat en la realització d'auditories energètiques i en l'anàlisi del cicle de vida de productes i/o serveis.