



[Dr. Gemma Galdon-Clavell](#) est une des principales porte parole en matière d'éthique technologique et de responsabilité algorithmique. Elle est la fondatrice et PDG d'Eticas Consulting, où elle est chargée de diriger la gestion, l'orientation stratégique et l'exécution de la vision d'Eticas.

Son expérience multidisciplinaire relative à l'impact social, éthique et juridique de la technologie qui utilise intensivement les données lui permet, ainsi qu'à son équipe, de concevoir et de mettre en œuvre des solutions pratiques liées aux défis de la protection des données, de l'éthique, de l'explicabilité et des biais en IA. Elle a conçu et structuré la méthodologie d'audit algorithmique qui maintenant sert de socle au produit phare d'Éticas, l'Audit Algorithmique.

Ses travaux universitaires ont été publiés dans Science and Public Policy, Information Polity, Ethics and Information Technology, Citizen Science Theory and Practice or Urban Studies, et dans des éditeurs universitaires de premier plan tels que Routledge, Springer et Sage.

Sous la direction de Galdon-Clavell, Eticas a forgé le développement d'un nouveau marché de l'éthique numérique et de l'IA digne de confiance, atteignant tous les secteurs, notamment les services sociaux, la santé, la finance, le gouvernement, l'éducation, la cybersécurité, etc. Par le biais de la Fondation Eticas, elle représente également un des acteurs majeurs dans les cercles politiques, ayant conseillé des organisations internationales telles que l'OCDE, l'EU FRA, l'ONU ou le Parlement européen sur des questions liées à l'éthique appliquée et à l'IA responsable. Elle est également conseillère en éthique technologique pour des organisations tant publiques que privées au niveau international, régional et national.

Ses contributions combinent rigueur académique, expérience politique et engagement à protéger les personnes dans les processus technologiques en proposant des solutions et des services novateurs qui traduisent les droits et valeurs en spécifications techniques. Elle est apparue dans Forbes, Computer Weekly, Wired, El País, La Vanguardia ou Cinco Días, et officie en tant que conférencière d'honneur et contributrice « Media » recherchée avec pour mission de changer notre façon de penser la technologie.