

Je suis Juan, membre de l'équipe de l'Institut Technologique de Galice (ITG) et l'un des partenaires du projet CIRCRURAL 4.0. Le rôle de notre équipe est de développer des systèmes de surveillance visant à optimiser les processus de traitement des déchets. Ces derniers sont conçus pour contribuer à l'économie circulaire grâce à la récupération de l'azote et du phosphore; c'est-à-dire, pour promouvoir le concept de l'eau 4.0. Mon rôle en tant que directeur de projet est de mettre mes 20 ans d'expérience en direction de projets internationaux au profit du projet, en coordonnant les différents groupes de travail du centre y compris l'équipe technique.

Le projet apporte beaucoup à l'ensemble de l'équipe, tant sur le plan personnel qu'humain: **motivation** - notamment en contribuant à la mobilisation de l'Union européenne sur des sujets liés à l'innovation et aux défis environnementaux; **progrès**, en raison des objectifs propres au projet et; **prestige institutionnel**, en s'inscrivant dans un programme européen compétitif.

Même si nous travaillons depuis plus de vingt ans sur des projets internationaux, c'est toujours enrichissant de le faire au niveau transnational. La collaboration se concentre ici sur des zones concrètes et spécifiques du Portugal, de la France et de l'Espagne; des zones qui conservent des liens historiques et culturels très étroits. Notre coopération peut se résumer en deux mots: **complémentarité** et **compétences**.

Juan Sobreira Seoane
Chef de projet