Grupo AdP investe na segurança de barragens

No Dia Europeu das Barragens e Albufeiras, o Grupo Águas de Portugal (AdP) reforça o seu compromisso com a segurança de barragens ao assinar um protocolo de colaboração com o Laboratório Nacional de Engenharia Civil (LNEC) para assessoria técnica especializada nas barragens de aproveitamentos hidráulicos geridos por empresas do Grupo.

O protocolo, assinado entre o LNEC e a AdP SGPS, a Águas do Norte, a Águas de Vale do Tejo, a AgdA – Águas Públicas do Alentejo, a Águas de Santo André e a Águas do Algarve, vigora até dezembro de 2035 e prevê a execução de diversas atividades nas cerca de 30 barragens geridas pelo Grupo AdP, com vista ao cumprimento rigoroso do Regulamento de Segurança de Barragens e do Regulamento de Pequenas Barragens.

Este acompanhamento técnico continuado abrange, entre outros, a elaboração de Planos de Observação, a realização de eventuais inspeções de rotina e a entrega de relatórios pormenorizados de comportamento e de análise das condições de segurança das barragens, garantindo que estas estruturas essenciais à garantia da segurança hídrica continuem a operar dentro dos mais elevados padrões de segurança.

A assinatura deste protocolo decorre no âmbito do encontro interno "2.º Dia das Barragens do Grupo AdP", que reúne hoje em Silves, gestores e técnicos do Grupo para partilha de experiências, de conhecimento e trabalho que cada uma das empresas com responsabilidades na gestão de barragens desenvolve, e inclui uma visita à Barragem de Odelouca, gerida pela Águas do Algarve.

O Grupo Águas de Portugal assume o compromisso de gerir de forma eficiente e sustentável os recursos hídricos, dando atenção especial às barragens enquanto infraestruturas hidráulicas estratégicas para a resiliência dos sistemas de abastecimento de água, especialmente num cenário de alterações climáticas.

A 28 de maio assinala-se o Dia Europeu das Barragens e Albufeiras, iniciativa anual da EurCOLD – Clube Europeu da ICOLD – Comissão Internacional de Grandes Barragens destinada a consciencializar para o papel fundamental destas infraestruturas no contexto económico, social e ambiental.