

# EXPOSIÇÃO DE FOTOGRAFIA

DE 3 A 15 DE ABRIL

CENTRO CULTURAL DE  
CARNIDE





# Biografia da Exposição

A FENACERCI - Federação Nacional de Cooperativas de Solidariedade Social é uma Instituição de Utilidade Pública que representa as Cooperativas de Solidariedade Social espalhadas por todo o País e que facultam atendimento direto ou indireto a cerca de 10 mil crianças, jovens e adultos com deficiência intelectual e/ou multideficiência. A par das múltiplas atividades que desenvolve, a FENACERCI criou o NIAC - Núcleo de Identidade Artística e Cultural que tem por missão, sensibilizar a comunidade para a importância da arte e da cultura nos processos de alargamento cultural, determinantes não só para a integração das pessoas com deficiência intelectual e/ou multideficiência, como também, para o desenvolvimento das suas capacidades e habilidades artísticas. Procurando dar início a este trabalho de expressão, criação artística e sensibilização, o NIAC desenvolveu um projeto - INDIVERSO - cofinanciado pelo INR.IP, que envolveu a participação de 30 pessoas com deficiência intelectual em workshops distintos - Cerâmica e Teatro. Foi no decorrer deste último (Teatro), que Ana Rita Peralta, Técnica da Federação, Coordenadora do Projeto INDIVERSO e responsável pelo NIAC - Núcleo de Identidade Artística e Cultural realizou uma série de capturas que constituem um importante registo de imagem dos processos inerentes à realização deste workshop e da forma como as pessoas com deficiência intelectual o vivenciou. Registadas num exercício de grande proximidade, estas fotografias procuram, pelos olhos de quem as tirou, mostrar a beleza artística que se esconde tantas vezes, por detrás de rostos das muitas pessoas com deficiência, que após o seu envolvimento e participação direta neste tipo de atividades, traduzem potenciais fazedores/criadores de arte cuja aptidão iguala a dos muitos artistas das respetivas áreas.

**A fotografia devolve-nos a intemporalidade e a  
beleza dos momentos que capturámos!**

*Ana Rita Peralta*