



**Avaliação da integração dos ODS num repositório
institucional através da aplicação da ferramenta *SDG
Impact Assessment Tool***

Sandra Caeiro^a, Madalena Carvalho^b

^aUniversidade Aberta, Centro de Estudos Globais e LE@D, Portugal, scaeiro@uab.pt

^bUniversidade Aberta, Portugal, maria.carvalho@uab.pt

Resumo

Este trabalho tem como objetivo avaliar a integração dos Objetivos do Desenvolvimento (ODS) Sustentável na produção científica de uma Instituição de Ensino Superior (IES), a Universidade Aberta, através da aplicação do software *SDG Impact Assessment Tool*. O *SDG Impact Assessment Tool* é uma ferramenta de autoavaliação gratuita, online e de aprendizagem que permite aferir o modo como determinada atividade, organização ou projeto de inovação interage com os ODS. Em simultâneo, a disponibilização da ferramenta tem como objetivo estimular o utilizador a perceber a complexidade do Desenvolvimento Sustentável e os diferentes aspetos dos ODS. Pretende-se partilhar a experiência, as perceções e os ensinamentos colhidos com o trabalho desenvolvido pela Universidade Aberta com a utilização desta ferramenta.

Palavras-chave: Implementação da Sustentabilidade, Indicadores, Índices, *SDG Impact Assessment Tool*, Repositório Aberto

A Agenda das Nações Unidas para o Desenvolvimento Sustentável, com seus 17 Objetivos (ODS) e 169 metas, é um dos acordos globais mais ambiciosos e importantes da história recente pois exige uma transformação sustentável das sociedades em todo o mundo. O objetivo é que todos os países implementem os ODS, as suas metas, e, ao fazê-lo, contribuam para que até 2023 toda a humanidade promova e alicerce um futuro sustentável. Torna-se assim importante encontrar formas de monitorizar essa implementação.

Embora os ODS devam ser implementados pelos governos e pelas nações, qualquer atividade, serviço ou instituição pode e deve avaliar a sua contribuição para a prossecução dos objetivos definidos pela ONU.

A Universidade Aberta (UAb) avalia, de forma sistemática, o desempenho da Sustentabilidade da instituição, sendo a análise da produção académica e científica dos seus autores um dos indicadores assinalados. Desde 2019 que a instituição promove a identificação, monitorização e análise do reporte de ODS dos conteúdos do seu repositório institucional. Para complementar o trabalho efetuado ao longo dos últimos anos, em 2022 considerou-se avaliar o impacto dos diferentes ODS segundo um prisma diferente.

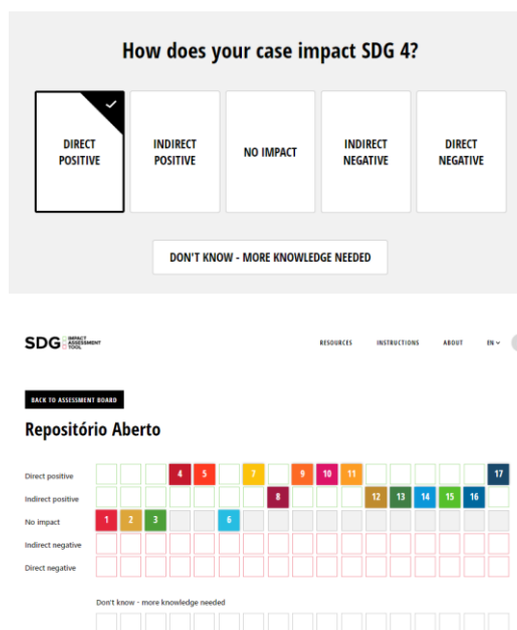
Para isso, recorremos à utilização do *SDG Impact Assessment Tool*, uma ferramenta online e gratuita, disponibilizada pelo Centre for Sustainable Development da Universidade de Gotembourg. Esta ferramenta permite avaliar o modo como determinada atividade, organização ou inovação se enquadra com os ODS. Para além de ser uma ferramenta de avaliação é também uma ferramenta de aprendizagem que tem como objetivo estimular o utilizador a compreender melhor os diferentes ODS bem como a complexidade do Desenvolvimento Sustentável.

Uma avaliação de impacto dos ODS depende do nível de conhecimento do sistema projeto ou instituição avaliada e até do nível de ambição de quem realiza a avaliação.

Esta avaliação foi efetuada de modo conjunto por dois utilizadores com diferentes perfis na Instituição.

A ferramenta *SDG Impact Assessment Tool* apresenta evidências dos resultados da autoavaliação em quatro aspetos: Positivo direto; Positivo indireto; Sem impacto; Negativo direto; Negativo indireto.





Da análise efetuada através da ferramenta *SDG Impact Assessment Tool* verifica-se um impacto direto positivo em 7 ODS (4, 5, 7, 9, 10 e 11), impacto positivo indireto em 6 ODS (8, 12, 13, 14, 15 e 16) e sem impacto em 4 (1, 2, 3 e 6). Não são evidenciados impactos negativos.

Como conclusão importa referir que o resultado de uma autoavaliação recorrendo ao *SDG Impact Assessment Tool* não é uma avaliação final nem uma verificação científica ou evidência do impacto dos ODS na Instituição. Todavia, da experiência colhida com a utilização desta ferramenta ressalta que a sua utilização parece revestir-se de especial interesse, em particular pela possibilidade que se nos oferece de efetuar o cruzamento com outras tipologias de análise já utilizadas para aferir o nível de implementação da Sustentabilidade na Instituição.

Referências bibliográficas

United Nations (2015). *Agenda 2030 and the Sustainable Development Goals*. UN Department of Economic and Social Affairs. Sustainable Development. <https://sdgs.un.org/goals>

University of Gothenburg (2019). *SDG Impact Assessment Tool*. Gothenburg Centre for Sustainable Development. <https://sdgimpactassessmenttool.org/en-gb>