



Disciplina: Cadeias produtivas sustentáveis

Créditos: 04

Ementa:

O papel e a responsabilidade dos atores econômicos e das cadeias produtivas; Medidas de proteção ambiental em cadeias produtivas; Hábitos de consumo sustentáveis no Brasil e no mundo; Biodiversidade e cadeias produtivas; Pegada hídrica das cadeias produtivas; Resíduos, processos e cadeias produtivas; Produção mais Limpa (P+L), Ecoeficiência, Análise do Ciclo de Vida (ACV), Logística Reversa;

Bibliografia:

BROSE M. E. Cadeias produtivas sustentáveis no desenvolvimento territorial: a castanha na Bolívia e no Acre, Brasil. INTERAÇÕES, Campo Grande, MS, v. 17, n. 1, p. 77-86, jan./mar. 2016.

HAIE, N.; FREITAS, M.R.; PEREIRA, J.C. Integrating water footprint and efficiency: Overcoming water footprint criticisms and improving decision making. Water Alternatives, v.11, n 3, p. 933-956, 2018.

HOEKSTRA A. Y. · CHAPAGAIN A. K. Water footprints of nations: Water use by people as a function of their consumption pattern. Water Resour Manage, 21:35–48, 2007.

MEFFORD, Robert N. The Economic Value of a Sustainable Supply Chain. Business and Society Review v. 116, n.1, 2011.