

MICROCREDENCIAIS STEAM

Fundamentos de Machine Learning

LISTA DE SELEÇÃO E ORDENAÇÃO DE CANDIDATOS

A. Candidatos Colocados

N.º Candidato	Nome completo	Opção	Resultado
0001	João Carlos da Silva Lopes	1ª	Colocado
0002	Gonçalo Cardoso Ferreira da Costa	1ª	Colocado
0003	António Jorge Gonçalves Sá	1ª	Colocado
0004	João Paulo Araújo Andrade	1ª	Colocado
0005	Hugo Miguel Gomes Neto	1ª	Colocado
0006	Gustavo Daniel Loureiro Marques	1ª	Colocado
0007	Hélder Filipe Gonçalves Magalhães	1ª	Colocado
0008	Ivo Filipe Carvalho Sá	1ª	Colocado
0009	Rui Miguel Silva	1 ª	Colocado
0010	Lucas Rodrigues Ortiga	1 ª	Colocado
0011	Eva Alexandra Pereira Gomes	1ª	Colocado
0012	Eduardo Augusto Peixoto da Silva Brito	1ª	Colocado
0013	Luis Miguel Sousa Correia	1ª	Colocado
0014	João Paulo Viana Soares	1ª	Colocado









0015	Luís Filipe Fernandes Vilas	1ª	Colocado
0016	José Pedro Pereira Gomes	1ª	Colocado
0017	Leonel Diogo Ribeiro Freitas	12	Colocado
0018	Idalgízio Cláudio Baltazar Gomes	1ª	Colocado
0019	César Filipe Silva Ribeiro	1ª	Colocado
0020	Carla Patrícia Gomes Correia	1ª	Colocado
0021	Beatriz Pereira Costa	1ª	Colocado
0022	Nelson Dionísio Vieira e Silva	1ª	Colocado
0023	Carlos da Costa Fernandes	1ª	Colocado
0024	Cátia Vale Martins	1ª	Colocado

^{*}Nos termos das regras aplicáveis, não foram considerados elegíveis os candidatos que:

Não foram ainda considerados candidatos inscritos e aceites noutras Microcredenciais, com sobreposição de horário em relação ao presente curso.

Barcelos, 29 de agosto de 2025.

Coordenador do Projeto Skills Boost 2025@IPCA







<sup>Não estejam a frequentar um CTESP, Licenciatura ou Mestrado regular/integrado;
Não frequentem uma tipologia de curso acima elencada integrado numa área STEAM - Ciência,</sup> Tecnologia, Engenharia, Artes e Matemática.