

FICHA SÍNTESE DE CURSO

DESIGNAÇÃO DO CURSO	EXCEL FOLHA DE CÁLCULO FÓRMULAS E FUNÇÕES 2 FUNÇÕES DE ESTATÍSTICA
ÁREA ESTRATÉGICA	Competências Digitais
ÁREA TEMÁTICA	Ferramentas de Produtividade
DURAÇÃO	6 horas
DESTINATÁRIOS/ CONDIÇÕES DE ACESSO	Dirigentes em cargos de direção superior Dirigentes em cargos de direção intermédia Trabalhadores da carreira geral de técnico superior Trabalhadores da carreira geral de assistente técnico Trabalhadores da carreira geral de assistente operacional Trabalhadores de carreiras especiais
REGIME DE FORMAÇÃO	E-Learning – MOOCs – Plataforma NAU
OBJETIVOS GERAIS	Compreender e desenvolver competências no uso de fórmulas e funções de estatística.
OBJETIVOS ESPECÍFICOS	<ul style="list-style-type: none"> - Identificar e utilizar funções para calcular os valores mais e menos elevados de uma matriz - Identificar e utilizar funções para calcular médias aritméticas e condicionais - Identificar e utilizar funções para calcular valores que se repetem numa matriz - Identificar e utilizar funções para efetuar vários tipos de contagens numa matriz - Compreender e utilizar, de forma integrada, funções de estatística e elevar o seu grau de análise e gestão de dados, no contexto da folha de cálculo
PROGRAMA DO CURSO	

1. Funções que envolvam alguma estatística (MÁXIMO, MÍNIMO, MAIOR e MENOR)
2. Uma Média tradicional, outra nem tanto e o que está na Moda (MÉDIA, MÉDIA.SE, MODO.SIMPLES e MODA)
3. Contar de várias formas (CONTAR.VAL, CONTAR.VAZIO, CONTAR.SE e CONTAR.SE.S)
4. Práticas e exploração orientadas