

# SIFIDE

Sistema de Incentivos Fiscais em Investigação e Desenvolvimento (I&D) Empresarial  
visa aumentar a competitividade das empresas,  
apoiando o seu esforço em Investigação e Desenvolvimento  
através da dedução à coleta do IRC das respetivas despesas.



## DESPESAS ELEGÍVEIS

- Aquisições de ativos fixos tangíveis;
- Despesas com pessoal ( $N \geq 4$ );
- Despesas com a participação de dirigentes e quadros na gestão de instituições de I&D;
- Despesas de funcionamento ( $\leq 55\%$  das despesas com pessoal);
- Despesas relativas à contratação de atividades de I&D junto de entidades reconhecidas superiormente;
- Participação no capital de instituições de I&D e contributos para fundos destinados a financiar a I&D;
- Custos com registo e manutenção de patentes;
- Despesas com a aquisição de patentes;
- Despesas com auditorias à I&D;
- Despesas com ações de demonstração que decorram de projetos de I&D apoiados.

## REQUISITOS

- Lucro tributável não determinado por métodos indiretos;
- Não ser devedor ao Estado e à Segurança Social.

## ÂMBITO DA DEDUÇÃO

As empresas podem deduzir ao montante da coleta do IRC, e até à sua concorrência, o valor das despesas com I&D numa dupla percentagem:

- Taxa base - 32,5% das despesas realizadas no período;
- Taxa incremental - 50% do acréscimo das despesas realizadas no período em relação à média aritmética dos 2 exercícios anteriores até 1,5M€.

## CALENDÁRIO

A candidatura ao SIFIDE deverá ser apresentada até ao final do mês de maio do ano seguinte ao do exercício.

## PRÉ-ANÁLISE DA ELEGIBILIDADE

- Análise técnica das atividades de Investigação e Desenvolvimento realizadas.
- Relatório único.

## APOIO DA YUNIT PARA TRANSFORMAR A ATIVIDADE DE I&D NUMA VANTAGEM COMPETITIVA PARA O SEU NEGÓCIO:

- Identificação e seleção, em colaboração com o cliente, das atividades de I&D elegíveis por análise dos desenvolvimentos técnicos e tecnológicos;
- Realização da descrição técnica dos projetos a candidatar;
- Quantificação dos meios dedicados aos projetos;
- Elaboração da candidatura e elementos de suporte.