|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **MODALIDADE:** | Curso de Especialização Tecnológica (CET) | **Ficha 13: 247CTF** | |
| **CURSO:** | Técnico especialista em cibersegurança | | |
| **UFCD:** | Wargamming | **CÓDIGO UFCD:** | 9197 |
| **FORMADOR/A:** | Ricardo Lobo | **DATA:** | 19/05/2023 |
|  |  |  |  |
| **OBJETIVOS** | | | |
| * Resolução de problemas de *Capture The Flag* (CTF) num ambiente de simulação virtual (*Cyber Range*). | | | |

1 – Aceda ao endereço <https://247ctf.com/>.

2 – Efetue o **registo** e o **login** na plataforma.

* Formato do *username*: **Nome\_Apelido\_UFCD9197**

Uma imagem com captura de ecrã, Software de multimédia, software, Software gráfico

Descrição gerada automaticamente

Exemplo:

Uma imagem com texto, captura de ecrã, Software de multimédia, Tipo de letra

Descrição gerada automaticamente

# Regras/Orientações

1. Objetivo: **somar o maior número de pontos possíveis**.
2. Realize o maior número possível de desafios, de forma a **somar o máximo de pontos possíveis**.
3. Adotar a estratégia que considere mais adequada para a resolução dos desafios:
   1. Desafios mais simples, **menor pontuação**.
   2. Desafios mais complexos, **maior pontuação**.
4. Duração da competição/atividades: **até 21-05-2023 (Domingo) às 23:59.**

# Dados a entregar

1. Para cada desafio resolvido, deverá apresentar os passos realizados, respetivos *print screens* e as respetivas ***flags***.
   1. Exemplo de *flag*: 247CTF{00b0c00a6856093faed367100ecaafb0}
2. No final da realização dos desafios, deverá efetuar uma captura do ecrãda página de **progresso** (**https://247ctf.com/progress**), onde seja possível verificar o **nome do formando** e a sua **pontuação final**.

Uma imagem com texto, captura de ecrã, Software de multimédia, software

Descrição gerada automaticamente

Depois de realizada a ficha de trabalho, submeta este ficheiro na tarefa criada para o efeito.

**Bom trabalho**