CAPTURA DE TELA DOS TESTES:

```
o: 🗆 🗆 🗆 –
Ф
                                                                                                                                                                                                                       D ∨ ∰ BLACKBOX ∏ ··
                V EDITORES ABERTOS
                                                                                                                        int main() {
   int n2 = 7;
                           ■ test_algorithms_cpp.exe
■ Makefile
                     X 👣 test_algorithms.cpp test_cpp
                        G busca_binaria.cpp src_cpp
                 > include_c
> include_cpp
                                                                                                                           RUN_TEST("Busca ordenada", busca_seq_ordenada(arr2, 7, 25 ), /* esperado */ 3);
RUN_TEST("Busca ordenada", busca_seq_ordenada(arr2, 7, 100), /* esperado */ -1)
                   > = src_c
                          C+ busca_seq_ordenadacpp
C+ cecursocopp
T- cecut - "S- cecut

✓ Im src cpp

                                                                                                                                  cout << "Função da contagem das especialidades distintas" << endl;</pre>
                           C+ recursao.cpp
                                                                                                                                  RUN_TEST("Busca ordenada", conta_especialidades_distintas(arr1, 7), /* esperado */ 6);
RUM_TEST("Busca ordenada", conta_especialidades_distintas(arr2, 7), /* esperado */ 7);
                   > m test_c

✓ i test_cpp

                       C++ test_algorithms.cpp

MDDO029 - Atividade Pra Füt...

Makefile
                                                                                                                                   RUN_TEST("Busca binaria", busca binaria(4), /* esperado */ -1);
RUN_TEST("Busca binaria - first bad version", busca binaria(10), /* esperado */ 4);
                               test_algorithms_cpp.exe
                                                                                                                                  cout << "Teste da busca recursiva" << endl;
RUM_TEST("Recursao", recursao("banana", 'a'), /* esperado */ 3);
RUM_TEST("Recursao", recursao("terra", 'r'), /* esperado */ 2);
RUM_TEST("Recursao", recursao("inconstitucionalissimamente", 'i' ), /* esperado */ 5);</pre>
                                                                                                     PROBLEMAS SAÍDA TERMINAL PORTAS CONSOLE DE DEPURAÇÃO
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             > LINHA DO TEMPO
                                                                                                    Teste da busca sequencial em vetor ordenado
Busca ordenada : OK
Busca ordenada : OK
 > VS CODE POKÉMON
                                                                                                                                                                                             Ln 36, Col 1 Espaços: 4 UTF-8 CRLF ∪ C++ 😝 😗 💠 BLACKBOX Autocomplete: ON 👣 🕴 Al Code Chat Win32 🚨
```

CAPTURA DE TELA DOS RESULTADOS DOS TESTES:

