**Ação nº 2**

Pessoal Docente

**Seminário “Currículos de nível elevado no ensino das ciências”** – Workshop “Análise de currículos e de manuais escolares”

2 de março de 2015, Conselho Nacional de Educação

**Nome do formando**:

**1. Atividade de um manual de ciências:**

****

**1.1. Análise:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Atividade** | **Análise** |
| **Dimensões da construção da ciência e respetivos conhecimentos**(Instrumento 1 – exemplos) | **Complexidade dos conhecimentos metacientíficos**(Instrumento 1) | **Relações entre conhecimentos científicos e metacientíficos**(Instrumento 2) |
| Questão 1 |  |  |  |
| Questão 2 |  |  |
| Questão 3 |  |  |
| Questão 4 |  |  |

**1.2. Reflexão:**

|  |
| --- |
| (Breve comentário sobre o nível de conceptualização da construção da ciência presente na atividade analisada e sobre o seu impacto na aprendizagem dos alunos quanto ao processo de construção da ciência: máximo de 100 palavras) |

**Nota**: Envio do trabalho até ao dia 16 de março, para <silvia.ferreira@cnedu.pt>.