Map

Description automatically generatedAn example to guide the short articles to be submitted for the special volume dedicated to the XI CNG

Um exemplo para orientar os artigos curtos a submeter para o volume especial dedicado ao XI CNG

P.A. Dinis 1,2\*, F.C. Lopes 2

DOI: https://doi.org/XXXXXXX

Artigo original

Original article

Recebido em XX/XX/20XX / Aceite em XX/XX/20XX

Publicado online em junho de 2021

© 202X LNEG – Laboratório Nacional de Energia e Geologia IP

**Abstract**: Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba.

**Keywords**: inquisitio, geologia, Lusitania, opes minerales, humanitas.

**Resumo**: Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba.

**Palavras-chave**: rannsachadh, geòlas, Lusitania, goireasan mèinnearach, daonnachd.

1 Department of XXXX, XXX University, FULL ADDRESS.

2 Museo XXXX, FULL ADDRESS.

\* Corresponding author / Autor correspondente: XXX@XXX.XX

1. Introduction

Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba.

A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba.

Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba.

2. Geological setting

A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba.

Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba.

A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba.

Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba.

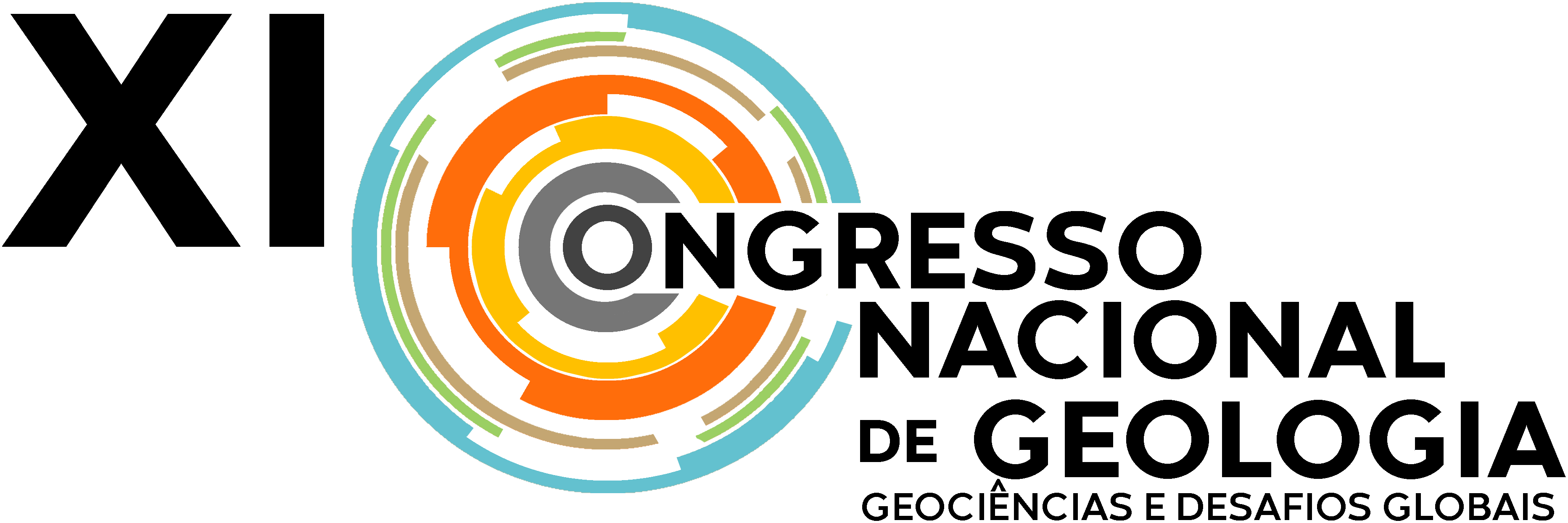


Figure 1. (a) Geographic location of XPTO. (b) Sampling point and so on.

Figura 1. (a) Localizaçao geográfica de XPTO. (b) Pontos de amostragem e tal.

A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba.

Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba.

3. Material and methods

Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba.

A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba.

Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba.

4. Results

A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba.

Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba.

Table 1. Bla bla, ba ba zpt @ xpto.

Tabela 1. Bla bla, ba ba zpt @ xpto.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | A | B\* | C | D |
| X1 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| X2 | 2 | 1 | 5 | 6 |
| X3 | 5 | 7 | 8 | 9 |
| X3 | 1 | 4 | 2 | 7 |
| X5 | 2 | 7 | 3 | 2 |
| X6 | 4 | 2 | 5 | 8 |
| X7 | 5 | 7 | 8 | 9 |
| X8 | 1 | 4 | 2 | 7 |
| Y1 | 2 | 7 | 3 | 2 |
| Y2 | 4 | 2 | 5 | 8 |
| Y3 | 5 | 7 | 8 | 9 |
| Y4 | 1 | 4 | 2 | 7 |
| Y5 | 2 | 7 | 3 | 2 |
| Y6 | 4 | 2 | 5 | 8 |

\* Bla bla bla. Bla bla bla.

A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba.

Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba.

5. Discussion

A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba.

A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba.

Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba.

A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba.

A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba.

Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba.

A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba.

Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla b aba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba.

6. Conclusions

A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba.

Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba.

Acknowledgments

Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba. Bla bla bla, bla ble, bla baba. Bla bleb bli blo blu, blab lo bu, b aba. A li ba ba, blab la. Bla bla ba.

References

Brinkmann, W., 1989. Vorläufige Mitteilung über die Krokodilier-Faunen aus dem Ober-Jura (Kimmeridgium) der Kohlegrube Guimarota, bei Leiria (Portugal) un der Unter-Kreide (Barremium) von Uña (Provinz Cuenca, Spanien). *Documenta Naturae*, **56**: 1-28.

Brinkmann, W., 1992. Die krokodilier-fauna aus der Unter-Kreide (Ober-Barremium) von Uña (Provinz Cuenca, Spanien). *Berliner Geowissenschaftliche Abhandlungen*, **5**: 1-123.

Buscalioni, A. D., Ortega, F., Vasse, D., 1997. New crocodiles (Eusuchia: Alligatoroidea) from the Upper Cretaceous of southern Europe. *Comptes Rendus de l’Académie des Sciences-Series IIA-Earth and Planetary Science*, **325**: 525–530.

Gamonal, A., Granados, A., Suñer M., Santisteban, C., 2018. Vertebrate remains from the breccia level of Cañada Judía, Alpuente, Valencia, Spain. *Libro de Resúmenes, XVI Encuentro de Jóvenes Investigadores en Paleontología*, Zarautz, Spain, 63-66.

Gamonal, A., Suñer, M., Santisteban, C., 2019. New post-cranial remains of a large teleosaurid in the Villar del Arzobispo Formation, Alpuente, Valencia, Spain. *Book of Abstracts, 4th International Meeting of Early-Stage Researchers in Palaeontology*, Cuenca, Spain, 27.

Gilmore, C. W., 1911. A new fossil alligator from the Hell Creek beds of Montana. *Proceedings of the United States National Museum*, **41**(1860): 297-302.

Guillaume, A., Moreno-Azanza, M., Puértolas-Pascual, E., Mateus, O., 2019. Palaeobiodiversity of crocodylomorphs from the Lourinhã Formation based on the tooth record: insights into the palaeoecology of the Late Jurassic of Portugal. *Zoological Journal of the Linnean Society*, 189(2), 549-583. https://doi.org/10.1093/zoolinnean/zlz112

Mas, R., Alonso, A., Meléndez, A., 1984. La formación Villar del Arzobispo: un ejemplo de llanuras de mareas siliciclásticas asociadas a plataformas carbonatadas. Jurásico terminal. (NW de Valencia y E de Cuenca). *Publicaciones de Geología*, **20**: 175-188.

Pauwels, O. S. G., Barr, B., Sanchez, M. L., Burger, M., 2007. Diet records for the dwarf crocodile, *Osteolaemus tetraspis tetraspis* in Rabi oil fields and Loango National Park, Southwestern Gabon. *Hamadryad*, **31**(2): 258-264.

Puértolas-Pascual, E., Rabal-Garcés, R., Canudo, J. I., 2015. Exceptional crocodylomorph biodiversity of ‘La Cantalera’ site (lower Barremian; Lower Cretaceous) in Teruel, Spain. *Palaeontologia Electronica*, **18**: 1-16. https://doi.org/10.26879/514

Royo-Gómez, J., 1926. Notas geológicas sobre la provincia de Valencia. *Boletín de la Real Sociedad Española de Historia Natural*, **26**: 66-87.

Royo-Torres, R., Cobos, A., Alcalá, L., 2006. A Giant European Dinosaur and a New Sauropod Clade. *Science*, **314**(5807): 1925-1927. https://doi.org/10.1126/science.1132885

Santisteban, C., Santos-Cubedo, A., 2010. Patrones de variación de facies en relación con regresiones forzadas en los depósitos de la Formación Villar del Arzobispo (Cuenca Íbero-Levantina). *Comunicaciones del V Congreso Jurásico de España, V Congreso Jurásico de España*, Colunga, Spain, 142-148.

Suñer, M., Martín, M., 2009. Un nuevo yacimiento del tránsito Jurásico-Cretácico de Alpuente (Los Serranos, Valencia, España): resultados preliminares*. Paleolusitana*, **1**: 441-447.

Schwarz, D., Fechner, R., 2004. *Lusitanisuchus,* a new generic name for *Lisboasaurus mitracostatus* (Crocodylomorpha: Mesoeucrocodylia), with a description of new remains from the Upper Jurassic (Kimmeridgian) and Lower Cretaceous (Berriasian) of Portugal. *Canadian Journal of Earth Sciences*, **41**: 1259-1271. https://doi.o rg/10.1139/e04-059

Sweetman, S. C., Pedreira-Segade, U., Vidovic, S. U., 2015. A new bernissartiid crocodyliform from the Lower Cretaceous Wessex Formation (Wealden Group, Barremian) of the Isle of Wight, southern England. *Acta Palaeontologica Polonica*, **60**: 257-268. https://doi.org/10.4202/app.00038.2013