

FÓSSEIS



F-01

VEGETAL



Calcário laminado - Rocha Sedimentar

Bacia: Araripe

Unidade: Formação Santana, Membro Crato

Procedência: Pedreira Idemar,

Mina Pedra Branca, Nova Olinda- Ceará

Idade: Aptiano - Cretáceo Inferior

(entre 145,5 milhões e 99,6 milhões de anos)

Data da coleta: 14/02/2020

Coletor: Turma de Paleontologia 2020 (UFRJ) e

Expedito Silvestre Matos, Alexandre Nobre,

Amanda Mendes, Sarah Aleixo e Sofia D'Orsi.

GPS: 07° 07' 22" S, 39° 42' 01" W



F-02

INSETO



Calcário laminado - Rocha Sedimentar

Bacia: Araripe

Unidade: Formação Santana, Membro Crato

Procedência: Pedreira Idemar, Mina Pedra Branca,
Nova Olinda- Ceará

Idade: Aptiano - Cretáceo Inferior (entre 145,5
milhões e 99,6 milhões de anos)

Data da coleta: 14/02/2020

Coletor: Turma de Paleontologia 2020 (UFRJ),
Expedito Silvestre Matos, Alexandre Nobre,
Amanda Mendes, Sarah Aleixo e Sofia D'Orsi.

GPS: 07° 07' 22" S, 39° 42' 01" W



F-03

PEIXE



Calcário laminado - Rocha Sedimentar

Bacia: Araripe

Unidade: Formação Santana, Membro Crato

Procedência: Pedreira Idemar, Mina Pedra Branca,
Nova Olinda- Ceará

Idade: Aptiano - Cretáceo Inferior
(entre 145,5 milhões e 99,6 milhões de anos)

Data da coleta: 14/02/2020

Coletor: Turma de Paleontologia 2020 (UFRJ),
Expedito Silvestre Matos, Alexandre Nobre,
Amanda Mendes, Sarah Aleixo e Sofia D'Orsi.

GPS: 07° 07' 22" S, 39° 42' 01" W



F-04

PEIXE



Calcário laminado - Rocha Sedimentar

Bacia: Araripe

Unidade: Formação Santana, Membro Crato

Procedência: Pedreira Idemar, Mina Pedra Branca,
Nova Olinda- Ceará

Idade: Aptiano - Cretáceo Inferior (entre 145,5
milhões e 99,6 milhões de anos)

Data da coleta: 14/02/2020

Coletor: Turma de Paleontologia 2020 (UFRJ),
Expedito Silvestre Matos, Alexandre Nobre,
Amanda Mendes, Sarah Aleixo e Sofia D'Orsi.

GPS: 07° 07' 22" S, 39° 42' 01" W



F-05

INSETO



Calcário laminado - Rocha Sedimentar

Bacia: Araripe

Unidade: Formação Santana, Membro Crato

**Procedência: Pedreira Idemar, Mina Pedra Branca,
Nova Olinda- Ceará**

**Idade: Aptiano - Cretáceo Inferior
(entre 145,5 milhões e 99,6 milhões de anos)**

Data da coleta: 14/02/2020

**Coletor: Turma de Paleontologia 2020 (UFRJ),
Expedito Silvestre Matos, Alexandre Nobre,
Amanda Mendes, Sarah Aleixo e Sofia D'Orsi.**

GPS: 07° 07' 22" S, 39° 42' 01" W



FÓSSIL



RIO GEOLÓGICO



GEO | GINÁSIO
EDUCACIONAL
OLÍMPICO
NELSON PRUDÊNCIO



Conselho Nacional de Desenvolvimento
Científico e Tecnológico