









					
Início da fotossíntese e liberação de oxigênio para a atmosfera	<i>Spriggina</i>	Trilobita <i>Paradoxites</i>	Coral <i>Rugosa</i>	<i>Cooksonia</i> - primeiras plantas terrestres	<i>Australocoelia</i> Braquiópodes do Mar Ponta Grossa
Intervalo da máxima Formação de Ferro em Bandas 3.000 a 2.000M.a.	600 M.a.	520M.a.	470M.a.	420M.a.	400M.a.
Imagem de BOLZON, 2017 Coleção UFPR	Imagem de BOLZON, 2017 Coleção UFPR	Imagem de BOLZON, 2017 Coleção UFPR	Imagem de BOLZON, 2017 Coleção UFPR	Imagem de BOLZON, 2017 Coleção UFPR	Imagem de BOLZON, 2017 Coleção UFPR

 <p>Caula de Lepidodrendrales Cálice de Crinoide</p>	 <p>Mesossaurideo réptil aquático Glossopteris folha de uma Pteridosperma</p>	 <p>Hyperodapedon Rincossaurideo um réptil herbívoro Dicroidium folha de uma Pteridosperma</p>	 <p>Caula de Conifera as coníferas ou pinheiros formavam extensas florestas</p>	 <p>Dastilbe Peixe</p>	 <p>Nothofagus folha da Antártica</p>
<p>320M.a.</p>	<p>280M.a.</p>	<p>230M.a.</p>	<p>180 M.a.</p>	<p>120M.a.</p>	<p>50M.a.</p>
<p>Imagem de BOLZON, 2017 Coleção UFPR</p>	<p>Imagem de BOLZON, 2017 Coleção UFPR</p>	<p>Dicroidium - imagem BOLZON & AZEVEDO, 2009 Hyperodapedon - Imagem de BOLZON, 2017 - Coleção UFPR</p>	<p>Imagem de BOLZON, 2017 Coleção UFPR</p>	<p>Imagem de BOLZON, 2017 Coleção UFPR</p>	<p>Imagem de BOLZON, 2017 Coleção UFPR</p>

 <p><i>Purussaurus</i> Crocodiliforme gigante</p> <p>Conchas de Moluscos (Gastrópode e Bivalves)</p>	 <p>Placa óssea de <i>Glyptodonte</i> (fóssil) e de tatu atual</p>	 <p>Setor de Ciências da Terra – dia do encontro</p>
<p>15M.a.</p>	<p>20.000 anos</p>	<p>Presente</p>
<p><small><i>Purussaurus</i> - imagem de BOLZON, 2001 Conchas moluscos imagem Bolzon, 2017 - Coleção UFPR</small></p>	<p><small>Imagem de BOLZON, 2017 Coleção UFPR</small></p>	<p><small>Imagem de BOLZON, 2017</small></p>