

ENTRE SUPERCONTINENTES, DINOSAURIOS Y CUESTAS: GEODIVERSIDAD EN EL ÁREA ESPECIAL DE INTERÉS TURÍSTICO ANGRA DOCE (BRASIL)

Prof^a. Marcilene dos Santos

RESUMEN

Angra Doce, primera Área Especial de Interés Turístico (AEIT) de Brasil, se localiza en la cuenca del río Paranapanema —importante afluente de la margen izquierda del río Paraná—, entre los estados de São Paulo y Paraná. Su geodiversidad incluye rasgos vinculados a la formación de Gondwana Occidental y la ruptura de Pangea, cuevas bien preservadas, sitios arqueológicos, y un lago de gran belleza escénica originado por el represamiento del río. En esta presentación se discuten resultados recientes del mapeo y análisis de la geodiversidad local, realizados por medio de técnicas de geoprosesamiento, geomorfología cuantitativa y trabajo de campo. El conjunto de geositos destaca elementos asociados a la Provincia Paraná-Etendeka, al paleoerg Botucatu y a procesos geomorfológicos cenozoicos. Los hallazgos apuntan a un patrimonio geológico y cultural con alto potencial para el geoturismo sostenible, la geoeducación y la divulgación científica, en un contexto que conecta la historia natural de la Tierra con prácticas de conservación y desarrollo territorial.