# Resultados preliminares

Os mapas das camadas principais e das variáveis intermediárias da análise podem ser visualizados no seguinte link: <https://projeto-resiliencia-tnc.hub.arcgis.com/?share=link>.

**Atenção: o projeto ainda está em andamento, então os resultados apresentados são ainda versões preliminares do estudo.**

Abaixo são descritos resultados principais por bioma e alguns padrões gerais obtidos para cada uma das camadas.

## Heterogeneidade da paisagem [(link)](https://projeto-resiliencia-tnc.hub.arcgis.com/maps/30e4cffc33314e908cba249ef565d41c/explore)

|  |
| --- |
| Figura 1: Heterogeneidade da paisagem, criada a partir da média pomderada dos Z-scores de variedade de formas de relevo, amplitude altitudinal, índice de áreas úmidas e diversidade do solo. |

## Conectividade Local[(link)](https://projeto-resiliencia-tnc.hub.arcgis.com/maps/c7725afd65da4198bba59a7ccde49fce/explore)

|  |
| --- |
| Figura 2: Resistência da paisagem, baseada na dificuldade de locomoção imposta pelos diferentes usos da terra. |

## Resiliência da paisagem [(link)](https://projeto-resiliencia-tnc.hub.arcgis.com/maps/4e5b37de7de640c0a7b8505f6c72091d/explore)

|  |
| --- |
| Figura 3: Classificação da Heterogeneidade da Paisagem de acordo com as divisões do histograma de densidade em quantis de 25% |

|  |
| --- |
| Figura 4: Classificação da Conectividade Local de acordo com as divisões do histograma de densidade em quantis de 25% |

|  |
| --- |
| Figura 5: Mapa final de Resiliência da Paisagem com a sobreposição dos mapas de heterogeneidade e conectividade classificados por quantis de 25%. |

## Recortes por biomas

### Amazônia

|  |
| --- |
| Recorte das camada de A)**Heterogeneidade da Paisagem**, B) **Conectividade Local** e C) **Resiliência da Paisagem** para a Amazônia |

### Caatinga

|  |
| --- |
| Recorte das camada de A)**Heterogeneidade da Paisagem**, B) **Conectividade Local** e C) **Resiliência da Paisagem** para a Caatinga |

### Cerrado

|  |
| --- |
| Recorte das camada de A)**Heterogeneidade da Paisagem**, B) **Conectividade Local** e C) **Resiliência da Paisagem** para o Cerrado |

### Mata Atlântica

|  |
| --- |
| Recorte das camada de A)**Heterogeneidade da Paisagem**, B) **Conectividade Local** e C) **Resiliência da Paisagem** para a Mata Atlântica. |

### Pampa

|  |
| --- |
| Recorte das camada de A)**Heterogeneidade da Paisagem**, B) **Conectividade Local** e C) **Resiliência da Paisagem** para a Pampa |

### Pantanal

|  |
| --- |
| Recorte das camada de A)**Heterogeneidade da Paisagem**, B) **Conectividade Local** e C) **Resiliência da Paisagem** para a Pantanal. |