

- 1 - Mudança de diedros, transformação de um plano oblíquo: https://www.youtube.com/watch?v=5eJdpX9ji_A&list=PLAa6dU8MU90F4e1-KpUbtrKZ6QYIRxORA&index=2
- 2 - Rotação de um plano oblíquo: <https://www.youtube.com/watch?v=zRe1HNbnl5E&list=PLAa6dU8MU90F4e1-KpUbtrKZ6QYIRxORA&index=3>
- 3 - Rebatimento de plano oblíquo e sólido, triângulo do rebatimento: <https://www.youtube.com/watch?v=SpUf1PK3b8g&list=PLAa6dU8MU90F4e1-KpUbtrKZ6QYIRxORA&index=4>
- 4 - Rebatimento de plano oblíquo e sólido, traços e retas do plano: https://www.youtube.com/watch?v=s_R6zWmzF-g&list=PLAa6dU8MU90F4e1-KpUbtrKZ6QYIRxORA&index=5
- 5 - Rebatimento de plano de rampa e sólido, triângulo do rebatimento: https://www.youtube.com/watch?v=_lpINLApgkA&list=PLAa6dU8MU90F4e1-KpUbtrKZ6QYIRxORA&index=6
- 6 - Rebatimento de plano de rampa e sólido, traços e retas do plano: <https://www.youtube.com/watch?v=hi3IERYG7FU&list=PLAa6dU8MU90F4e1-KpUbtrKZ6QYIRxORA&index=7>
- 7 - Rebatimento de plano passante e sólido, triângulo do rebatimento: <https://www.youtube.com/watch?v=v0jUVha4VZo&list=PLAa6dU8MU90F4e1-KpUbtrKZ6QYIRxORA&index=8>
- 8 - Rebatimento de plano passante e sólido, retas do plano: <https://www.youtube.com/watch?v=7byx6ISbVaE&list=PLAa6dU8MU90F4e1-KpUbtrKZ6QYIRxORA&index=9>