

minco::MINCO\_S2NU::  
getTrajectory

minco::MINCO\_S3NU::  
getTrajectory

Trajectory::emplace\_back

```
graph LR; A["minco::MINCO_S2NU::getTrajectory"] --> C["Trajectory::emplace_back"]; B["minco::MINCO_S3NU::getTrajectory"] --> C;
```

The diagram illustrates a call graph where two functions, `minco::MINCO_S2NU::getTrajectory` and `minco::MINCO_S3NU::getTrajectory`, both call the `Trajectory::emplace_back` function. The source functions are in white boxes, and the target function is in a gray box. Blue arrows indicate the direction of the calls.