Hugo Marquerie 10/03/2025

## Subvariedad inmersa

Definición 1 (Subvariedad inmersa). Sean M y N variedades diferenciables,  $W \subset N$  es una subvariedad inmersa de N

 $\iff \exists F \colon M \longrightarrow N$ inmersión inyectiva : ImF = W.