

Fecha de entrega: 28 de septiembre del 2018.

## Paradigma funcional

1. Implementa las funciones dentro del módulo *AnalSintc.hs*:

- `parser :: JuicioPila -> Bool`
- `eval :: E -> Int`

2. Implementa las funciones dentro del módulo *AlgW.hs*:

- `betaR :: Lam_U -> Lam_U`
- `redex :: Lam_U -> Bool`
- `formanormal :: Lam_U -> Lam_U`
- `churchN :: Int -> Lam_U`
- `suc :: Lam_U`
- `suma :: Lam_U`
- `producto :: Lam_U`
- `ift :: Lam_U`