

Hydrologi i Nicaragua MFS - Exjobb

I Nicaragua är nederbördens variabilitet och tillgången till vattenresurser mycket viktiga för många delar av samhället, men samtidigt har man stora problem med brist på tillförlitlig information och det har gjorts få hydrologiska studier. INETER (Instituto Nicaragüense de Estudios Territoriales) är ansvariga för hydrometeorologiska data och vattenbalansstudier i Nicaragua och försöker bl.a. förbättra sina hydrologiska data genom att modellera höglöden med hydrauliska modeller. Den hydrologiska avdelningen där är intresserade av att ta emot svenska studenter som vill göra exjobb inom hydrologi i Nicaragua (t.ex. genom ett MFS-projekt). Det skulle kunna handla om många områden inom hydrologin: t.ex. en studie med både fältmätningar och att sätta upp en hydraulisk/hydrologisk modell, eller att studera/modellera avdunstning.

Kunskaper i spanska är nödvändigt eftersom det är få som pratar engelska.

Kontakta Ida Westerberg (ida.westerberg@hyd.uu.se) för mer information.