



PROSJEKT  
Nasjonalt Senter for Tekniske og Teknologiske Hjelpemidler  
**CENATT**  
Montevideo, Uruguay  
Mai 2015

Behovet for hjelpemidler er stort i Uruguay. Tilgangen på dette er begrenset og tilgjengelig bare for dem som har råd til å kjøpe på det åpne markedet.

For å ivareta de rettighetene personer med nedsatt funksjonsevne har til å leve et meningsfylt liv, ønsker vi å opprette en hjelpemiddelsentral (CENATT) i Uruguay.



Hjelpemiddelfondet har siden 2002 sendt 76 containere med hjelpemidler til Uruguay.

Dette er utstyr som blir en del av utlånsvirksomheten ved den nye hjelpemiddelsentralen i Montevideo.



Dugnad på container nr 66 – med hjelp fra Rotary Nesodden - desember 2013



## Kaffepause på dugnaden sammen med folk fra Rotary Nesodden



Container nr 66 – framme i Montevideo en måned senere . Der er det sommer!



Prosjektet er et initiativ fra Sosialdepartementet i Uruguay (MIDES), med støtte fra Montevideo kommune og Teknisk Universitetet i Uruguay (UTU) i samarbeid med Hjelpemiddelfondet og Rotary Nesodden.

CENATT er basert på en modell der personer med nedsatt funksjonsevne – uansett økonomisk tilstand – kan få tilgang til de hjelpemidlene de trenger.

(Etter idé fra de norske hjelpemiddelsentralene)

Montevideo kommune har bidratt med en bygning i god strukturell stand på 700 kvadratmeter, men som trenger rehabilitering. Bygningen ligger i en park nær boligområdet Prado, sentralt i Montevideo.





Prosjektet startet opp i 2012 og er delt opp i to deler:

- Den første delen besto i å legge nytt tak på hele bygget og rehabilitere en del av bygningsmassen og fasade (ferdig årsskiftet 2014/2015)

Påkostet 200.000 USD i 2013-2014 finansiert av Sosialdepartementet



- Neste del innebærer resten av bygningsmassen som hjelpemiddelsentralen skal bruke.  
(Skal stå ferdig i løpet av 2015)



## Spesialtilpassing for både store og små



Teknisk Universitet i Uruguay (UTU) skal bidra med å bygge opp den tekniske avdelingen på denne nye hjelpemiddelsentralen.

Det innebærer å reparere utstyr, undervise i mekaniske og elektroniske fag.

De vil også utvikle nye hjelpemidler, drive med forskning, utvikling av ny teknologi og praktisk veiledning i verkstedet.

En av ideene med denne første hjelpemiddelsentralen i Latinamerika er å inkludere personer med en funksjonshemming i undervisning og drift av verkstedene. Dette som et ledd i «likemannsarbeide» (utveksling av kompetanse)



Totalt trenger prosjektet at vi samler inn 200 000 dollar i 2015-2016

Dette inkluderer:

- Rehabilitering og ombygging av siste bygningsdel
- Innkjøp av interiør og maskiner
- Bygge en vaskehall på baksiden av bygningen
- Besøk av tre personer fra Uruguay for å se på hjelpemiddelsentraler i Norge
- Reise for tre personer til Uruguay for oppfølging av prosjektet

## Framdriftsplan for prosjektet i 2015

	2015											
<b>Fase 2</b>	Jan	Feb	Mar	Apr	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des	
Installasjon av verksted for hjelpemidler			X	X								
Tekniske kurs begynner			X									
Rehabilitering og ombygging av bygningsmassen (basis av hva som er observert på besøk i Norge) 110.000 USD				X	X	X	X	X	X			
Installere nytt inventar Bygge messanin – 50.000 USD										X	X	
Bygge vaskehall 33.000 USD - + maskiner -										X	X	
Besøk fra/til Uruguay 2 personer – 7.000 USD			X	X					X			

## Hjelpemiddelfondet

ved Marianne Irgens Hagen og Carlos Caballero takker Rotary Nesodden for samarbeidet hittil med dette prosjektet. Vi ser fram til videre samarbeide med å etablere den første hjelpemiddelsentralen i Latinamerika.





Vi vil også gjerne takke Rotary Nesodden for et flott samarbeide med Prosjekt Gravemaskin til byen Juan Lacaze utenfor Montevideo.



Ordfører Dario Brugman i Juan Lacaze takker for all uvurderlig hjelp med å skaffe penger til byens første gravemaskin

