

# COL-LABORACIÓ EN ACTIVITATS I TALLERS MEDIAMBIENTALS

## Estat de North Maharashtra, Jalgaon (Índia)

### SOCI LOCAL

Universitat de North Maharashtra (Jalgaon) i Committed Communities Development Trust (CCDT).

### CONTEXT DEL PROJECTE

Bombai és la ciutat més densament poblada del món. Allà l'ONG CCDT treballa amb la gent més desfavorida de la ciutat. És interessant comprovar els grans contrastos socials del món universitari així com les probabilitats d'establir lligams entre ONG i universitats locals i el CCD-UPC.

### OBJECTIUS DEL PROJECTE

Conèixer la realitat del país i establir contactes amb la universitat de Jalgaon amb i altres entitats per proposar futures col·laboracions amb el CCD-UPC.

### ACTIVITATS REALITZADES

1. Projectes d'educació amb l'ONG CCDT a un orfenat de nens malalts de SIDA i a un centre d'acollida de fills de prostitutes. Es van muntar tallers de psicomotricitat i música, un espectacle de pallassos per als nens de l'hospital, tallers d'anglès i de reciclatge d'ampolles d'aigua per fer pots de llapis.

2. Estada a la Universitat de North Maharashtra (Jalgaon), on vam ser rebuts pel professor D.K. Gautam i el departament de física. Vam visitar diferents departaments i ens van mostrar el nivell de la recerca i els recursos. També vam visitar empreses vinculades a la universitat.

3. Contactes amb altres entitats que realitzen projectes de desenvolupament tecnològic:

- A Goa, vam conèixer Armin Eser, físic que desenvolupa projectes d'energia solar tèrmica.

- A Tamia (Madhya Pradesh), l'organització Madhya Pradesh Vigyan Sabha, que realitza projectes sobre agricultura, irrigació, organització, etc.



- A Maheswar (Madhya Pradesh), la Narmada Bachao Andolan dona suport a la població afectada per la construcció de preses al riu Narmada amb projectes de desenvolupament.

### RESULTATS

El CCDT va fer una proposta per l'any vinent, consistent a oferir formació professional a nois adolescents amb la SIDA. Es van definir dos projectes: la preparació d'un taller elèctric i un taller de reparació de bicicletes. La universitat va mostrar una realitat totalment diferent. La investigació i els projectes que fan són de tecnologia punta i la majoria dels seus projectes són parcialment finançats per empreses estrangeres. La tecnologia que desenvolupen està molt allunyada del que podríem anomenar com apropiada, en relació a la realitat que els envolta. De les altres tres organitzacions visitades, només la primera proposta és ferma i permetria treballar de forma conjunta en projectes d'energia



### VALORACIÓ I COMENTARIS

L'Índia té una realitat molt complexa i interessant, amb nivells extrems de pobresa i desigualtat. És diferent al primer món, però també a la resta del tercer món. És especial en espiritualitat, en costums, relacions socials i familiars, en maneres de pensar i viure. L'experiència personal amb les organitzacions i la universitat ha estat molt valuosa. Hem copsat una realitat molt dura però hem compartit molts moments amb gent amb una força impressionant i ha estat, a nivell personal, una experiència especialment colpidora.

### PARTICIPANTS UPC

Delfina Muñoz (estudiant de doctorat del Departament d'Enginyeria Electrònica), Xavier Muñoz (professor del Departament de Matemàtica Aplicada IV) i Marc Martínez (estudiant de l'ETSETB).