



Consell Comarcal
de l'Alt Empordà



Interreg
POCTEFA



SEMINARI TRANSFRONTERER
SEMINAIRE TRANSFRONTALIER
Sala d'actes – Biblioteca Fages de Climent
Figueres, 1 de desembre de 2017

L'ACOLLIDA DE PERSONES MIGRANTS A L'ESPAI CATALÀ TRANSFRONTERER:
MODELS D'INTERVENCIÓ I XARXA PROFESSIONAL

L'ACCUEIL DE PERSONNES MIGRANTES DANS L'ESPACE CATALAN TRANSFRONTALIER:
MODÈLES D'INTERVENTION ET RÉSEAU PROFESSIONNEL

- 9:00-9:30h Rebuda dels assistents / [Accueil des participants](#)
- 9:30-9:40h Benvinguda / [Bienvenue](#)
Rosa Guixé, Directora tècnica de l'àrea de Benestar del Consell Comarcal de l'Alt Empordà
Nati Vilanova, Directora Biblioteca Fages de Climent de Figueres
- 9:40-9:50h. Presentació del projecte PROSPECTSASO i del seminari a càrrec de Marion Vernay (IRTS-Perpignan) i Imma Quintana (Consell Comarcal de l'Alt Empordà)
[Présentation du séminaire par Marion Vernay \(IRTS-Perpignan\) et Imma Quintana \(Consell Comarcal de l'Alt Empordà\)](#)
- 9:50-11:00h Presentació de la recerca *Mirades sobre l'acollida de persones migrants: models i experiències de treball a l'Alt Empordà i els Pirineus Orientals*, a càrrec del Dr. Eliseu Carbonell, Fundació Campus Arnau d'Escala
[Présentation de la recherche *Regard sur l'accueil des migrants: modèles et expériences de travail dans l'Alt Empordà et les Pyrénées Orientales*, par Dr. Eliseu Carbonell, Fundació Campus Arnau d'Escala](#)
- 11:00-11:30h Pausa cafè / [Pause – café](#)

Col·laboradors



BIBLIOTECA FAGES DE CLIMENT

FIGUERES

SEMINARI TRANSFRONTERER
SEMINAIRE TRANSFRONTALIER
Sala d'actes – Biblioteca Fages de Climent
Figueres, 1 de desembre de 2017

11:30-13:30h Compartim experiències i línies de treball (dinamització)
Nous partageons expériences et lignes de travail (dynamisation)

- Els eixos prioritaris de treball / Les axes prioritaires de travail
- Les visions i metodologies de treball / Les visions et méthodologies de travail

13:30-14:00h Síntesi de propostes per continuar treballant
Synthèse des propositions pour continuer à travailler



Col·laboradors