

REALIDAD EDUCATIVA EN LA COMUNIDAD GITANA EN EXCLUSIÓN

Formación para profesionales
en el ámbito escolar

Albacete - 10, 11 y 12 Marzo

Martes, 10 de marzo

16:00h. Recepción de asistentes y entrega de materiales

16:15h. Inauguración

Sra. Dña. Rosa M^a López Campillo

Decana de la Facultad de Educación de Albacete UCLM

16:30h. Aspectos sociológicos del pueblo gitano

D. Antonio Torres Fernández

Vicepresidente y Director de Programas de Unión Romani

18:15h. Descanso

18:45h. Disposiciones de pensamiento y toma de perspectiva para la educación intercultural

Dña. Isabel M^a Gómez Barreto

Profesora Dpto. de Pedagogía de la Facultad de Educación de Albacete UCLM

Dña. M^a del Carmen Sánchez Pérez.

Profesora de Sociología de la Facultad de Educación de Albacete UCLM

20:30 h. Fin primer día jornadas.



REALIDAD EDUCATIVA EN LA COMUNIDAD GITANA EN EXCLUSIÓN

Formación para profesionales
en el ámbito escolar

Albacete - 10, 11 y 12 Marzo

Miércoles, 11 de marzo:

16:30h. Educación y población gitana de Europa del Este

D. José David Gutiérrez

Profesor del Departamento de Trabajo Social y Servicios Sociales de la Universidad Pablo de Olavide

18:00h. Descanso

18:30h. Coloquio. Una experiencia inclusiva: Comunidades de Aprendizaje

Dña. Ana Isabel Garrido Talavera.

Directora del CEIP-SES-AA La Paz (Albacete)

Dña. Rosa García Villafruela

Directora del CEIP Miguel Hernández (La Roda)

D. Francisco José Molina Casanova.

Maestro y miembro del Equipo Directivo del CEIP-SES-AEPA Entre Culturas (Hellín)

20:30 h. Fin segundo día jornadas

Jueves, 12 de marzo:

16:30 h. Programas de educación para la salud en la escuela como herramienta para suprimir las desigualdades y la exclusión en la comunidad gitana

D. José Raúl Dueñas Fuentes

Doctor en Enfermería y enfermero del Centro de Salud 'San José' de Linares.

18:15 h. Descanso

18:45 h. Absentismo y abandono escolar entre el alumnado gitano

Dña. Alicia Ferrández Ferrer

Antropóloga social y profesora de la Universidad de Alicante

20:30 h. Fin tercer día jornadas