



1er Taller de Capacitación “Acuerdo Juvenil frente al cambio climático, Copenhague 2009”

Viernes, 28 de agosto del 2009
Ministerio del Ambiente, Av. Guardia Civil 205 – San Borja.

Hora	PROGRAMA
8:30am	Registro de asistencia
9:00am	Palabras de Bienvenida: Ing. Daniel Lovera – Coordinador Ejecutivo del <i>Taller Internacional CANLA Lima, Perú 2009</i> . Fundación San Marcos.
9:15am	Presentación Carlos Rojas – Director de la Dirección General de Educación, Cultura y Ciudadanía Ambiental - MINISTERIO DEL AMBIENTE
9:45am	Presentación de la Red CANLA. Dr. Valentín Bartra. Coordinador Regional de la Red CANLA
10:15am	Exposición: “ <i>Gestión Ambiental y Políticas sobre Cambio Climático</i> ”. Consultora Fiorella Pizzini – <i>especialista en Cambio Climático.</i>
11:15am	Preguntas y/o comentarios
11:30am	Break
12:00pm	Exposición: “ <i>Adaptación y Mitigación al cambio climático (MDL, Energías Renovables, Mercados de Carbono)</i> ” Ing. Rafael Millán – <i>Coordinador del Componente de Mitigación de la Segunda Comunicación en Cambio Climático.</i>
12:45pm	Preguntas y/o comentarios
1:00pm	Cierre del evento

Visite: <http://www.perugis.com/canlajovenperu/>



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

CAN J P
Latinoamérica oven erú



2do Taller de Capacitación “Acuerdo Juvenil frente al cambio climático, Copenhague 2009”

Viernes, 04 de septiembre del 2009
Ministerio del Ambiente, Av. Guardia Civil 205 – San Borja.

Hora	PROGRAMA
8:30am	Registro de asistencia
9:00am	Exposición: Importancia de la Comunicación frente al Cambio Climático, Lic. Jenny Chimayco - Coordinadora de Comunicaciones Proyecto SCNCC - Dirección General de Cambio Climático, Desertificación y Recursos Hídricos.
9:45am	Preguntas y/o comentarios
10:15am	Exposición: <i>Estrategia Peruana frente a Copenhague.</i> Dirección General de Cambio Climático, Desertificación y Recursos Hídricos.
11:15am	Preguntas y/o comentarios
11:45am	Receso
12:00pm	Coordinación con Organizaciones Juveniles.
1:00pm	Cierre del evento

Visite: <http://www.perugis.com/canlajovenperu/>