

**PROGRAMACIÓN PRELIMINAR DEL SEMINARIO DE EVALUACIÓN DEL PLAN DE ACCIÓN PARA  
PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA DEFORESTACIÓN EN LA AMAZONÍA BRASILEÑA**

**1º Día - 18 de septiembre**

<b>Reunión previa con los representantes de los países invitados</b>	
<b>9h00 a las 12h00</b>	Presentación y diálogo sobre las políticas de Brasil para prevención y control de la deforestación en la Amazonía brasileña
<b>12h 00 a las 14h00</b>	Almuerzo

<b>Seminario de Evaluación del Plan de Acción para Prevención y Control de la Deforestación en la Amazonía Legal – PPCDAm</b>	
<b>14h00 a las 14h30</b>	Acreditación
<b>14h30 a las 15h30</b>	Apertura Oficial
<b>15h30 a las 15h50</b>	Exposición sobre el Plan de Acción para Prevención y Control de la Deforestación en la Amazonía Legal – PPCDAm ( 20’)
<b>Etapas 1: Exposición Evaluación del Plan de Acción para Prevención y Control de la Deforestación en la Amazonía Legal – PPCDAm</b>	
<b>15h50 a las 16h10</b>	Intervalo para el café (20’)
<b>16h10 a las 16h30</b>	Presentación de la metodología y aspectos generales de la Evaluación del Plan de Acción para Prevención y Control de la Deforestación en la Amazonía Legal – PPCDAm
<b>16h30 a las 17h20</b>	Exposición de la evaluación (10’) y debate del tema Gobernanza (40’)
<b>17h20 a las 18h10</b>	Exposición de la evaluación (10’) y debate del eje Ordenamiento Territorial y Pose de Tierra (40’)
<b>18h10 a las 19h00</b>	Exposición de la evaluación (10’) y debate del eje Fomento a las Actividades Productivas Sostenibles (40’)
<b>19h00 a las 20h30</b>	Cóctel

**2º Día: 19 de septiembre**

<b>Continuación de la Etapa 1:</b>	
<b>09h00 a las 10h00</b>	Exposición de la evaluación (10’) y debate del eje Monitoreo y Control (40’)
<b>10h a las 10h20</b>	Intervalo para el café (20’)
<b>Etapas 2: Políticas de Control de la Deforestación en Países Amazónicos</b>	
<b>10h a las 10h30</b>	Presentación del Proyecto OTCA (30’)
<b>10h00 a las 12h00</b>	Mesa redonda con los representantes de los Países invitados (2h)
<b>12h00 a las 12h30</b>	Clausura del Seminario