

Programa de talleres para el IV Encuentro Nacional de Telecentros

	Horario	Laboratorio 1	Laboratorio 2	Aula 1	Aula 2
Jueves 06 de marzo	9 a 10:50	Construyendo un sitio web estándar con ActionApps (introducción) CONDESAN	Radio y telecentros: audio streaming y podcasting CEPES	Criterios básicos para administrar un infocentro ITDG	Adquiriendo capacidades para ser un capacitador efectivo en TIC UPCH
	10:50 a 11:00	BREAK			
	11:00 a 1:00	Construyendo un sitio web estándar con ActionApps (creación y configuración de canal) CONDESAN	Radio y telecentros: audio streaming y podcasting (2da parte) CEPES	Criterios básicos para administrar un infocentro (2da parte) ITDG	Adquiriendo capacidades para ser un capacitador efectivo en TIC (2da parte) UPCH
	1:00 a 2:00	ALMUERZO			
	2:00 a 2:30	Presentaciones de software: gestión de telecentros y redes sociales ¹			
	2:30 a 6:00	Construyendo un sitio web estándar con ActionApps (diseño de vistas y publicación de formularios) CONDESAN	Redes inalámbricas WiFi para entornos rurales (taller demostrativo) GTR	Fortaleciendo mi telecentro: estrategias de apropiación y comunicación CEPES – telecentre.org	Producción de contenidos locales y regionales multimedia y nuevas tecnologías Imagen y Comunicaciones
	6:00	Refrigerio			

¹ Esta es una actividad opcional.

Viernes 7 de Marzo	9 a 10:50	Programación en Action Applications CONDESAN	Uso de herramientas Web 2.0 para el desarrollo (presentación de opciones) PUCP - Comunicaciones	Evaluación y monitoreo de proyectos TIC ALTERNATIVA	Adquiriendo capacidades para ser un capacitador efectivo en TIC (REPETICIÓN) UPCH
	10:50 a 11:00	BREAK			
	11:00 a 1:00	Programación en Action Applications (2da parte) CONDESAN	Uso de herramientas Web 2.0 para el desarrollo (práctica) GAMA	Evaluación y monitoreo de proyectos TIC (2da parte) ALTERNATIVA	Adquiriendo capacidades para ser un capacitador efectivo en TIC (2da parte) (REPETICIÓN) UPCH
	1:00 a 2:00	ALMUERZO			
	2:30 a 4:00	Evaluación participativa del encuentro			
	4:15 a 4:30	BREAK			
	4:30 a 6:00	Expectativas a futuro			