

Datos Generales	
Nombre del taller:	Gestión de la docencia en línea
Facilitador:	Ing. Juan Martínez Toribio
Institución:	Universidad Nacional de Ingeniería
Cupo:	25 participantes
Duración en horas:	4
Conocimientos previos	
Sobre educación en línea (virtual), aplicaciones informáticas de la web 2.0, del aprendizaje móvil y de la educación móvil, es importante que comprendan la gestión de la docencia presencial y su acción en el aula de clase, también se requiere conocimientos sobre procesos de la evaluación y la tutoría en línea.	
Objetivo del taller (¿Qué van a aprender los participantes?)	
Generar un espacio de intercambio de prácticas académicas innovadoras para la reflexión sobre la Gestión de la docencia en línea que propicien políticas y estrategias de innovación en las instituciones educativas que incorporan las tecnologías de información y comunicación en el proceso de aprendizaje.	
Requerimientos del participante (equipo de cómputo y materiales académicos, otros)	
Lapiceros en al menos dos colores: rojo y azul.	
Observaciones	
Es importante que los participantes al taller sean docentes que tienen algún perfil tecnológico básico para que sus aportes fortalezcan la necesidad de que las instituciones de Educación Superior tengamos un régimen académico en línea que potencia las competencias docentes para sus acciones educativas que contemplan el uso de la tecnología en el proceso de aprendizaje. Este taller tiene relación con lo que es el eje de la Web 2.0 del IX Congreso Internacional de Innovación Educativa.	