

Cronograma de actividades

ETAPA	ACTIVIDAD	RESULTADO	MES				
			1	2	3	4	5
I	Confirmar participación del especialista	Confirmación del especialista					
	Diseño de imágenes para los materiales de trabajo y promoción del evento	Material de trabajo diseñado					
	Reserva del lugar para la conferencia y laboratorio para el taller	Lugares reservados					
	Coordinación con Centro Regional de la UTP (para la conferencia)	El Centro Regional asigna lugar y programa actividades de apoyo requeridas					
	Coordinación con el departamento de comunicación de la UTP	Departamento de comunicación cuenta con su programa de actividades a realizar					
	Promoción del evento	Comunidad informada					
	Cotización y compra del pasaje aéreo del facilitador internacional	Pasaje aéreo pagado					
	Cotización y reserva de hospedaje del facilitador	Reservación realizada					
	Presupuesto de movilización de Grupo de Investigación	Pago de movilización					
	Invitaciones externas e internas	Invitaciones realizadas					
II	Alimentación del facilitador	Viático pagado					
	Cotización y compra del almuerzo del taller	Almuerzo comprado					
	Cotización y compra del refrigerio del taller y conferencias	Refrigerio comprado					
	Movilización del grupo de investigación	Viático de combustible					
	Considerar imprevistos	Surgen algunos Imprevistos					
	Realización del taller						

Día 1 Taller Linked Data: CALIDAD DE LOS DATOS	Contenido impartido				
Inscripción					

Acto de Inauguración					
Palabras por el representante de la UTP					
Palabras por el Director del Centro CIDITIC					
Inicio del Taller					
✓ Aspectos Estratégicos de OpenData: Garantías de Éxito.					
✓ Calidad y Sostenibilidad de Iniciativas de Apertura de Datos					
✓ Open Data, Open Government, Linked Open Data					
Entrevista al Dr. Nelson Piedra	Entrevista realizada				
Conferencia Magistral: Linked Open Data como herramienta para la gestión de Ciudades Inteligentes (noche)					
Preguntas y respuestas					
Día 2	Contenido impartido				
Taller					
✓ El Papel de Open Data en las Smart Cities					
✓ Apertura y Transparencia					
Reunión con los grupos de investigación e invitados	Reunión efectuada				
✓ Participación y Colaboración					
✓ Emprendimiento e Innovación					
✓ Interoperabilidad y la ciudad como plataforma.					
Día 3	Contenido impartido				

Taller					
✓ Buenas prácticas y proceso para mantener exitosa una iniciativas Open Data					
✓ Metodologías de referencia (propuestas por Web Foundation, Open Data Barómetro, World bank, ODI)					

✓ Análisis de la situación de partida					
✓ Creación del plan de acción (objetivos específicos, responsabilidades, acciones esperadas y proyección en el tiempo)					
✓ Marco regulatorio y legal (marco normativo de transparencia, acceso a la información y reutilización). Cuestiones prioritarias: políticas que garanticen apertura de datos por diseño, disponibilidad de datos, términos de uso y licencias aplicables, condiciones de valoración y contratación de nuevos productos/servicios que gestionen datos.					
Día 4	Contenido impartido				
✓ Esquema organizativo: estructura mínima de roles, relaciones y responsabilidades.					
✓ Plan para gestión El cambio, respecto a la forma habitual de administrar la información y los datos.					
✓ Interoperabilidad <ul style="list-style-type: none"> • Inventario de datos y Catalogación • Normalización y armonización Semántica • Infraestructuras de datos 					
✓ Plan para gestión de la comunidad: participación y colaboración					

	✓ Monitorización y seguimiento						
	□ Casos de Aplicación y Proyecto						
	Día 5						
	Conferencia Magistral: Linked Open Data como Herramienta para la Gestión de Ciudades Inteligentes. Lugar: Centro Regional de Veraguas						
	Preguntas y respuestas						
	Reunión evaluativa con el grupo de investigación	Reunión de clausura efectuada					
III	Elaboración y envío del informe financiero y técnico	Informe técnico y financiero elaborado					