

Nombre / Título	Sistematización de iniciativas innovadoras para potenciar el transporte público en Cuenca
Autor	Red CEDIA (consultor) / Laboratorio Urbano Cuenca
Año de creación	2019
Páginas	22
Breve descripción	El documento sistematiza el proceso de diseño e implementación del Hackaton y Reto ciudadanos realizados en la ciudad de Cuenca, bajo el impulso de la Municipalidad Local, la Empresa Pública de Movilidad, EMOV, Universidad de Cuenca. El objetivo era provocar un proceso de innovación social para potenciar el uso de transporte público en la ciudad.
Contenido	<ul style="list-style-type: none"> • Producto B. Difusión del programa a los miembros y aliados estratégicos de RED CEDIA • Producto C. Elaboración de las bases del concurso • Producto D. Hackaton y Reto ciudadano • Producto E. Difusión de las soluciones ganadoras con los miembros y aliados estratégicos de RED CEDIA • Producto F. Soporte a equipos ganadores
Grupo objetivo/interés	Principalmente empresas con o sin planes de RSE y Sostenibilidad, GAD's provinciales y municipales, ONG's, organizaciones de la sociedad civil, líderes sociales y barriales, academia y ciudadanía en general.
Acceso a documento principal	Descargar (477.44 KB)
Producto o resultado priorizado:	Experiencias de construcción colaborativa de políticas públicas
Tipos de recurso de conocimiento:	Documentos
Criterio DUS:	Co crear
Temas Transversales:	Innovación
Keywords:	#cuenca, #movilidad sostenible, #transporte público, #hackaton, #TICs, #innovación, #design thinking, #concurso