



EVENTO PRO-FONDOS BECA ING. LUIS M. CARRILLO, JR.



LOS JUEVES 9 AL 30 DE SEPTIEMBRE DE 2021 DE 6:00 - 8:00 PM VÍA ZOOM

DE LA RESILIENCIA A LA RECONSTRUCCIÓN

MODULO NUM 1	TITULO: Fondos CDBGDR Aplicados a Vivienda y Edificios Publicos	FECHA	RECURSO
Conferencia Num. 1	Reconstrucción de Viviendas y Edificios Públicos bajo el Programa CDBGDR	9-Sep-21	Lic. William Rodríguez, Secretario de la Vivienda
Conferencia Num. 2	Revitalización y Desarrollo Económico de los Centros Urbanos y los Fondos CDBG-DR		Ing. José "Pepe" Izquierdo
MODULO NUM 2	TITULO: La Reconstrucción del Sistema Vial de PR	FECHA	RECURSO
Conferencia Num. 1	Plan de Trabajo de la ACT para la Reconstrucción del Sistema Vial de PR	16-Sep-21	Dr. Edwin González, Director Ejecutivo ACT
Conferencia Num. 2	Diseño y Construcción Sostenible y Resiliente de los Principales Elementos de la Carretera		Dr. Benjamín Colucci, Categratico del RUM
Conferencia Num. 3	Sistemas Estructurales Innovadores para la Retención de Terraplenes o Cortes Deslizados		Ing. Luis O. Garcia, Presidente Geocim Inc.
Conferencia Num. 4	Iniciativas Innovadoras en el Uso de Puentes Modulares para el Reemplazo Rápido y Permanente de Puentes		Ing. Rajat Shah, COO US Bridge
MODULO NUM 3	TITULO: Aspectos Legales, Requisitos y Procesos para Establecer una Corporación de Servicios Profesionales en PR y como Insertarse en los Proyectos por una Nueva CSP	FECHA	RECURSO
Conferencia Num. 1	Requisitos de una Corporación de Servicios Profesionales	23-Sep-21	Ing./Lic. Mayra Rosa, Principal, LEEN Firm
Conferencia Num. 2	Todo lo que Necesitas Saber Sobre la Práctica Corporativa de la Ingeniería		Dr. Drianfel Vázquez, Professor UPR Ponce
MODULO NUM 4	TITULO: Reconstrucción y Transformación Sistema Eléctrico de PR	FECHA	RECURSO
Conferencia Num. 1	El Rol del Negociado de Energía en la Transformación Energética de Puerto Rico	30-Sep-21	Ing./Lic. Edison Avilés, Presidente Negociado de Energía de PR
Conferencia Num. 2	Administración y Fiscalización Contrato Luma Energy		Lic. Fermín Fontánes Gómez, Director Ejecutivo APP