



Universidad Mayor de San Andrés
Facultad de Ingeniería



Carrera de Ingeniería Civil

INVITACION

La Dirección de la Carrera de Ingeniería Civil, tienen el agrado de invitar(les) a usted(s) al Segundo Ciclo de conferencias “APLICACIONES DE CYPECAD 2021 A LA INGENIERÍA CIVIL”, a realizarse del 13 al 18 de septiembre del 2021 a partir de horas 19:00 a 22:00. Ing. Miguel Muñoz Black, agradece su gentil asistencia



	<u>LUNES 13</u>	<u>MARTES 14</u>	<u>MIERCOLES 15</u>	<u>JUEVES 16</u>	<u>VIERNES 17</u>	<u>SABADO 18</u>
19:00 A 20:30	<p>DOCENTE: ING. MIGUEL MUÑOZ BLACK</p>   <p>TEMA: DISEÑO DE ELEMENTOS INCLINADOS DE HORMIGON ARMADO</p>	<p>DOCENTE: ING. ALEX RAMIRO CALLE ANDRADE</p>  <p>TEMA: PRESUPUESTO Y CONTROL DE OBRAS ARQUÍMEDES CYPE</p>	<p>DOCENTE: ING. NELSON VEGA AGUIRRE</p>  <p>TEMA: EDIFICIO DE PARQUEO</p>	<p>DOCENTE: ING. HERNAN CORIZA RIVAS</p>  <p>TEMA: INSTALACIONES SANITARIAS EN EDIFICACIONES</p>	<p>DOCENTE: ING. WINNER TICONA PAREDES</p>  <p>TEMA: ESTRUCTURAS METÁLICAS MÓVILES EN PUENTES POSTESADOS</p>	<p>DOCENTE: ING. MIGUEL TRUJILLO MALLEA</p>  <p>TEMA: DISEÑO SISMICO ASISTIDO POR EL PROGRAMA CYPE EN BASE A LA GUIA BOLIVIANA DE DISEÑO SISMICO 2020</p>
	20:30 a 22:00	<p>DOCENTE: ING. EDUARDO ADEMAR PASTEN GIRONDA</p>  <p>TEMA: GESTION - ARQUIMEDES</p>	<p>DOCENTE: ING. EFRAIN SANTALLA ALEJO</p>  <p>TEMA: ESTRUCTURA CONVENCIONAL DE HORMIGÓN ARMADO EN CYPE V.21</p>	<p>DOCENTE: ING. JADHIEL VILLAFUERTE OPORTO</p>  <p>TEMA: ESTRUCTURAS METALICAS CON CYPE 3D</p>	<p>DOCENTE: ING. JOSE AUGUSTO DIAZ BENAVENTE</p>  <p>TEMA: SISTEMA DE AGUA POTABLE EN INSTALACIONES SANITARIAS</p>	<p>DOCENTE: ING. MARCELO GONZALO DELGADILLO ZURITA</p>  <p>TEMA: SEGURIDAD EN LA CONSTRUCCION</p>

El link para las conferencias estará publicado en: <https://ingenieriacivil.umsa.bo/enlaces>