



**PROGRAMA XXIX CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA,  
CIENCIAS AERONÁUTICAS Y ARQUIFORO,  
VISION 2024**

**ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL  
VIERNES 18 DE OCTUBRE**

HORA	MAÑANA
09:30 - 10:30	<p><b>ISOTools EXCELLENCE</b></p> <p>"Incorporar la Sostenibilidad a la Estrategia Corporativa de tu organización"</p> <p>Cándido González Pires</p> <p><b>PORTUGAL</b></p>
	<b>R E C E S O</b>
11:00 - 12:00	<p><b>DOCENTE E INVESTIGADORA</b></p> <p>"Construcción y Medio Ambiente: desafíos y Oportunidades en el marco de los ODS"</p> <p>Susana Irene Dávila Fernández</p> <p><b>PERÚ</b></p>
HORA	TARDE
14:00 - 15:00	<p><b>EMPRESA COSTA DEL SOL</b></p> <p>"Innovación al Servicio de la Construcción"</p> <p>Cristhian Fermín Caña Ramos</p> <p><b>PERÚ</b></p>
	<b>R E C E S O</b>
15:30 - 16:30	<p><b>CONSTRUCCIONES ESPECIALES PERU SAC (COESPERU)</b></p> <p>"Construcción de puentes en el aire"</p> <p>Wilmer Rojas Armas</p> <p><b>PERÚ</b></p>
HORA	NOCHE
17:30 - 18:30	<p><b>UNIVERSIDAD CENTRAL "MARTA ABREU" DE LAS VILLAS-CUBA</b></p> <p>"El Valor Ganado y el Resultado Operativo"</p> <p>Rodolfo Fernández Reynaga</p> <p><b>PERÚ</b></p>
	<b>R E C E S O</b>
19:00 - 20:00	<p><b>SCIO DC SAC</b></p> <p>"Viabilidad de la Integración BIM-Robótica para la Mejora de la Productividad en Proyectos de Construcción"</p> <p>Marco Antonio Poma Valdivia</p> <p><b>PERÚ</b></p>

\* Programación sujeta a modificaciones posteriores