

CUARTA
EDICIÓN
ABRIL 2022

CONEXIÓN CIVIL

Boletín Informativo

***JORNADAS DE INVESTIGACIÓN
PERFILES DE PONENTES
ENCUENTROS VIRTUALES
ESTAMOS CON KAROL***



JORNADA DE INVESTIGACIÓN

por Ing. DIEGO SANCHEZ
Docente del programa

La jornada de Investigación que se realiza por parte del programa de Ingeniería Civil, es un evento fundamental para el conocimiento y aprendizaje de los estudiantes, allí se tienen ponentes con grandes pergaminos y especialidades, que con sus conceptos y experiencias, sumarán en la formulación de proyectos para nuestros estudiantes. Importante resaltar, que serán encuentros presenciales y virtuales con el fin de lograr, que todos los interesados en estos temas participen, y se pueda generar ese impacto que se quiere.



PONENTES DE LA JORNADA

Investigación Ingeniería Civil

INVITADO:
ENDER JOSÉ BARRIENTOS MONSALVE

Arquitecto de la Universidad Santiago Mariño (Caracas, Venezuela)
Especialista en Evaluación Educativa de la Universidad Valle del Momboy (Venezuela)
Magister en Ciencia de la Educación de la Universidad Valle del Momboy (Venezuela)
Doctor en Ciencias Gerenciales de la Universidad de la Fuerza Armada Nacional UNEFA (Venezuela)
Post Doctor en Investigación Emergente de la Universidad del Centro (Venezuela)
Docente Investigador de la Fundación de Estudios Superiores Comfanorte, Universidad Francisco de Paula Santander, Universidad Santo Tomás, en Colombia.
Docente de la Universidad Tecnológica Latinoamericana en línea en México a nivel

JORNADA DE INVESTIGACIÓN INGENIERÍA CIVIL

**MIÉRCOLES 27
JUEVES 28 Y
VIERNES 29 DE
ABRIL**

**CONFERENCIA
REVOLUCIÓN DE LA
INGENIERÍA
CIVIL CON LA
TRANSFORMACIÓN
DIGITAL**

PERFIL
Ingeniera Civil –
Universidad
Francisco de Paula
Santander (UFPS)
Magister en Diseño,
Gestión y Dirección
de proyectos (UNINI)

PONENTE:
**ANGIE DANIELA
JAIMES DUSSÁN**

Experiencia en Asesoría inmobiliaria, Dirección de Proyectos de Construcción de Infraestructura, Líder en licitaciones públicas y contratación estatal.

**JEAN CARLOS
DUARTE
CARVAJALINO**

PERFIL
INGENIERO CIVIL - UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER (UFPS)
MAGISTER EN INGENIERÍA HIDRÁULICA Y SANEAMIENTO - UNIVERSIDAD DE SÃO PAULO (USP).

ACADEMIA:
EXPERIENCIA INTERNACIONAL EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN LOS CUALES FUERON UTILIZADOS MODELOS HIDROLÓGICOS E HIDRÁULICOS EN DIFERENTES ESCALAS ESPACIALES Y TEMPORALES, ASÍ COMO LA INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE ESTACIONES HIDRO METEOROLÓGICAS. PROGRAMACIÓN DE SOFTWARES PARA EL TRATAMIENTO DE DATOS, TÉCNICAS DE TELEDETECCIÓN (REMOTE SENSING), MICROMETEOROLOGÍA Y TÉCNICAS DE GEOSTADÍSTICA.

LABORAL:
EXPERIENCIA INTERNACIONAL EN ESTUDIOS DE CONSULTORÍA, RELACIONADOS A RECURSOS HIDRÍCOS, DISEÑO DE REPRESAS / RESERVATORIOS

JORNADA DE INVESTIGACIÓN INGENIERÍA CIVIL

MIÉRCOLES 27
JUEVES 28 Y
VIERNES 29 DE ABRIL

CONFERENCIA

PONENCIA DENOMINADA:
EVALUACIÓN DE LAS ESTIMATIVAS DE EVAPOTRANSPIRACIÓN, DE LOS MÉTODOS BASADOS EN LA FLUCTUACIÓN DIARIA, DEL NIVEL FREÁTICO CONTRA EL MÉTODO DE BALANCE DE ENERGÍA - RAZÓN DE BOWEN

"Con estas conferencias, logramos que los estudiantes refuercen sus conocimientos, en las diferentes áreas y proyectos".

Docente: Diego Sanchez

**DE INVESTIGACIÓN
INGENIERÍA CIVIL**

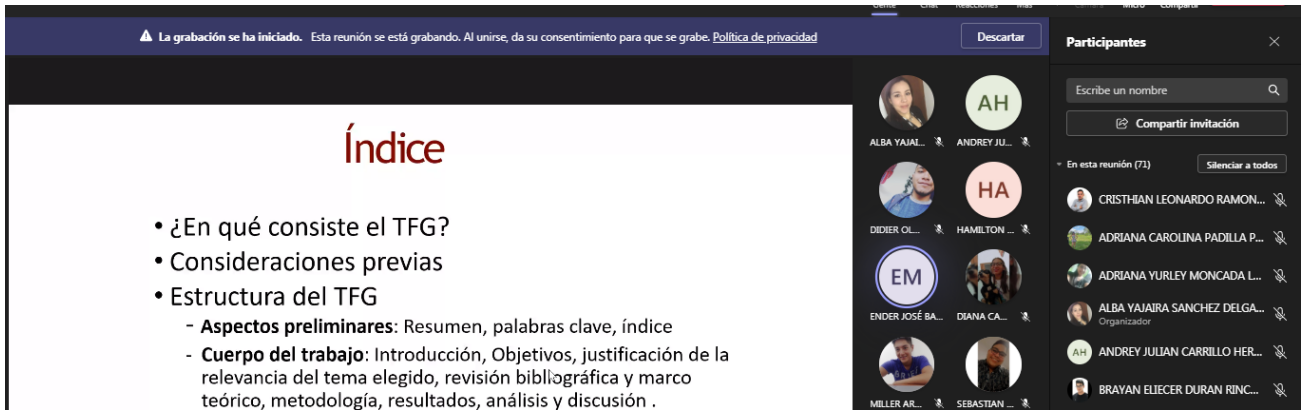
**CHARLA
TALLER**

27 DE ABRIL 2022
HORA: 3 PM

LUGAR:
LABORATORIO DE
SUELOS CAMPUS
PRINCIPAL
UNIPAMPLONA

PONENTE:
VICTOR HUGO VERJÉL
Ingeniero civil especialista en proyectos de la Unipamplona con maestría en Gestión de Proyectos de la universidad Viña del Mar de Chile

TEMA:
"PROBLEMÁTICAS ACTUALES"

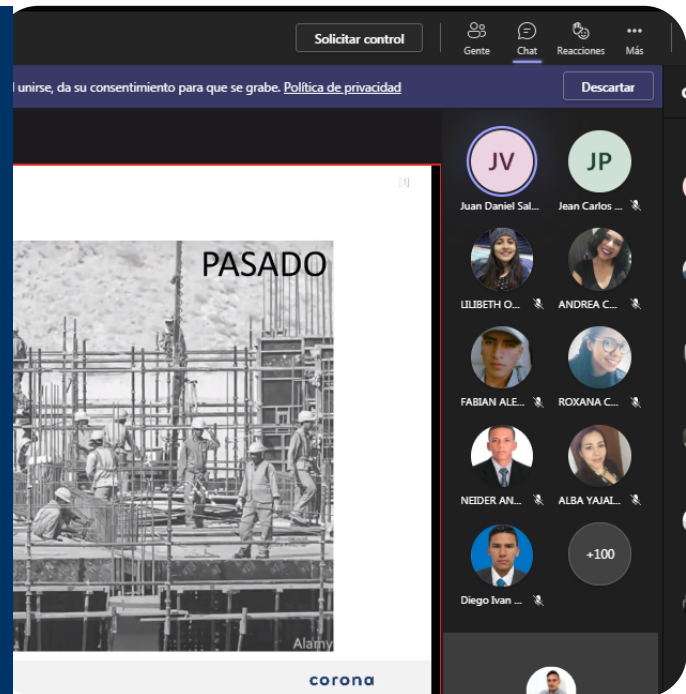


ENCUENTROS VIRTUALES

CONFERENCIAS

Conferencia en la jornada de Investigación Ingeniería Civil, denominada:
METODOLOGÍA BIM DESDE CORONA.

Una ponencia que contó con la participación de más de 100 estudiantes, con una de las marcas importantes, a nivel internacional



Victor Hugo V



LUZ ANGELA DELGA...



De igual forma se desarrolló, la Conferencia titulada:
“Estrategias y en la Elaboración de Trabajos Especiales de Grado”
Y el taller :
Problemáticas actuales en mantenimiento y construcción de obras.

ESTAMOS CON KAROL

INGENIERÍA CIVIL



Directivos, docentes y estudiantes del programa de Ingeniería Civil, nos unimos en oración por la recuperación de nuestra estudiante Karol Martinez.

Una luz de esperanza fue encendida en la capilla de sede virgen del Rosario, de la Universidad de Pamplona.

CONSTRUYENDO CIUDAD

TODOS LOS MARTES

5 PM

RADIO UNIVERSIDAD DE PAMPLONA