



Acreditada por ABET



SUSTENTACIÓN VIRTUAL DE TESIS DE MAESTRÍA

En un acto sin precedentes en la historia de la Facultad de Ingeniería Civil de la Universidad Nacional de Ingeniería, la Unidad de Pos Grado realizó la primera sustentación virtual de Tesis de Maestría (a través de la Plataforma oficial de Zoom) contando con un jurado de lujo donde destacaron el Rector de esta casa de estudios, Dr. Ing Jorge Elías Alva Hurtado y el Decano de la FIC, Dr. Rafael Salinas Basualdo.

En esta oportunidad la tesista, Ing. Blanca Nélide Bautista Layme tuvo a cargo la ponencia estelar bajo el título: "Análisis numéricos de excavación de muros anclados utilizando técnica de retroanálisis para la obten-

ción de parámetros geotécnicos en suelos granulares".

Precisamente como Asesor de la presente materia participó el Dr. Ing Jorge Elías Alva Hurtado, Rector de la UNI; como Co-Asesor el Dr. Jorge Cárdenas Guillén; y de Especialistas el Dr. Marko López Bendezú y el MSc. Lucas Ludeña Gutiérrez.

Cabe resaltar que ejerció la presidencia del jurado el Dr. Rafael Salinas Basualdo, Decano la Facultad de Ingeniería Civil de la UNI y lo secundó el Dr. Víctor Sánchez Moya, Director de la Unidad de Post Grado – FIC. Los responsables de la calificación dieron su voto aprobatorio con grado de Distinción. El cargo de presentador recaló en el MSc. Víctor Rojas Yupanqui. ●

Unidad de Pos Grado de la FIC -por primera vez en su historia- realizó acto académico a distancia con presencia del Rector de la UNI

El distinguido jurado contó con el Dr. Ing Jorge Elías Alva Hurtado, Rector de la UNI.



Dr. Víctor Sánchez Moya, Director de la Unidad de Pos Grado de la FIC pondera nuevos tiempos

Al respecto el Dr. Víctor Sánchez Moya, Director de la Unidad de Pos Grado de la FIC, destacó el avance tecnológico que impulsa la universidad y que se ha hecho patente en estos tiempos para estar a la vanguardia.

“Toda nuestra casa de estudios ya está integrada a la plataforma virtual, por lo que nos encontramos acostumbrados a los procesos académicos a distancia, tanto en clases como sustentaciones de Tesis de Grado y ahora en Pos Grado, usando las mismas herramientas que nos brinda la tecnología”, precisó el catedrático.

Sin embargo, el Director de la Unidad de Pos Grado de la FIC afirma que no deja de ser un hecho inédito y de relevancia esta ponencia de Tesis de Maestría. “Es la primera vez que sustentan una Tesis de Pos Grado de manera virtual y aunque nos encontramos familiarizados no deja de ser inédito e importante. En el fondo no hay mucha diferencia con el procedimiento tradicional pero simplifica mucho el trabajo a distancia al no hacer que el tesista,

Ponencia fue sustentada de manera digital por la tesista, Ing. Blanca Néilda Bautista Layme.

CON HERRAMIENTAS PARA ESTAR A LA VANGUARDIA

jurado, profesores y asistentes vayan al local de la UNI en este estado de Emergencia Nacional”, comenta.

“Incluso la familia puede participar a través del Facebook de la Unidad de Pos Grado y cuando el jurado necesita

deliberar se suspende esa conexión, se procede a la deliberación y se hace el acta de pronunciamiento final. Sin duda la experiencia ha sido positiva”, agregó.

“La crisis sanitaria nos ha dado la oportunidad de probar una fórmula al-

ternativa. Ha sido un honor la participación del Rector de la UNI, Dr. Ing Jorge Elías Alva Hurtado, profesor de la UPG-FIC y asesor de esta tesis, y del Decano de la Facultad, Dr. Rafael Salinas Basualdo”, concluyó. ●

Exposición sobre Muros Anclados aporta mucho a la seguridad en las edificaciones.

Decano de la Facultad, Dr. Rafael Salinas Basualdo fue Presidente del jurado calificador.