

INGENIERIA CIVIL CONSTRUYE

Volumen 12
Edición 4

Mayo 2018

CONTENIDO

MEJORES SABER PRO 2017

Página 1

HACIA MEJORES NIVELES DE DESEMPEÑO ACADÉMICO EN INGLÉS

Página 1

ORIENTACIONES EN RUTA ACADEMICA

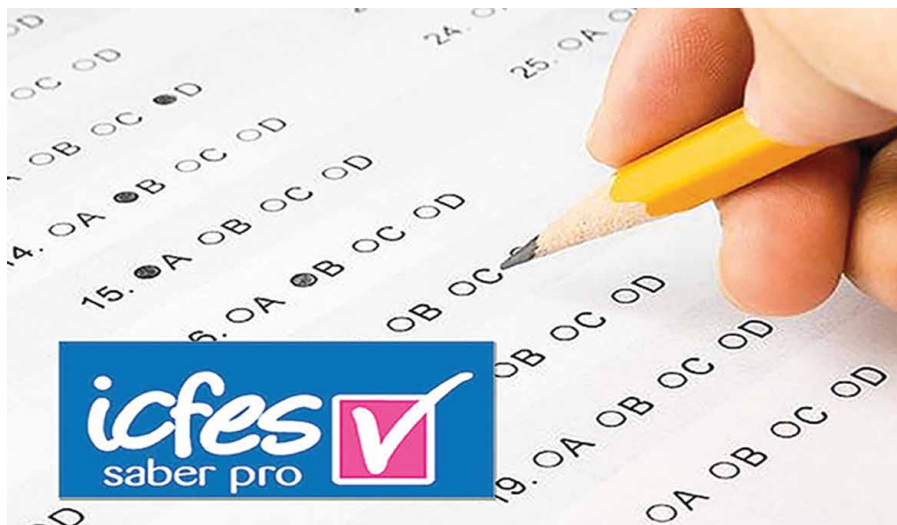
Página 2

CURSOS PERIODO INTERSEMEMSTRAL

Página 2



MEJORES SABER PRO 2017



El programa de Ingeniería Civil felicita a sus estudiantes **JAIR ANDRÉS BERNAL MORENO** y **SERGIO ANDRÉS DÍAZ RUIZ**, que el pasado mes de noviembre presentaron el Examen de Estado de Calidad para la Educación Superior Saber Pro y que de acuerdo a la información suministrada por el Instituto Colombiano para la Evaluación de la Educación Superior ICFES se encuentran dentro el listado de los mejores saber pro 2017.



HACIA MEJORES NIVELES DE DESEMPEÑO ACADÉMICO EN INGLÉS

El programa de Ingeniería Civil ha desarrollado una serie de estrategias destinadas al mejoramiento, evolución permanente y la mejora constante de su estructura curricular, esto, con el fin de mantener la pertinencia y actualidad del mismo frente a las necesidades del medio y entorno de la Ingeniería Civil, es así como se incrementan los contenidos en segunda lengua en todos los espacios académicos en un procesos progresivo iniciando con un 20% en 2017 y proyectado a un 70% en 2022, promoviendo el uso textos en idioma distinto al nativo, lecturas dedicadas o relacionadas y el uso de material audiovisual en segunda, con el fin de que los estudiantes gradualmente sean capaces de entender las ideas principales de textos complejos, puedan relacionarse con hablantes nativos con un grado suficiente de modo que la comunicación se realice sin esfuerzo por parte de ninguno de los interlocutores. Puedan producir textos claros y detallados sobre temas diversos así como defender un punto de vista sobre temas generales indicando los pros y los contras de las distintas opciones. Invitamos a nuestros estudiantes y docentes a participar y comprometerse con esta acción tendiente al mejoramiento continuo.



UNIVERSIDAD PILOTO DE COLOMBIA
Carrera 9 No. 45A - 44
Conmutador: (1) 332 29 00
Linea Nacional: 01 8000 110 452



ORIENTACIONES EN RUTA ACADEMICA



QUEREMOS ESTAR EN CONTACTO CONTIGO

El **PROGRAMA DE ORIENTACIÓN UNIVERSITARIA**, está dispuesto a brindarte apoyo y orientarte para que las situaciones que consideras difíciles se conviertan en excelentes oportunidades para lograr tus metas.

"Para mayor información, contáctate con tu Coordinación Académica"

El programa de Ingeniería Civil invita a sus estudiantes a que cursen los espacios académicos (asignaturas) en el nivel establecido en la malla curricular.

Por lo anterior, sugiere a los estudiantes con rezago en ruta académica bien sea por pérdida, cancelación y/ o no inscripción de un curso en el nivel correspondiente, suplir esta situación en el período intersemestral o en el segundo semestre de 2018.

Los cursos de Álgebra lineal, Ecuaciones diferenciales, Introducción a la Programación, Fundamentos de Informática, Taller de lectura y Escritura, Expresión Gráfica, Química Básica en Ingeniería y laboratorio, se exhorta al estudiantado para que sean abordados en primera instancia.

La Universidad ofrece a través del Programa de Orientación Universitaria- POU- acompañamiento en ruta académica, para mayor información comunicarse o acérquese a la coordinación académica con la Ing. Norma Fabiola Gómez Segura. Teléfono: 3322900 ext. 219. Correo: norma-gomez@unipiloto.edu.co



CURSOS PERIODO INTERSEMESTRAL

ACTIVIDADES PERÍODO LECTIVO INTERSEMESTRAL		MA	JUN	JUL
0.	PREINSCRIPCIÓN	4 AL 22		
	DETERMINACIÓN DE CURSO A OFERTAR	29		
1	INSCRIPCIÓN (POR COORDINACIONES ACADÉMICAS)		4 --- 5	
2	PAGO		4 --- 8	
3	INICIO CLASES		12	
4	CANCELACION ACADÉMICA DE CURSOS		15	
5	TERMINACION DE CLASES			7
6	EXAMENES FINALES 40%			9 --- 14
7	INGRESO - PUBLICACIÓN Y ENTREGA DE CALIFICACIONES			9 --- 17
8	CIERRE DE ACTAS (CIERRE DE SISTEMA)			18

Señores estudiantes, con el fin de determinar que cursos se ofertaran en periodo intersemestral 2018, la preinscripción a cursos estará abierta del 4 al 22 de mayo en la Coordinación del Programa de Ingeniería Civil. El día 29 de mayo se informara a que cursos se dará apertura.