



TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL			
No.	ASIGNATURAS	DOCENTE SELECCIONADO	PERFIL
1	CALCULO DIFERENCIAL	MARÍA PAVA PAVA	<i>Licenciado en Matemáticas, Licenciado en Física o Ingeniero; preferiblemente con título de posgrado en el área de concurso; experiencia docente universitaria mínima de dos (2) años en el área del concurso o su equivalencia de conformidad con lo establecido en el Acuerdo 011 de 2002 (Estatuto docente). NOTA: Debido al número de horas el aspirante debe ser funcionario público o pensionado; conforme al reglamento interno de la Universidad</i>

INGENIERÍA TOPOGRÁFICA Y TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL			
No.	ASIGNATURAS	DOCENTE SELECCIONADO	PERFIL
2	CALCULO DIFERENCIAL	JEMMY MENDIETA SANABRIA	<i>Licenciado en Matemáticas, Licenciado en Física o Ingeniero; preferiblemente con título de posgrado en el área de concurso; experiencia docente universitaria mínima de dos (2) años en el área del concurso o su equivalencia de conformidad con lo establecido en el Acuerdo 011 de 2002 (Estatuto docente).</i>

LOS DOCENTES SELECCIONADOS DEBEN ACERCARSE AL RESPECTIVO PROYECTO CURRICULAR

Original firmado por

JOSÉ MIGUEL OROZCO MUNOZ
DECANO FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES