

	Elección Representante Estudiantil	
---	---	---

ANEXO 2.

Programas Académicos STEM -relacionados con Ciencia, Tecnología e Innovación (CTel)

Para efectos de la presente convocatoria, se consideran como programas académicos relacionados con Ciencia, Tecnología e Innovación (CTel) los asociados a STEM (Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas), y que hacen parte de la lista de programas de las convocatorias de acceso a la educación superior del distrito consolidada por la Gerencia de Posmedia de ATENEA, los cuales se relacionan a continuación:



- **BACTERIOLOGÍA**
- **BACTERIOLOGÍA Y LABORATORIO CLÍNICO**
- **BIOINGENIERÍA**
- **BIOLOGÍA**
- **BIOLOGÍA AMBIENTAL**
- **BIOLOGÍA MARINA**
- **BIOQUÍMICA**
- **BIOTECNOLOGÍA**
- **CIENCIAS DEL SISTEMA TIERRA**
- **ECOLOGÍA**
- **ESTADÍSTICA**
- **FÍSICA**
- **GEOCIENCIAS**
- **GEOLOGÍA**
- **MATEMÁTICAS**
- **MATEMÁTICAS APLICADAS Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN**
- **MICROBIOLOGÍA**
- **MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL**
- **QUÍMICA**
- **QUÍMICA FARMACÉUTICA**
- **CIENCIA DE DATOS**
- **CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN**
- **CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL**
- **INGENIERÍA DE CIBERSEGURIDAD**
- **INGENIERÍA DE DATOS E INTELIGENCIA ARTIFICIAL**
- **INGENIERÍA DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL**
- **INGENIERÍA DE SISTEMAS**
- **INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN**
- **INGENIERÍA DE SOFTWARE**
- **INGENIERÍA EN CIENCIA DE DATOS**
- **INGENIERÍA EN INFORMÁTICA**
- **INGENIERÍA EN REDES Y TELECOMUNICACIONES**



Elección Representante Estudiantil



- **INGENIERÍA EN TELECOMUNICACIONES**
- **INGENIERÍA MULTIMEDIA**
- **MODELADO Y SIMULACIÓN COMPUTACIONAL**
- **TÉCNICA/TECNOLOGÍA EN PROGRAMACIÓN DE SOFTWARE**
- **TECNOLOGÍA EN ANÁLISIS Y DESARROLLO DE SOFTWARE**
- **TECNOLOGÍA EN DESARROLLO DE SOFTWARE**
- **TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE REDES DE DATOS**
- **TECNOLOGÍA EN IMPLEMENTACIÓN TIC**
- **INGENIERÍA CIVIL**
- **INGENIERÍA AERONÁUTICA**
- **INGENIERÍA AGRÍCOLA**
- **INGENIERÍA AGROFORESTAL**
- **INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL**
- **INGENIERÍA AGRONÓMICA**
- **INGENIERÍA AMBIENTAL**
- **INGENIERÍA AMBIENTAL Y SANITARIA**
- **INGENIERÍA BIOMÉDICA**
- **INGENIERÍA CATASTRAL Y GEODESIA**
- **INGENIERÍA DE ALIMENTOS**
- **INGENIERÍA DE BIOPRODUCCIÓN**
- **INGENIERÍA DE POLÍMEROS**
- **INGENIERÍA DE PRODUCCIÓN**
- **INGENIERÍA DE SISTEMAS ENERGÉTICOS**
- **INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIONES**
- **INGENIERÍA ELÉCTRICA**
- **INGENIERÍA ELECTRÓNICA**
- **INGENIERÍA EN AUTOMATIZACIÓN**
- **INGENIERÍA EN CONTROL Y AUTOMATIZACIÓN**
- **INGENIERÍA EN ENERGÍAS**
- **INGENIERÍA ESTADÍSTICA**
- **INGENIERÍA FORESTAL**
- **INGENIERÍA GEOGRÁFICA Y AMBIENTAL**
- **INGENIERÍA INDUSTRIAL**
- **INGENIERÍA MECÁNICA**
- **INGENIERÍA MECATRÓNICA**
- **INGENIERÍA QUÍMICA**
- **INGENIERÍA SANITARIA**
- **INGENIERÍA TOPOGRÁFICA**
- **AGROECOLOGÍA**
- **AGRONOMÍA**
- **MEDICINA VETERINARIA**
- **MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA**

	Elección Representante Estudiantil	
---	---	---

- **ZOOTECNIA**
- **TECNOLOGÍA EN PRODUCCIÓN AGRÍCOLA**
- **TECNOLOGÍA EN PRODUCCIÓN ANIMAL**
- **MEDICINA**
- **ODONTOLOGÍA**
- **OPTOMETRÍA**

3. Criterio de interpretación

En caso de que exista duda sobre la naturaleza STEM de un programa no listado expresamente, las Gerencias de CTeI y Posmedia verificarán las afinidades.