

PROCESO CONVOCATORIA DOCENTE 2025-1

Formación Profesional

- Título universitario relacionado a la asignatura que imparte.
- Grado de maestro y/o doctor preferentemente.
- Título de segunda especialidad para los docentes de la Escuela de Medicina Humana y Estomatología.
- Contar con idioma extranjero de preferencia idioma inglés (básico y/o intermedio).
- De preferencia, contar con especialización profesional en Enfoques Metodológicos y Pedagógicos en Entornos Virtuales de Aprendizaje, Proceso Educativo en Entornos no Presenciales de aprendizaje

Experiencia Profesional

- Experiencia en labor académica de preferencia 3 semestres académicos.
- Experiencia profesional en su área de especialidad acreditada con certificados o constancias (2 años).

Competencias Requeridas

- CG1 Desarrollo Integral de la Persona
- CG2 Gestión de la Información y Manejo de Datos
- CG3 Gestión Ambiental, Social y Gobernanza
- CE1. Enseñanza, aprendizaje y evaluación.
- CE2. Profesionalismo e identidad docente.

INFORMACIÓN DE LAS ASIGNATURAS CONVOCADAS PARA EL PERIODO 2025-1 POR POR SEDE Y FILIAL

ESCUELA PROFESIONAL	CÓDIGO	ASIGNATURA	HORAS/ SEMANA	MODALIDAD	SEDE / FILIALES	NÚMERO DOCENTES	CONDICIÓN: TP /TC	PERFIL DOCENTE
INGENIERÍA DE SISTEMAS	2411050206	FÍSICA I	06 HRS / 16 SEMANAS	PRESENCIAL	SEDE LIMA	1	TP	<p>Formación Profesional:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Título Profesional Universitario de Ingeniero, Licenciado en Física o Ciencias Físicas • Grado de maestro y/o doctor preferentemente. <p>Experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en labor académica de preferencia 3 semestres académicos. • Experiencia profesional en su área de especialización acreditada con certificados o constancias (2 años), que tenga relación con la carrera profesional. <p>Formación Complementaria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contar con idioma extranjero de preferencia idioma inglés (básico y/o intermedio). • De preferencia, contar con especialización profesional en Enfoques Metodológicos y Pedagógicos en Entornos Virtuales de Aprendizaje, Proceso Educativo en Entornos no Presenciales de aprendizaje* • De preferencia, Curso de Didáctica Universitaria. • De preferencia, Curso de Educación Virtual. • De preferencia, Curso de Ética Profesional.

INGENIERÍA DE SISTEMAS	2411050310	FÍSICA II	06 HRS / 16 SEMANAS	PRESENCIAL	SEDE LIMA	1	TP	<p>Formación Profesional:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Título Profesional Universitario de Ingeniero, Licenciado en Física o Ciencias Físicas • Grado de maestro y/o doctor preferentemente. <p>Experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en labor académica de preferencia 3 semestres académicos. • Experiencia profesional en su área de especialización acreditada con certificados o constancias (2 años), que tenga relación con la carrera profesional. <p>Formación Complementaria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contar con idioma extranjero de preferencia idioma inglés (básico y/o intermedio). • De preferencia, contar con especialización profesional en Enfoques Metodológicos y Pedagógicos en Entornos Virtuales de Aprendizaje, Proceso Educativo en Entornos no Presenciales de aprendizaje* • De preferencia, Curso de Didáctica Universitaria. • De preferencia, Curso de Educación Virtual. • De preferencia, Curso de Ética Profesional.
INGENIERÍA DE SISTEMAS	2411050626	REDES Y COMUNICACIONES	05 HRS / 16 SEMANAS	PRESENCIAL	SEDE LIMA	1	TP	<p>Formación Profesional:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Título Profesional Universitario de Ingeniero Sistemas, Informático y Computación. • Grado de maestro y/o doctor preferentemente. <p>Experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en labor académica de preferencia 3 semestres académicos. • Experiencia profesional en su área de especialización acreditada con certificados o constancias (2 años), que tenga relación con la carrera profesional. <p>Formación Complementaria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contar con idioma extranjero de preferencia idioma inglés (básico y/o intermedio). • De preferencia, contar con especialización profesional en Enfoques Metodológicos y Pedagógicos en Entornos Virtuales de Aprendizaje, Proceso Educativo en Entornos no Presenciales de aprendizaje* • De preferencia, Curso de Didáctica Universitaria. • De preferencia, Curso de Educación Virtual. • De preferencia, Curso de Ética Profesional.

INGENIERÍA DE SISTEMAS	2411050412	ESTADÍSTICA BÁSICA I	04 HRS / 16 SEMANAS	PRESENCIAL	SEDE LIMA	1	TP	<p>Formación Profesional:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Título universitario relacionado a la asignatura que imparte. • Grado de maestro y/o doctor preferentemente. <p>Experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en labor académica de preferencia 3 semestres académicos. • Experiencia profesional en su área de especialización acreditada con certificados o constancias (2 años), que tenga relación con la carrera profesional. <p>Formación Complementaria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contar con idioma extranjero de preferencia idioma inglés (básico y/o intermedio). • De preferencia, contar con especialización profesional en Enfoques Metodológicos y Pedagógicos en Entornos Virtuales de Aprendizaje, Proceso Educativo en Entornos no Presenciales de aprendizaje* • De preferencia, Curso de Didáctica Universitaria. • De preferencia, Curso de Educación Virtual. • De preferencia, Curso de Ética Profesional.
INGENIERÍA DE SISTEMAS	2411050517	ESTADÍSTICA BÁSICA II	04 HRS / 16 SEMANAS	PRESENCIAL	SEDE LIMA	1	TP	<p>Formación Profesional:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Título universitario relacionado a la asignatura que imparte. • Grado de maestro y/o doctor preferentemente. <p>Experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en labor académica de preferencia 3 semestres académicos. • Experiencia profesional en su área de especialización acreditada con certificados o constancias (2 años), que tenga relación con la carrera profesional. <p>Formación Complementaria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contar con idioma extranjero de preferencia idioma inglés (básico y/o intermedio). • De preferencia, contar con especialización profesional en Enfoques Metodológicos y Pedagógicos en Entornos Virtuales de Aprendizaje, Proceso Educativo en Entornos no Presenciales de aprendizaje* • De preferencia, Curso de Didáctica Universitaria. • De preferencia, Curso de Educación Virtual. • De preferencia, Curso de Ética Profesional.

INGENIERÍA DE SISTEMAS	2411050942	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	04 HRS / 16 SEMANAS	PRESENCIAL	FILIAL CHINCHA	1	TP	<p>Formación Profesional:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Título universitario relacionado a la asignatura que imparte. • Grado de maestro y/o doctor preferentemente. <p>Experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en labor académica de preferencia 3 semestres académicos. • Experiencia profesional en su área de especialización acreditada con certificados o constancias (2 años), que tenga relación con la carrera profesional. <p>Formación Complementaria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contar con idioma extranjero de preferencia idioma inglés (básico y/o intermedio). • De preferencia, contar con especialización profesional en Enfoques Metodológicos y Pedagógicos en Entornos Virtuales de Aprendizaje, Proceso Educativo en Entornos no Presenciales de aprendizaje* • De preferencia, Curso de Didáctica Universitaria. • De preferencia, Curso de Educación Virtual. • De preferencia, Curso de Ética Profesional.
INGENIERÍA DE SISTEMAS	2411050102	QUÍMICA	04 HRS / 16 SEMANAS	PRESENCIAL	FILIAL ICA	1	TP	<p>Formación Profesional:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Título universitario relacionado a la asignatura que imparte. • Grado de maestro y/o doctor preferentemente. <p>Experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en labor académica de preferencia 3 semestres académicos. • Experiencia profesional en su área de especialización acreditada con certificados o constancias (2 años), que tenga relación con la carrera profesional. <p>Formación Complementaria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contar con idioma extranjero de preferencia idioma inglés (básico y/o intermedio). • De preferencia, contar con especialización profesional en Enfoques Metodológicos y Pedagógicos en Entornos Virtuales de Aprendizaje, Proceso Educativo en Entornos no Presenciales de aprendizaje* • De preferencia, Curso de Didáctica Universitaria. • De preferencia, Curso de Educación Virtual. • De preferencia, Curso de Ética Profesional.

INGENIERÍA DE SISTEMAS	2411050732	OPTIMIZACIÓN Y SIMULACIÓN DE SISTEMAS	05 HRS / 16 SEMANAS	PRESENCIAL	FILIAL ICA	1	TP	<p>Formación Profesional:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Título universitario relacionado a la asignatura que imparte. • Grado de maestro y/o doctor preferentemente. <p>Experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en labor académica de preferencia 3 semestres académicos. • Experiencia profesional en su área de especialización acreditada con certificados o constancias (2 años), que tenga relación con la carrera profesional. <p>Formación Complementaria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contar con idioma extranjero de preferencia idioma inglés (básico y/o intermedio). • De preferencia, contar con especialización profesional en Enfoques Metodológicos y Pedagógicos en Entornos Virtuales de Aprendizaje, Proceso Educativo en Entornos no Presenciales de aprendizaje* • De preferencia, Curso de Didáctica Universitaria. • De preferencia, Curso de Educación Virtual. • De preferencia, Curso de Ética Profesional.
INGENIERÍA DE SISTEMAS	2411050946	CALIDAD Y PRUEBAS DE SOFTWARE	05 HRS / 16 SEMANAS	PRESENCIAL	FILIAL ICA	1	TC	<p>Formación Profesional:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Título universitario relacionado a la asignatura que imparte. • Grado de maestro y/o doctor preferentemente. <p>Experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en labor académica de preferencia 3 semestres académicos. • Experiencia profesional en su área de especialización acreditada con certificados o constancias (2 años), que tenga relación con la carrera profesional. <p>Formación Complementaria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contar con idioma extranjero de preferencia idioma inglés (básico y/o intermedio). • De preferencia, contar con especialización profesional en Enfoques Metodológicos y Pedagógicos en Entornos Virtuales de Aprendizaje, Proceso Educativo en Entornos no Presenciales de aprendizaje* • De preferencia, Curso de Didáctica Universitaria. • De preferencia, Curso de Educación Virtual. • De preferencia, Curso de Ética Profesional.

INGENIERÍA DE SISTEMAS	2411050518	MATEMÁTICA COMPUTACIONAL	04 HRS / 16 SEMANAS	PRESENCIAL	FILIAL CHINCHA	1	TP	<p>Formación Profesional:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Título universitario relacionado a la asignatura que imparte. • Grado de maestro y/o doctor preferentemente. <p>Experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en labor académica de preferencia 3 semestres académicos. • Experiencia profesional en su área de especialización acreditada con certificados o constancias (2 años), que tenga relación con la carrera profesional. <p>Formación Complementaria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contar con idioma extranjero de preferencia idioma inglés (básico y/o intermedio). • De preferencia, contar con especialización profesional en Enfoques Metodológicos y Pedagógicos en Entornos Virtuales de Aprendizaje, Proceso Educativo en Entornos no Presenciales de aprendizaje* • De preferencia, Curso de Didáctica Universitaria. • De preferencia, Curso de Educación Virtual. • De preferencia, Curso de Ética Profesional.
INGENIERÍA CIVIL	2411330207	TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES Y DEL CONCRETO	04 HRS / 16 SEMANAS	PRESENCIAL	FILIAL CHINCHA	1	TP	<p>Formación Profesional:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Título universitario relacionado a la asignatura que imparte. • Grado de maestro y/o doctor preferentemente. <p>Experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en labor académica de preferencia 3 semestres académicos. • Experiencia profesional en su área de especialización acreditada con certificados o constancias (2 años), que tenga relación con la carrera profesional. <p>Formación Complementaria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contar con idioma extranjero de preferencia idioma inglés (básico y/o intermedio). • De preferencia, contar con especialización profesional en Enfoques Metodológicos y Pedagógicos en Entornos Virtuales de Aprendizaje, Proceso Educativo en Entornos no Presenciales de aprendizaje* • De preferencia, Curso de Didáctica Universitaria. • De preferencia, Curso de Educación Virtual. • De preferencia, Curso de Ética Profesional.

INGENIERÍA CIVIL	2411330310	FÍSICA II	06 HRS / 16 SEMANAS	PRESENCIAL	FILIAL CHINCHA	1	TP	<p>Formación Profesional:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Título universitario relacionado a la asignatura que imparte. • Grado de maestro y/o doctor preferentemente. <p>Experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en labor académica de preferencia 3 semestres académicos. • Experiencia profesional en su área de especialización acreditada con certificados o constancias (2 años), que tenga relación con la carrera profesional. <p>Formación Complementaria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contar con idioma extranjero de preferencia idioma inglés (básico y/o intermedio). • De preferencia, contar con especialización profesional en Enfoques Metodológicos y Pedagógicos en Entornos Virtuales de Aprendizaje, Proceso Educativo en Entornos no Presenciales de aprendizaje* • De preferencia, Curso de Didáctica Universitaria. • De preferencia, Curso de Educación Virtual. • De preferencia, Curso de Ética Profesional.
INGENIERÍA CIVIL	2411330415	TOPOGRAFÍA	06 HRS / 16 SEMANAS	PRESENCIAL	FILIAL CHINCHA	1	TC	<p>Formación Profesional:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Título universitario relacionado a la asignatura que imparte. • Grado de maestro y/o doctor preferentemente. <p>Experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en labor académica de preferencia 3 semestres académicos. • Experiencia profesional en su área de especialización acreditada con certificados o constancias (2 años), que tenga relación con la carrera profesional. <p>Formación Complementaria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contar con idioma extranjero de preferencia idioma inglés (básico y/o intermedio). • De preferencia, contar con especialización profesional en Enfoques Metodológicos y Pedagógicos en Entornos Virtuales de Aprendizaje, Proceso Educativo en Entornos no Presenciales de aprendizaje* • De preferencia, Curso de Didáctica Universitaria. • De preferencia, Curso de Educación Virtual. • De preferencia, Curso de Ética Profesional.

INGENIERÍA CIVIL	2411330626	INSTALACIONES ELÉCTRICAS, SANITARIAS, DE GAS Y ELECTROMECAÓNICAS	03 HRS / 16 SEMANAS	PRESENCIAL	FILIAL CHINCHA	1	TP	<p>Formación Profesional:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Título universitario relacionado a la asignatura que imparte. • Grado de maestro y/o doctor preferentemente. <p>Experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en labor académica de preferencia 3 semestres académicos. • Experiencia profesional en su área de especialización acreditada con certificados o constancias (2 años), que tenga relación con la carrera profesional. <p>Formación Complementaria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contar con idioma extranjero de preferencia idioma inglés (básico y/o intermedio). • De preferencia, contar con especialización profesional en Enfoques Metodológicos y Pedagógicos en Entornos Virtuales de Aprendizaje, Proceso Educativo en Entornos no Presenciales de aprendizaje* • De preferencia, Curso de Didáctica Universitaria. • De preferencia, Curso de Educación Virtual. • De preferencia, Curso de Ética Profesional.
INGENIERÍA CIVIL	2411330519	GEODESIA SATELITAL	03 HRS / 16 SEMANAS	PRESENCIAL	FILIAL CHINCHA	1	TC	<p>Formación Profesional:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Título universitario relacionado a la asignatura que imparte. • Grado de maestro y/o doctor preferentemente. <p>Experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en labor académica de preferencia 3 semestres académicos. • Experiencia profesional en su área de especialización acreditada con certificados o constancias (2 años), que tenga relación con la carrera profesional. <p>Formación Complementaria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contar con idioma extranjero de preferencia idioma inglés (básico y/o intermedio). • De preferencia, contar con especialización profesional en Enfoques Metodológicos y Pedagógicos en Entornos Virtuales de Aprendizaje, Proceso Educativo en Entornos no Presenciales de aprendizaje* • De preferencia, Curso de Didáctica Universitaria. • De preferencia, Curso de Educación Virtual. • De preferencia, Curso de Ética Profesional.

INGENIERÍA CIVIL	2411330521	MECÁNICA DE SUELOS I	04 HRS / 16 SEMANAS	PRESENCIAL	FILIAL ICA	1	TP	<p>Formación Profesional:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Título universitario relacionado a la asignatura que imparte. • Grado de maestro y/o doctor preferentemente. <p>Experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en labor académica de preferencia 3 semestres académicos. • Experiencia profesional en su área de especialización acreditada con certificados o constancias (2 años), que tenga relación con la carrera profesional. <p>Formación Complementaria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contar con idioma extranjero de preferencia idioma inglés (básico y/o intermedio). • De preferencia, contar con especialización profesional en Enfoques Metodológicos y Pedagógicos en Entornos Virtuales de Aprendizaje, Proceso Educativo en Entornos no Presenciales de aprendizaje* • De preferencia, Curso de Didáctica Universitaria. • De preferencia, Curso de Educación Virtual. • De preferencia, Curso de Ética Profesional.
INGENIERÍA CIVIL	2411330630	MECÁNICA DE SUELOS II	04 HRS / 16 SEMANAS	PRESENCIAL	FILIAL ICA	1	TP	<p>Formación Profesional:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Título universitario relacionado a la asignatura que imparte. • Grado de maestro y/o doctor preferentemente. <p>Experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en labor académica de preferencia 3 semestres académicos. • Experiencia profesional en su área de especialización acreditada con certificados o constancias (2 años), que tenga relación con la carrera profesional. <p>Formación Complementaria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contar con idioma extranjero de preferencia idioma inglés (básico y/o intermedio). • De preferencia, contar con especialización profesional en Enfoques Metodológicos y Pedagógicos en Entornos Virtuales de Aprendizaje, Proceso Educativo en Entornos no Presenciales de aprendizaje* • De preferencia, Curso de Didáctica Universitaria. • De preferencia, Curso de Educación Virtual. • De preferencia, Curso de Ética Profesional.

INGENIERÍA CIVIL	2411330839	DISEÑO DE EXPERIMENTOS Y HERRAMIENTAS PARA LA INVESTIGACIÓN	03 HRS / 16 SEMANAS	PRESENCIAL	FILIAL ICA	1	TP	<p>Formación Profesional:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Título universitario relacionado a la asignatura que imparte. • Grado de maestro y/o doctor preferentemente. <p>Experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en labor académica de preferencia 3 semestres académicos. • Experiencia profesional en su área de especialización acreditada con certificados o constancias (2 años), que tenga relación con la carrera profesional. <p>Formación Complementaria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contar con idioma extranjero de preferencia idioma inglés (básico y/o intermedio). • De preferencia, contar con especialización profesional en Enfoques Metodológicos y Pedagógicos en Entornos Virtuales de Aprendizaje, Proceso Educativo en Entornos no Presenciales de aprendizaje* • De preferencia, Curso de Didáctica Universitaria. • De preferencia, Curso de Educación Virtual. • De preferencia, Curso de Ética Profesional.
INGENIERÍA CIVIL	2411330949	OBRAS HIDRÁULICAS	04 HRS / 16 SEMANAS	PRESENCIAL	FILIAL ICA	1	TP	<p>Formación Profesional:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Título universitario relacionado a la asignatura que imparte. • Grado de maestro y/o doctor preferentemente. <p>Experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en labor académica de preferencia 3 semestres académicos. • Experiencia profesional en su área de especialización acreditada con certificados o constancias (2 años), que tenga relación con la carrera profesional. <p>Formación Complementaria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contar con idioma extranjero de preferencia idioma inglés (básico y/o intermedio). • De preferencia, contar con especialización profesional en Enfoques Metodológicos y Pedagógicos en Entornos Virtuales de Aprendizaje, Proceso Educativo en Entornos no Presenciales de aprendizaje* • De preferencia, Curso de Didáctica Universitaria. • De preferencia, Curso de Educación Virtual. • De preferencia, Curso de Ética Profesional.

INGENIERÍA CIVIL	2411330625	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA	04 HRS / 16 SEMANAS	PRESENCIAL	FILIAL ICA	1	TP	<p>Formación Profesional:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Título universitario relacionado a la asignatura que imparte. • Grado de maestro y/o doctor preferentemente. <p>Experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en labor académica de preferencia 3 semestres académicos. • Experiencia profesional en su área de especialización acreditada con certificados o constancias (2 años), que tenga relación con la carrera profesional. <p>Formación Complementaria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contar con idioma extranjero de preferencia idioma inglés (básico y/o intermedio). • De preferencia, contar con especialización profesional en Enfoques Metodológicos y Pedagógicos en Entornos Virtuales de Aprendizaje, Proceso Educativo en Entornos no Presenciales de aprendizaje* • De preferencia, Curso de Didáctica Universitaria. • De preferencia, Curso de Educación Virtual. • De preferencia, Curso de Ética Profesional.
INGENIERÍA CIVIL	2411330736	HIDRÁULICA DE CANALES Y TUBERÍAS	04 HRS / 16 SEMANAS	PRESENCIAL	FILIAL ICA	1	TP	<p>Formación Profesional:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Título universitario relacionado a la asignatura que imparte. • Grado de maestro y/o doctor preferentemente. <p>Experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en labor académica de preferencia 3 semestres académicos. • Experiencia profesional en su área de especialización acreditada con certificados o constancias (2 años), que tenga relación con la carrera profesional. <p>Formación Complementaria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contar con idioma extranjero de preferencia idioma inglés (básico y/o intermedio). • De preferencia, contar con especialización profesional en Enfoques Metodológicos y Pedagógicos en Entornos Virtuales de Aprendizaje, Proceso Educativo en Entornos no Presenciales de aprendizaje* • De preferencia, Curso de Didáctica Universitaria. • De preferencia, Curso de Educación Virtual. • De preferencia, Curso de Ética Profesional.

INGENIERÍA CIVIL	2411330626	INSTALACIONES ELÉCTRICAS, SANITARIAS, DE GAS Y ELECTROMECAICAS	03 HRS / 16 SEMANAS	PRESENCIAL	FILIAL ICA	1	TP	<p>Formación Profesional:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Título universitario relacionado a la asignatura que imparte. • Grado de maestro y/o doctor preferentemente. <p>Experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en labor académica de preferencia 3 semestres académicos. • Experiencia profesional en su área de especialización acreditada con certificados o constancias (2 años), que tenga relación con la carrera profesional. <p>Formación Complementaria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contar con idioma extranjero de preferencia idioma inglés (básico y/o intermedio). • De preferencia, contar con especialización profesional en Enfoques Metodológicos y Pedagógicos en Entornos Virtuales de Aprendizaje, Proceso Educativo en Entornos no Presenciales de aprendizaje* • De preferencia, Curso de Didáctica Universitaria. • De preferencia, Curso de Educación Virtual. • De preferencia, Curso de Ética Profesional.
INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL	2411320629	ZOOTECNIA	04 HRS / 16 SEMANAS	PRESENCIAL	FILIAL ICA	1	TP	<p>Formación Profesional:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Titulo Profesional Zootecnista, Ingeniero en Zootecnia o afines. • Grado de maestro y/o doctor preferentemente. <p>Experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en labor académica de preferencia 3 semestres académicos. • Experiencia profesional en su área de especialización acreditada con certificados o constancias (2 años), que tenga relación con la carrera profesional. <p>Formación Complementaria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contar con idioma extranjero de preferencia idioma inglés (básico y/o intermedio). • De preferencia, contar con especialización profesional en Enfoques Metodológicos y Pedagógicos en Entornos Virtuales de Aprendizaje, Proceso Educativo en Entornos no Presenciales de aprendizaje* • De preferencia, Curso de Didáctica Universitaria. • De preferencia, Curso de Educación Virtual. • De preferencia, Curso de Ética Profesional.

<p>INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL</p>	<p>2411320733</p>	<p>ANÁLISIS SENSORIAL DE ALIMENTOS</p>	<p>04 HRS / 16 SEMANAS</p>	<p>PRESENCIAL</p>	<p>FILIAL ICA</p>	<p>1</p>	<p>TP</p>	<p>Formación Profesional:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Título Profesional Ingeniero en Industrias Alimentarias, Ingeniero en Alimentos o afines. • Grado de maestro y/o doctor preferentemente. <p>Experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en labor académica de preferencia 3 semestres académicos. • Experiencia profesional en su área de especialización acreditada con certificados o constancias (2 años), que tenga relación con la carrera profesional. <p>Formación Complementaria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contar con idioma extranjero de preferencia idioma inglés (básico y/o intermedio). • De preferencia, contar con especialización profesional en Enfoques Metodológicos y Pedagógicos en Entornos Virtuales de Aprendizaje, Proceso Educativo en Entornos no Presenciales de aprendizaje* • De preferencia, Curso de Didáctica Universitaria. • De preferencia, Curso de Educación Virtual. • De preferencia, Curso de Ética Profesional.
<p>INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL</p>	<p>2411320836</p>	<p>DISEÑO DE EXPERIMENTOS</p>	<p>03 HRS / 16 SEMANAS</p>	<p>PRESENCIAL</p>	<p>FILIAL ICA</p>	<p>1</p>	<p>TP</p>	<p>Formación Profesional:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Título Profesional Ingeniero Agroindustrial, Estadístico o afines. • Grado de maestro y/o doctor preferentemente. <p>Experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en labor académica de preferencia 3 semestres académicos. • Experiencia profesional en su área de especialización acreditada con certificados o constancias (2 años), que tenga relación con la carrera profesional. <p>Formación Complementaria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contar con idioma extranjero de preferencia idioma inglés (básico y/o intermedio). • De preferencia, contar con especialización profesional en Enfoques Metodológicos y Pedagógicos en Entornos Virtuales de Aprendizaje, Proceso Educativo en Entornos no Presenciales de aprendizaje* • De preferencia, Curso de Didáctica Universitaria. • De preferencia, Curso de Educación Virtual. • De preferencia, Curso de Ética Profesional.

<p>INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL</p>	<p>2411320626</p>	<p>MARKETING EMPRESARIAL</p>	<p>03 HRS / 16 SEMANAS</p>	<p>PRESENCIAL</p>	<p>FILIAL ICA</p>	<p>1</p>	<p>TP</p>	<p>Formación Profesional:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Título Profesional Ingeniero Agroindustrial, Administración o afines. • Grado de maestro y/o doctor preferentemente. <p>Experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en labor académica de preferencia 3 semestres académicos. • Experiencia profesional en su área de especialización acreditada con certificados o constancias (2 años), que tenga relación con la carrera profesional. <p>Formación Complementaria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contar con idioma extranjero de preferencia idioma inglés (básico y/o intermedio). • De preferencia, contar con especialización profesional en Enfoques Metodológicos y Pedagógicos en Entornos Virtuales de Aprendizaje, Proceso Educativo en Entornos no Presenciales de aprendizaje* • De preferencia, Curso de Didáctica Universitaria. • De preferencia, Curso de Educación Virtual. • De preferencia, Curso de Ética Profesional.
<p>INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL</p>	<p>2411320731</p>	<p>BROMATOLOGÍA Y NUTRICIÓN</p>	<p>04 HRS / 16 SEMANAS</p>	<p>PRESENCIAL</p>	<p>FILIAL ICA</p>	<p>1</p>	<p>TP</p>	<p>Formación Profesional:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Título Profesional Nutricionista, Ingeniero en Alimentos, Ingeniero Agroindustrial o afines • Grado de maestro y/o doctor preferentemente. <p>Experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en labor académica de preferencia 3 semestres académicos. • Experiencia profesional en su área de especialización acreditada con certificados o constancias (2 años), que tenga relación con la carrera profesional. <p>Formación Complementaria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contar con idioma extranjero de preferencia idioma inglés (básico y/o intermedio). • De preferencia, contar con especialización profesional en Enfoques Metodológicos y Pedagógicos en Entornos Virtuales de Aprendizaje, Proceso Educativo en Entornos no Presenciales de aprendizaje* • De preferencia, Curso de Didáctica Universitaria. • De preferencia, Curso de Educación Virtual. • De preferencia, Curso de Ética Profesional.

<p>INGENIERÍA EN ENOLOGÍA Y VITICULTURA</p>	<p>2411271051</p>	<p>ECONOMIA Y GESTIÓN AMBIENTAL DE LA EMPRESA VITIVINÍCOLA</p>	<p>03 HRS / 16 SEMANAS</p>	<p>PRESENCIAL</p>	<p>FILIAL ICA</p>	<p>1</p>	<p>TP</p>	<p>Formación Profesional:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Título Profesional Ingeniero en Enología y Viticultura, Ingeniero Ambiental, Economista o afines. • Grado de maestro y/o doctor preferentemente. <p>Experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en labor académica de preferencia 3 semestres académicos. • Experiencia profesional en su área de especialización acreditada con certificados o constancias (2 años), que tenga relación con la carrera profesional. <p>Formación Complementaria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contar con idioma extranjero de preferencia idioma inglés (básico y/o intermedio). • De preferencia, contar con especialización profesional en Enfoques Metodológicos y Pedagógicos en Entornos Virtuales de Aprendizaje, Proceso Educativo en Entornos no Presenciales de aprendizaje* • De preferencia, Curso de Didáctica Universitaria. • De preferencia, Curso de Educación Virtual. • De preferencia, Curso de Ética Profesional.
<p>INGENIERÍA EN ENOLOGÍA Y VITICULTURA</p>	<p>2411271050</p>	<p>BIOTECNOLOGÍA VITIVINÍCOLA</p>	<p>04 HRS / 16 SEMANAS</p>	<p>PRESENCIAL</p>	<p>FILIAL ICA</p>	<p>1</p>	<p>TP</p>	<p>Formación Profesional:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Título Profesional Ingeniero en Enología y Viticultura, Biólogo o afines. • Grado de maestro y/o doctor preferentemente. <p>Experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia en labor académica de preferencia 3 semestres académicos. • Experiencia profesional en su área de especialización acreditada con certificados o constancias (2 años), que tenga relación con la carrera profesional. <p>Formación Complementaria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contar con idioma extranjero de preferencia idioma inglés (básico y/o intermedio). • De preferencia, contar con especialización profesional en Enfoques Metodológicos y Pedagógicos en Entornos Virtuales de Aprendizaje, Proceso Educativo en Entornos no Presenciales de aprendizaje* • De preferencia, Curso de Didáctica Universitaria. • De preferencia, Curso de Educación Virtual. • De preferencia, Curso de Ética Profesional.