



Plan de estudio.

Licenciatura en
Psicología Industrial

Plan de **Estudio** **Psicología** Industrial

Primer Tetramestre

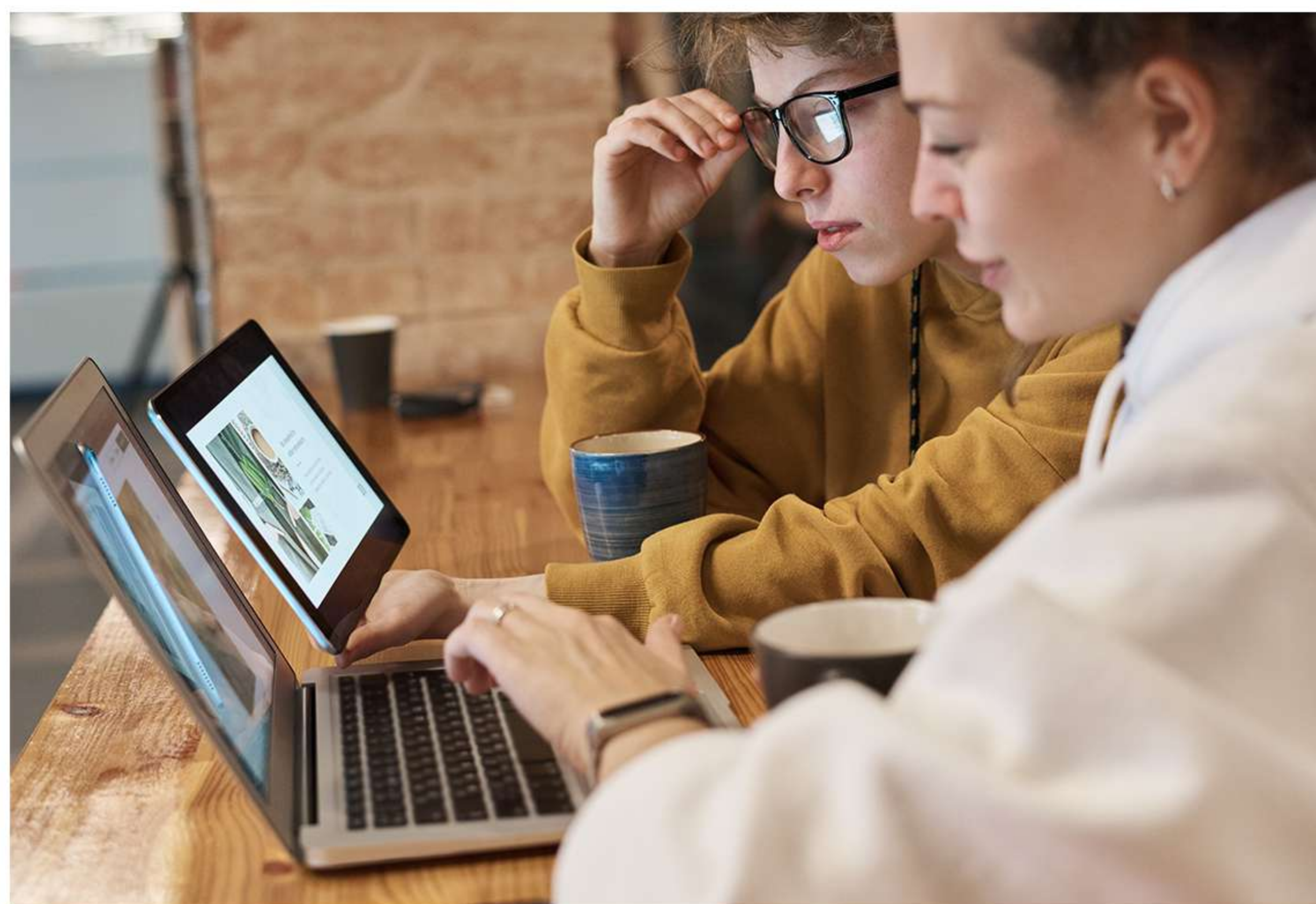
- Bases Biológicas de la Conducta
- Matemáticas I (Informática)
- Lógica (metodológica)
- Teorías y Sistemas en Psicología
- Introducción a la Psicología
- Autoformación

Segundo Tetramestre

- Anatomía y Fisiología del S.N.C
- Matemáticas II (informática)
- Filosofía de las Ciencias
- Motivación y Emoción
- Sensopercepción
- Técnicas de Entrevista

Tercer Tetramestre

- Estadística Descriptiva
- Neurofisiología
- Aprendizaje y Memoria
- Psicopatología
- Teorías de la Personalidad I
- Psicología Criminal I





Plan de **Estudio**

Cuarto Tetramestre

- Estadística Inferencial
- Psicología Fisiológica
- Desarrollo Psicológico I
- Pensamiento, Lenguaje y Creatividad
- Teorías de la Medida
- Psicología Criminal II

Quinto Tetramestre

- Desarrollo Psicológico II
- Psicología Clínica
- Psicología Diferencial
- Psicometría
- Psicología Experimental
- Psicología Ambiental

Sexto Tetramestre

- Análisis Experimental de la Conducta
- Inteligencia Emocional
- Psicología del Trabajo
- Comportamiento Laboral
- Evaluación de la Personalidad
- Integración de Estudios Psicológicos

Séptimo Tetramestre

- Diagnóstico Psicométrico en Clínica
- Seguridad e Higiene Industrial
- Psicoterapia I
- Análisis y Evaluación de Puestos
- Teorías de la Personalidad II
- Teoría General y Especial de la Neurosis

Octavo Tetramestre

- Psicoterapia II
- Teoría General y Especial de la Psicosis
- Derecho Laboral
- Psiconeuroinmunología
- Educación Especial
- Administración de Sueldos y Salarios

Noveno Tetramestre

- Psicología Educativa
- Psicología Social
- Desordenes Orgánicos de la Conducta
- Psicodinámica de Grupos
- Psicofarmacología
- Ejercicio Ético

