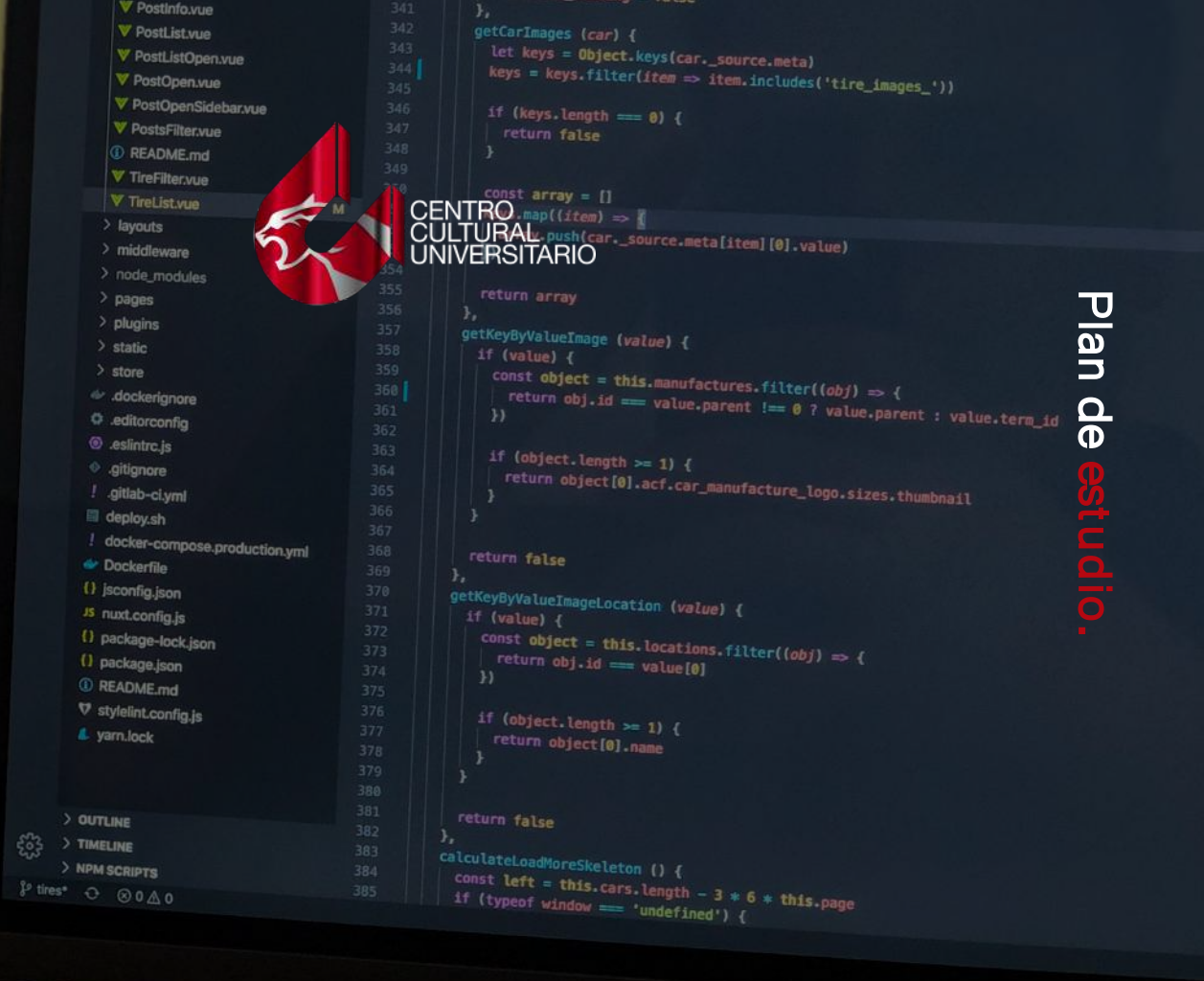




CENTRO
CULTURAL
UNIVERSITARIO

Plan de estudio.



Ingeniería
Tecnologías de la Información y Comunicación

Plan de **Estudio** **Tecnologías de la** **Información y Comunicación**

Primer Tetramestre

Cálculo Diferencial
Introducción a las Tic's
Contabilidad General
Economía
Administración
Inglés I

Segundo Tetramestre

Matemáticas Discretas
Plataformas Operativas
Fundamentos de Programación
Cálculo Integral
Desarrollo e Innovación Tecnológica
Inglés II

Tercer Tetramestre

Estadística I
Análisis y Diseño De Sistemas de Información
Estructura de Datos
Sistemas de Bases De Datos I
Arquitectura de Computadoras
Inglés III





Plan de **Estudio**

Cuarto Tetramestre

Estadística II
Gestión De Servicios y Procesos de Tecnologías de la Información
Fundamentos de Redes
Sistemas de Bases De Datos II
Marco Jurídico en Materia de Informática
Inglés IV

Quinto Tetramestre

Investigación de Operaciones
Fundamentos de Telecomunicaciones
Fundamentos de Ingeniería de Software
Graficación
Principios Eléctricos y Aplicaciones Digitales
Expresión Oral y Escrita

Sexto Tetramestre

Gestión de Proyectos de Software
Taller de Ética
Seguridad en Tecnologías de la Información
Sistemas Programables
Lenguajes y Autómatas I
Diseño Organizacional

Séptimo Tetramestre

Auditoría En Tecnologías de la Información
Administración Financiera
Conmutación Y Enrutamiento en Redes de Datos
Métodos Numéricos
Lenguajes y Autómatas II
Taller de Investigación I

Octavo Tetramestre

Programación Lógica y Funcional
Programación de Dispositivos Móviles
Calidad del Software
Tecnologías de Computo en la Nube
Inteligencia Artificial
Taller de Investigación II

Noveno Tetramestre

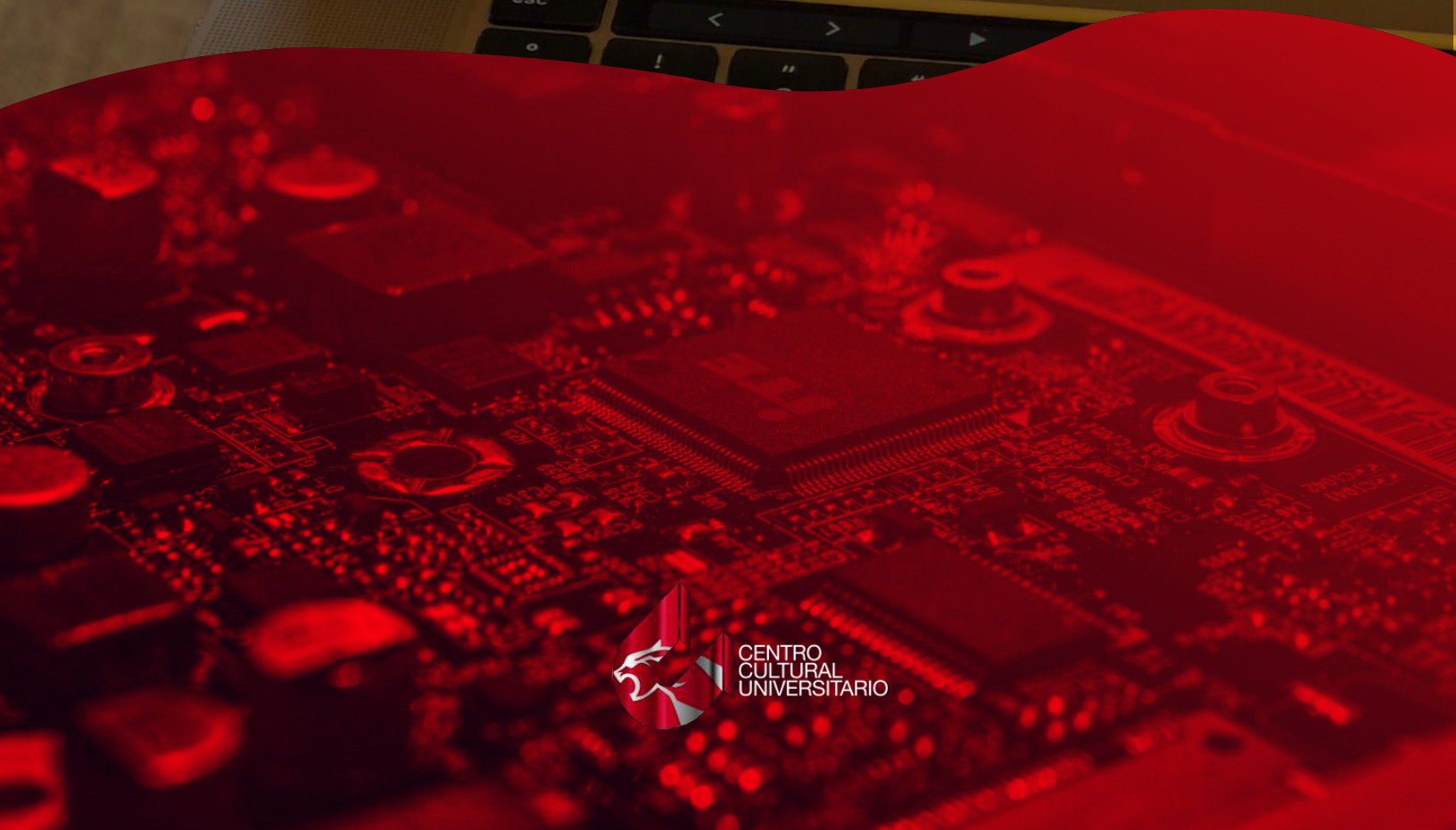
Programación Web
Ingeniería del Conocimiento
Programación Lógica y Funcional
Productividad y Emprendedurismo
Lenguajes de Interfaz

```
341 },
342
343 getCarImages (car) {
344   let keys = Object.keys(car._source.meta)
345   keys = keys.filter(item => item.includes('tire_images_'))
346
347   if (keys.length === 0) {
348     return false
349   }
350
351   const array = []
352   keys.map((item) => {
353     array.push(car._source.meta[item][0].value)
354   })
355
356   return array
357 },
358 getKeyByValueImage (value) {
359   if (value) {
360     const object = this.manufactures.filter((obj) => {
361       return obj.id === value.parent !== 0 ? value.parent : value.term_id
362     })
363
364     if (object.length >= 1) {
365       return object[0].acf.car_manufacture_logo.sizes.thumbnail
366     }
367
368     return false
369   },
370 getKeyByValueImageLocation (value) {
371   if (value) {
372     const object = this.locations.filter((obj) => {
373       return obj.id === value[0]
374     })
375
376     if (object.length >= 1) {
377       return object[0].name
378     }
379
380     return false
381   },
382 calculateLoadMoreSkeleton () {
383   const left = this.cars.length - 3 * 6 * this.page
384   if (typeof window === 'undefined') {
385
```

info@ccu.mx

(656)623.7278

- ▼ PostInfo.vue
- ▼ PostList.vue
- ▼ PostListOpen.vue
- ▼ PostOpenSideBar.vue
- ▼ PostsFilter.vue
- ① README.md
- ▼ TireFilter.vue
- ▼ TireList.vue **M**
 - > layouts
 - > middleware
 - > node_modules
 - > pages
 - > plugins
 - > static
 - > store
 - ⚡ .dockerignore
 - ⚙ .editorconfig
 - Ⓜ .eslintrc.js
 - ⚡ .gitignore
 - ! .gitlab-ci.yml
 - 📄 deploy.sh
 - ! docker-compose.production.yml
 - 📄 Dockerfile
 - Ⓜ jsconfig.json
 - Ⓜ nuxt.config.js
 - Ⓜ package-lock.json
 - Ⓜ package.json
 - ① README.md
 - ▼ stylelint.config.js
 - 📄 yarn.lock
- > OUTLINE
- > TIMELINE
- > NPM SCRIPTS



CENTRO
CULTURAL
UNIVERSITARIO