

```
</TextInput>
</View>
<View style={{marginTop: 32}}>
  <Text style={styles.inputTitle}>Password</Text>
  <TextInput
    style={styles.input}
    secureTextEntry
    autoCapitalize="none"
    onChangeText={password => this.setState({password})}
    value={this.state.password}>
  </TextInput>
</View>
<View
  style={{opacity: 0.5}}
  style={styles.button}
  onPress={this.handleLogin}>
  <Text
    style={{color: "#fff", fontWeight: "500"}}>Sign In</Text>
</View>
<View style={{alignSelf: "center", marginTop: 32}}>
  <Text
    style={{color: "#414959", fontSize: 13}}>
    SocialApp? <Text style={{fontWeight: "500", color: "#E9446A"}}>
    onPress={() => this.props.navigation.navigate(
    "Sign Up")>Sign Up</Text>
  </Text>
</View>
</View>
```

Mayor información a Cel: 3137444734 - 3146250812. Wpp: 3216632268



SISTEMAS INFORMÁTICOS

PROGRAMA TÉCNICO
LABORAL POR
COMPETENCIAS

**"El conocimiento abre las puertas
hacia la superación personal,
laboral e intelectual"**

TÉCNICO LABORAL EN SISTEMAS INFORMÁTICOS

Un Técnico Laboral en Sistemas Informáticos enfrenta retos que implica:

- Usar y gestionar herramientas de ofimática
- Usar y gestionar herramientas TICS
- Edición Digital e Ilustradores
- Operar equipos de computo
- Reparar equipos de computo
- Monitorear la operación de sistemas de computación y redes de computo.
- Hacer mantenimiento de hardware y software.
- Producir reportes de operación.
- Desarrollar lógica de programación
- Diseñar sitios de Web dinámicos y utilizar correctamente
- Sistemas operativos y equipos
- Administrar Hardware y Software - Redes
- Configurar de Dispositivos

Objetivo

Certificar al egresado de INCAAS en Técnico Laboral por Competencias en Sistemas Informáticos si ha cumplido con la totalidad del programa y prepararlo para enfrentar retos que implican todos los procesamientos como técnico en sistemas.

Contenido del curso

1. Módulos específicos Fase 1:

Informática
Arquitectura del PC
Procesador de textos
Hojas de calculo Excel
Presentaciones
Recursos TIC
Edición digital e ilustradores (Photoshop y Corel Draw)
Reparar equipos de computo

2. Módulos específicos Fase 2:

Mantenimiento preventivo y correctivo
Algoritmo y lógica de programación
Diagramas de flujo
Editores de páginas web
Administración de Hardware y Software - Redes
Configuración de Dispositivos

3. Desempeño de competencias:

Taller unificado
Aplicación práctica
Trabajo de grado

4. Módulos transversales:

Inglés técnico I, II y III
Emprendimiento
Sistema internacional de medidas
Ética profesional
Electricidad y electrónica
Dirección e investigación - Trabajo final



Formación: Presencial y Virtual



Horario:

- Virtual: Acceso a la plataforma las 24 horas del día
- Presencial: a variar



Dirigido a: jóvenes y adultos



Modalidad de interacción con el tutor personalizada



Duración: 18 meses



Incluye Certificación de Técnico Laboral por competencias