



# Lucas Gastón Sanchez

Diseñador Front End: HTML5, CSS3, React, Sass, Gulp.

## E-MAIL

lucasgex11@gmail.com

## TELÉFONO

221 359-9205

## DOMICILIO

Calle 43 e/ 145 y 146 N°  
2531, La Plata, Argentina

## IDIOMAS

INGLÉS : Intermedio

ESPAÑOL: Nativo

## INTERESES

Desarrollo de Páginas web

Atención al usuario

Tecnología

## DATOS EXTRA:

Registro de conducir B.1

## EXPERIENCIA LABORAL

### Ministerio de Seguridad

Secretario en oficina de causas judiciales

04/2011 - Presente, La Plata

Funciones:

Me desempeño realizando tareas de atención al público de manera presencial, como así virtual a través de aplicaciones de mensajería y correo electrónico, utilizando además plataformas como GDEBA para la gestión de tramites varios

### CODERE- bingos La Plata S.A.

Cajero/ Vendedor/Cambista

05/2008 - 09/2010 -La Plata

Funciones :

Funciones de atención al público relacionadas con la venta de cupones de juego, cobro, cambio de dinero y transacciones varias.

## CURSOS:

**ALURA – ORACLE: Desarrollo Front-End;** 6 meses(cursando en la actualidad)

Curso en donde me encuentro desarrollando habilidades en HTML, CSS, JAVA SCRIPT Y REACT, a los fines de la creación de páginas web y aplicaciones.

**Plataforma Udemy :Desarrollo Web Completo con HTML5, CSS3, JS AJAX PHP y**

**MySQL Duración:** 82.5 horas (En curso)

*El curso abarca de igual manera conocimientos de frontend y backend.*

**SICOS Informática: Programación - Fullstack Duración:** 6 meses

*Curso orientado a la adquisición de conocimientos tanto en frontend como backend, pudiendo con dichas herramientas desarrollar desde paginas web hasta aplicaciones varias.*

**Plataforma IN Learning: Soporte IT, Fundamentos de ITIL Duración:** 12 horas (completo)

*El curso ha desarrollado fundamentos básicos de la librería de buenas prácticas ITIL, describiendo las etapas de desarrollo de un servicio, como la gestión de eventos y problemas relacionados a software y clientes/ usuarios.*

**Plataforma ED-Team : Programación desde cero Duración:** 5 horas (completo)

*El curso ha tratado acerca de la adquisición de la lógica interna de la programación. La concepción de pseudocódigo para la elaboración de algoritmos que resuelvan un problema. También se han desarrollado algunos elementos de sintaxis del lenguaje JavaScript.*

## FORMACIÓN:

---

### **Medicina del deporte (Postgrado)**

CEMDDE - Calle 52 entre 26 y 27

03/2019 - 12/2021,

### **Profesor en Educación Física (Universitario)**

UCALP - Calle 64 entre 146 y 149

03/2015 - 05/2019,

### **Técnico superior en seguridad pública (Terciario)**

Instituto de formación policial Juan vucetich - Parque Centenario km  
17500

### **Bachiller en Economía y Gestión de las Organizaciones(Polimodal)**

Instituto María Auxiliadora – Calle 54 entre 12 y 13

## OBJETIVOS :

Aspiro a desarrollar conocimientos relacionados a la tecnología y la atención al usuario, en un marco de trabajo en equipo y mejora continua.