

DATOS PERSONALES

Nombre: Santiago De Olivera Ribas
Edad: 20 años
Dirección: Calle 2B entre 12 y 14, Atlántida, Canelones
Teléfono: 098 553 946
Email: santiagodeolivera@gmail.com
santiago.deolivera@correo.ucu.edu.uy
Nacionalidad: Uruguay
C.I.: 5.267.288-7
Credencial Cívica: CMC 20058

ESTUDIOS

2021 Ingeniería en Informática, Universidad Católica del Uruguay (en curso)
Promedio: 5.17 (MB)

Matemática Discreta I: aprobado MB
Microprocesadores: aprobado S
Programación I: aprobado S
Programación II: aprobado MB
Taller Interdisciplinario de Introducción a la Ingeniería: aprobado MB

Algoritmos y Estructuras de Datos: aprobado BMB
Bases de Datos I: aprobado MB
Desarrollo Web y Mobile: aprobado MB
Matemática Discreta II: aprobado MB
Redes de Datos: aprobado MB
Reto I: aprobado MB
Reto II: aprobado MB
Sistemas Operativos: aprobado S
Ética Profesional en Ingeniería: aprobado MB

Análisis y Diseño de Aplicaciones I: aprobado B
Bases de Datos II: aprobado S
Probabilidad y Estadística Aplicada: aprobado S

Ética y Ciudadanía: Ética en el Mundo Digital: aprobado S

2018 – 2020 1ro Bachillerato de Informática (UTU Atlántida): aprobado con 12
2do Bachillerato de Informática (UTU Atlántida): aprobado con 12
3ro Bachillerato de Informática (UTU Atlántida): aprobado con 11

2015 – 2017	Ciclo Básico : Liceo N° 1 de Atlántida 1er año: aprobado 12 2do año: aprobado 12 3er año: aprobado 11
2009 – 2014	Primaria: Escuela N° 146 de Atlántida: Aprobado Ste

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

<u>2012 – 2019</u>	<u>Inglés (Instituto Dickens)</u>
2018	P.E.T. con mérito
2019	Cambridge English Level 2 Certificate in ESOL International (First), Grade A Performance at Grade A demonstrates an ability at Level 2 and Council of Europe Level C1 (overall score: 182).

2020	Cursos de Coursera: <ul style="list-style-type: none"> · Álgebra Básica · “¿Cómo nos cambia la Tecnología?” · Sesenta años de inteligencia artificial · Python: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Programming for Everybody (Getting Started with Python) ◦ Python Data Structures ◦ Using Python to Access Web Data ◦ Using Databases with Python
-------------	--

PREMIOS EN CONCURSOS CEIBAL

2019	Primer premio en Programación (Segundo Ciclo) en la Olimpiada de Robótica, Programación y Videojuegos 2016 del Plan Ceibal, como el equipo NeuroTic de la Escuela Técnica Atlántida
-------------	---

<https://ceibal.edu.uy/wp-content/uploads/storage/app/media/documentos/lista-ganadores-olimpiada-2019.pdf>

2016	Primer lugar el Campeonato de Programación, Robótica y Videojuegos 2016 del Plan Ceibal
-------------	---

Compitiendo por Liceo Atlántida 1 (Programación,
<https://scratch.mit.edu/projects/131650044/>)

2014

Primer lugar en el Campeonato de P.A.M. - Ceibal (nivel Primaria)