

# CERTIFICADO

Se otorga el presente diploma a

**Luciano Di Brino**

Por haber aprobado satisfactoriamente el curso  
"Introducción a la analítica de datos con Python"



Fecha : Enero de 2024



Alberto Gil Lojaña  
Coordinador Nacional Programa Biblioredes  
SNBP/DIBAM



Rodrigo Fábrega Lacó Ph.D.  
Director Ejecutivo  
CREAD-Ucorp

Certificado



La Dirección General de Políticas de Juventud  
del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires certifica que

**LUCIANO DI BRINO**

ha participado del programa de formación Ideá tu Videojuego 2 desde el 3 de julio al 7 de septiembre de 2023, acreditando 40 horas de formación.



**TOMÁS MESTRE**  
Director General  
Políticas de la Juventud



**MIGUEL MARTÍN**  
Director Ejecutivo  
ADVA



# CERTIFICADO

Se otorga el presente diploma a

**Luciano Di Brino**

Por haber aprobado satisfactoriamente el curso  
"Introducción a la programación de código con HTML5"



Fecha : Enero de 2024



Alberto Gil Lojaña  
Coordinador Nacional Programa Biblioredes  
SNBP/DIBAM



Rodrigo Fábrega Lacó Ph.D.  
Director Ejecutivo  
CREAD-Ucorp

Certificado

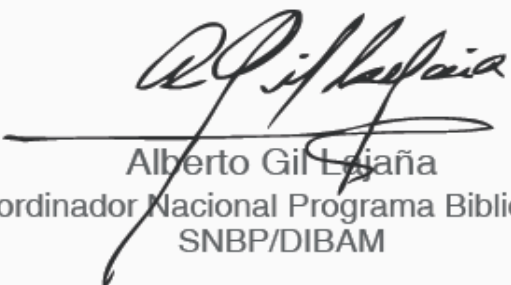


# CERTIFICADO

Se otorga el presente diploma a

**Luciano Di Brino**

Por haber aprobado satisfactoriamente el curso Introducción a Python



Alberto Gil Lajaña  
Coordinador Nacional Programa Biblioredes  
SNBP/DIBAM

Fecha : Enero de 2024



Rodrigo Fabrega Lacda Ph.D.  
Director Ejecutivo  
CREAD-Ucorp

Certificado





## Agencia de Habilidades para el Futuro

Ministerio de Educación

Ciudad Autónoma de Buenos Aires, mayo 2024

**Di Brino Luciano, Dni 46039547**

completó con éxito el programa **Codo a Codo 4.0 - Programación Inicial**  
y 10 horas correspondientes al contenido de Habilidades Blandas.

La duración de la cursada fue de 208 horas reloj, distribuidas en 20 semanas.



**Gustavo Álvarez**

Director General Agencia de  
Habilidades para el Futuro

200 horas

17 de Noviembre 2023

Analista de Datos Junior con Python

Se certifica que:  
**DI BRINO, LUCIANO**  
**DNI: 46039547**

Aprobó el Trayecto Formativo ***Analista de Datos Junior con Python***, en la Escuela de Ingeniería de la Universidad Nacional Chilecito, en el marco de Argentina Programa 4.0.


Durante este curso, adquirió habilidades fundamentales en herramientas de análisis y manipulación de datos con Numpy y Pandas, así como en la visualización de datos utilizando Matplotlib y Seaborn. Desarrolló competencias en Análisis Exploratorio de Datos, incluyendo técnicas avanzadas de limpieza y manipulación de datos. Además, se capacitó en Modelos de Aprendizaje Automático, abarcando temas como Regresión, Clasificación, Aprendizaje No Supervisado y Redes Neuronales, preparándose así para enfrentar desafíos complejos en el mundo del análisis de datos.



**Argentina  
programa  
4.0**



Ing. Pérez Matías Agustín  
Coordinador y Profesor  
UNdeC



Ing. Martínez Enrique Nicolás  
Director Escuela de Ingeniería  
UNdeC



**UNIVERSIDAD  
NACIONAL  
de CHILECITO**



Ministerio de Economía  
**Argentina**

Secretaría de  
Economía del Conocimiento



Argentina  
programa  
4.0



## PROGRAMACIÓN

**DI BRINO, LUCIANO**

DNI: 46039547

Aprobó el segundo tramo:  
«**Programación Avanzada con Python**» del Trayecto «**Analista de Datos Junior con Python**», en la Escuela de Ingeniería de la Universidad Nacional Chilecito, en el marco de Argentina Programa 4.0.

Lic. Juan Manuel Cheppi  
Secretario de Economía del Conocimiento

Ing. Martínez Enrique Nicolás  
Director Escuela de Ingeniería  
UNdeC

Fecha: 1 de Septiembre 2023



UNIVERSIDAD  
NACIONAL  
de CHILECITO



Certificado de capacitación

# POTRERO DIGITAL

Por cuanto **Luciano Di Brino**.

Ha aprobado el trayecto de formación: “**Programación Web Front End**”, cursado durante un cuatrimestre bajo la modalidad virtual, se extiende el presente certificado en el mes de **Enero de 2024**.

**Juan José Bertamoni**  
Director Potrero Digital

**Juan Ignacio Spadoni**  
Docente



# CERTIFICADO

Se otorga el presente diploma a

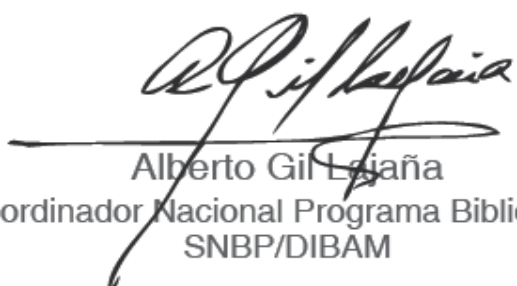
**Luciano Di Brino**

Por haber aprobado satisfactoriamente el curso Python 2 - Introducción a Django



# django

Fecha : Enero de 2024



Alberto Gil Lojaña  
Coordinador Nacional Programa Biblioredes  
SNBP/DIBAM



Rodrigo Fabrega Lacoa Ph.D.  
Director Ejecutivo  
CREAD-Ucorp

Certificado

