



GERENCIA DE RECURSOS HUMANOS  
DEPARTAMENTO DE COMPENSACIONES Y  
REGISTRO

Form. 3350-004  
Versión 2

Fecha: 

17	9	2024
----	---	------

## RESULTADOS DE VIAJE AL EXTERIOR

No. 

--

### I. DATOS DEL COMISIONADO

NOMBRES Y APELLIDOS	DANIELA VANESSA NARVÁEZ VARGAS
AREA	ASESORÍA DE POLÍTICA ECONÓMICA/ SUBGERENCIA DEL SECTOR EXTERNO/ DEPARTAMENTO DE INVERSIÓN EXTRANJERA Y OPERACIONES DE FINANCIAMIENTO

### II. DATOS DEL EVENTO

REUNIÓN  CAPACITACIÓN  TALLER  OTRO

DENOMINACIÓN	V CURSO SOBRE MACHINE LEARNING Y BANCA CENTRAL		
FECHAS DEL EVENTO	DEL:	2/9/2024	AL: 4/9/2024
LUGAR DEL EVENTO	MÉXICO, CIUDAD DE MÉXICO, CENTRO DE ESTUDIOS MONETARIOS LATINOAMERICANOS (CEMLA)		

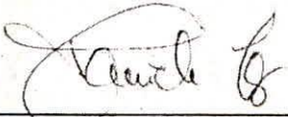
### 2.1 ANTECEDENTES (CARTA, INVITACIÓN, MODO DE SELECCIÓN)

1. Nota de invitación del CEMLA, MRF-051-24.
2. Comunicación Interna de postulación BCB-APEC-SEXT-CI-2024-96
3. Informe Técnico de análisis de postulación al evento "V Curso sobre Machine Learning y Banca Central" BCB-GRH-SRH-DDRH-INF-2024-304, en el que en el inciso c) del punto 2.5 Evaluación, se presenta el Cuadro N°4 de Análisis de Postulación a eventos por Adscripción, para participar en la modalidad presencial.
4. Comunicación Interna BCB-GRH-SRH-DDRH-CI-2024-457, por la que se comunica la selección del postulante para participar en el evento presencial y proceder a realizar la gestión de autorización de viaje.
5. Primeras sesiones virtuales del evento, realizadas del 12/08/2024 al 13/08/2024

### 2.2 RESULTADOS DEL VIAJE

Durante las sesiones presenciales los facilitadores del evento brindaron coaching respecto a como establecer una ruta crítica para desarrollar un proyecto de Machine Learning acorde a la necesidad de la propuesta presentada por cada participante. Asimismo, nos compartieron el código de Python para hacer Web scraping ,acorde también a la necesidad de cada proyecto. De manera individual se trabajó en el código de Python para acceder a otros datos, compartiendo recursos con los otros participantes del evento. Finalmente, se pudo disponer de la ruta a seguir para desarrollar un proyecto de ML, iniciando en lo más básico para obtener resultados y gradualmente y de acuerdo a la necesidad, implementar lo más avanzado en el ámbito. Se compartieron las experiencias de los diferentes países en la implementación de ML, observando que estas herramientas son de reciente implementación y tienen diferente grado de avance.

### III. FIRMA DEL COMISIONADO

  
FIRMA DEL COMISIONADO

### IV. FIRMA DE AUTORIZACIÓN

  
ROTANDO SERGIO COIQUE SOLDADO  
ASESOR PRINCIPAL DE POLÍTICA  
MÁXIMA AUTORIDAD DEL ÁREA/GERENTE GENERAL/PRESIDENTE

(\*) La autorización será firmada por el Presidente, en el caso que el Comisionado sea un Gerente/Asesor o Subgerente dependiente de la Presidencia. La autorización será firmada por el Gerente General, en el caso que el Comisionado sea un Gerente de Área, o en el caso de los Subgerentes dependientes de Gerencia General.

