



PILA

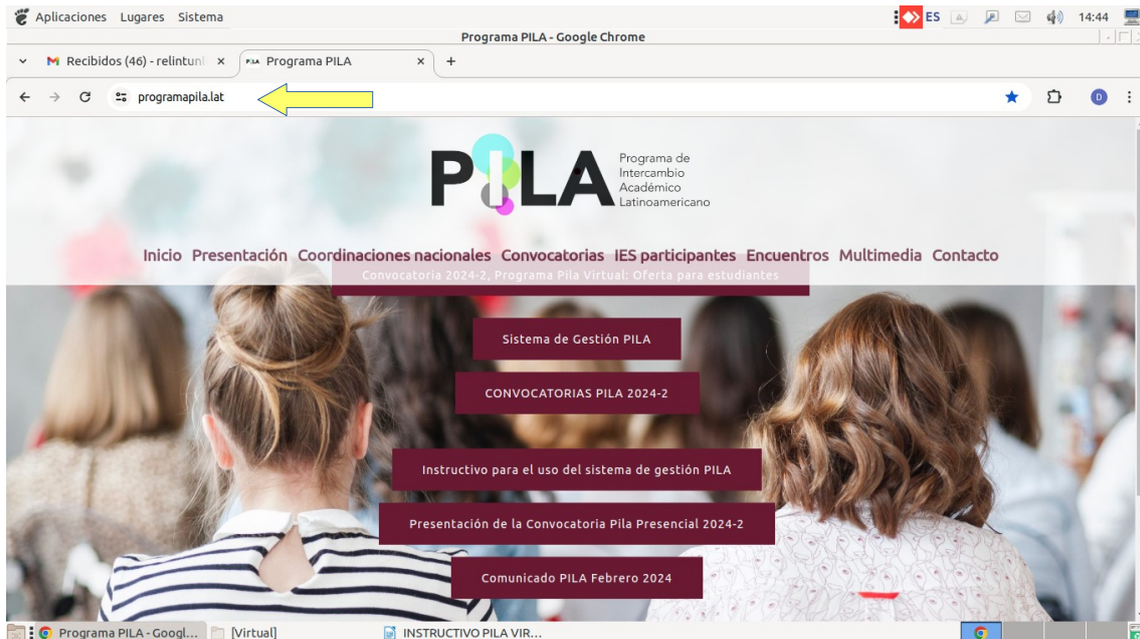
Programa de Intercambio Académico Latinoamericano

1

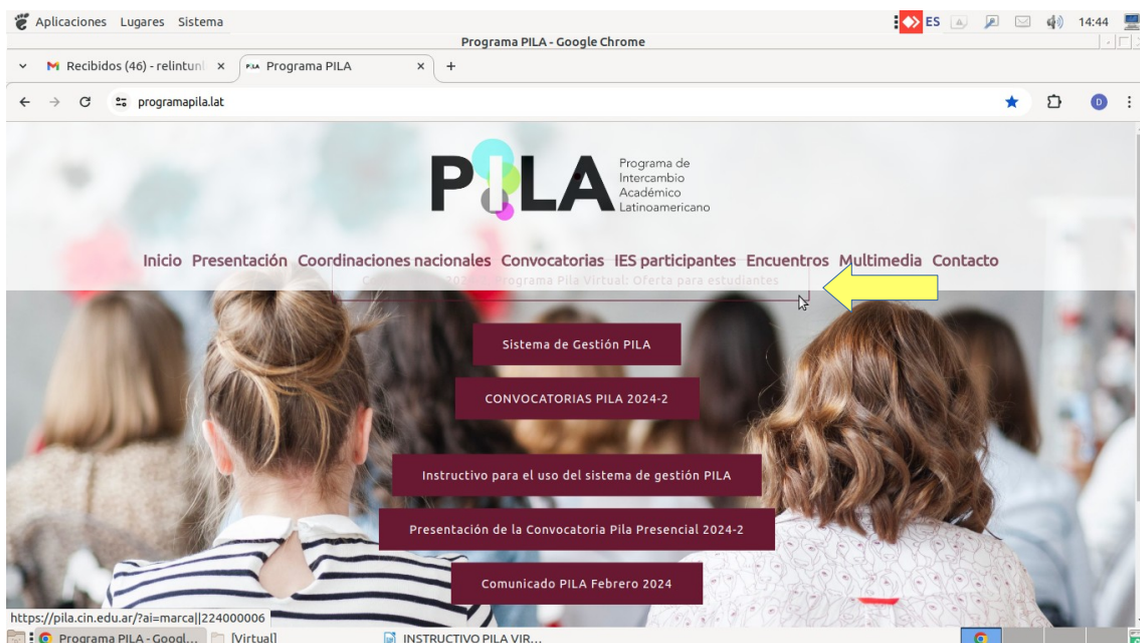
Secretaría de Cooperación Internacional e Internacionalización
Dirección de Gestión Académica y Relaciones Internacionales
Departamento de Relaciones Internacionales y Movilidad

INSTRUCTIVO AL “PROGRAMA DE INTERCAMBIO ACADÉMICO LATINOAMERICANO – Modalidad VIRTUAL” (PILA 2-2024)

1 – Ingresar en la web: <https://www.programapila.lat/> para conocer la oferta de asignaturas y sus respectivos cupos.



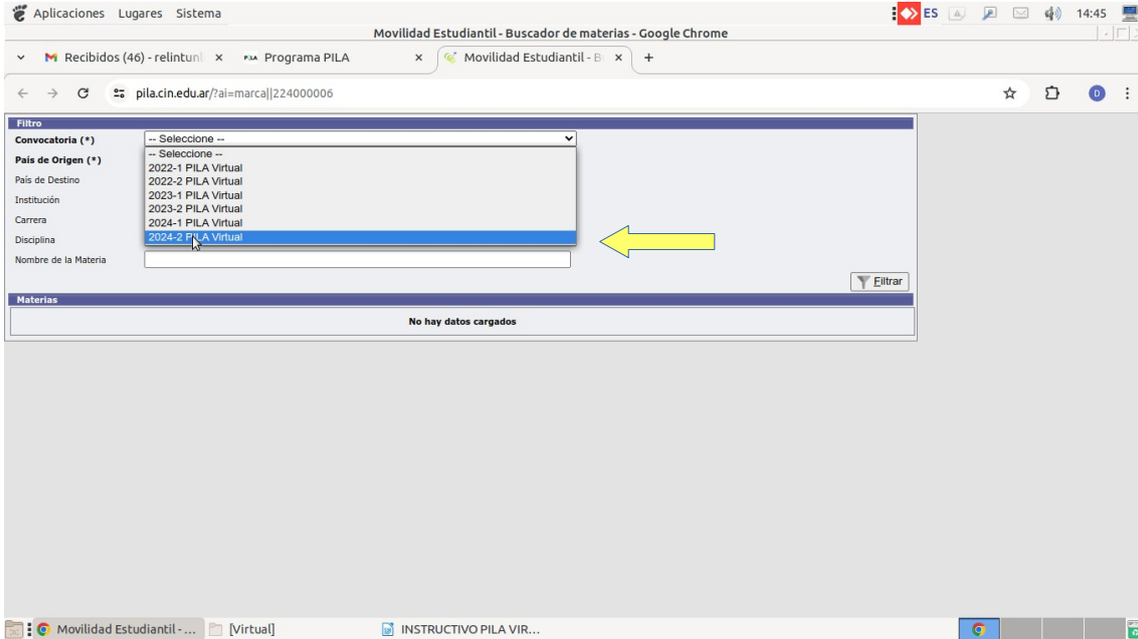
2 – Hacer click en el recuadro “Convocatoria 2024-2 Programa PILA virtual: Oferta para estudiantes”



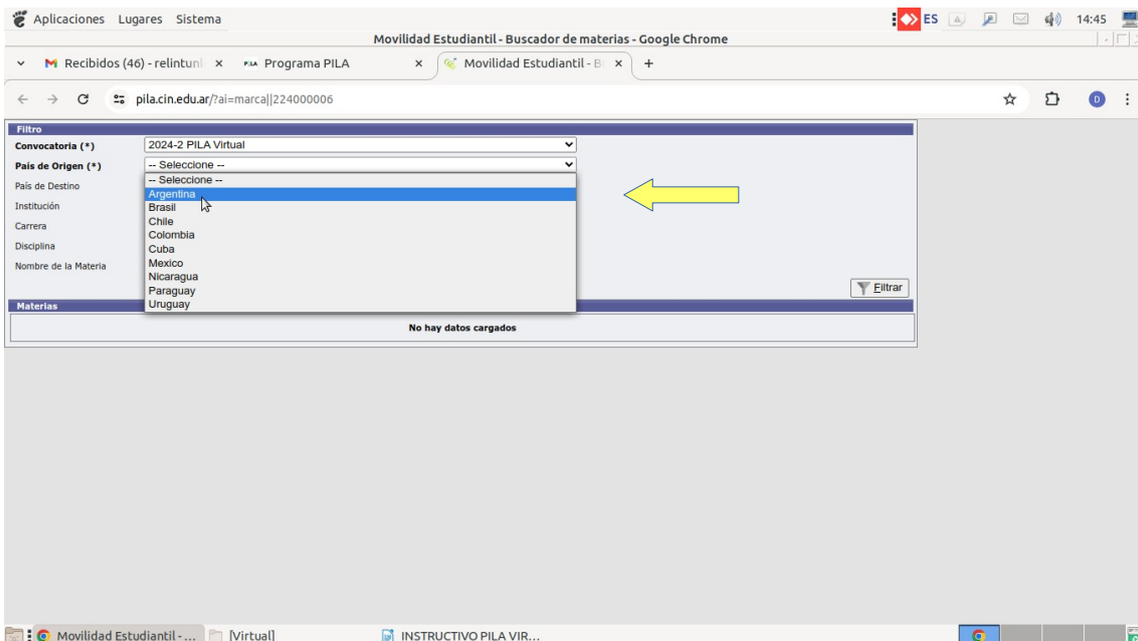


Secretaría de Cooperación Internacional e Internacionalización
Dirección de Gestión Académica y Relaciones Internacionales
Departamento de Relaciones Internacionales y Movilidad

3 – Completar el filtro: Convocatoria (seleccionar 2024-2 PILA virtual)



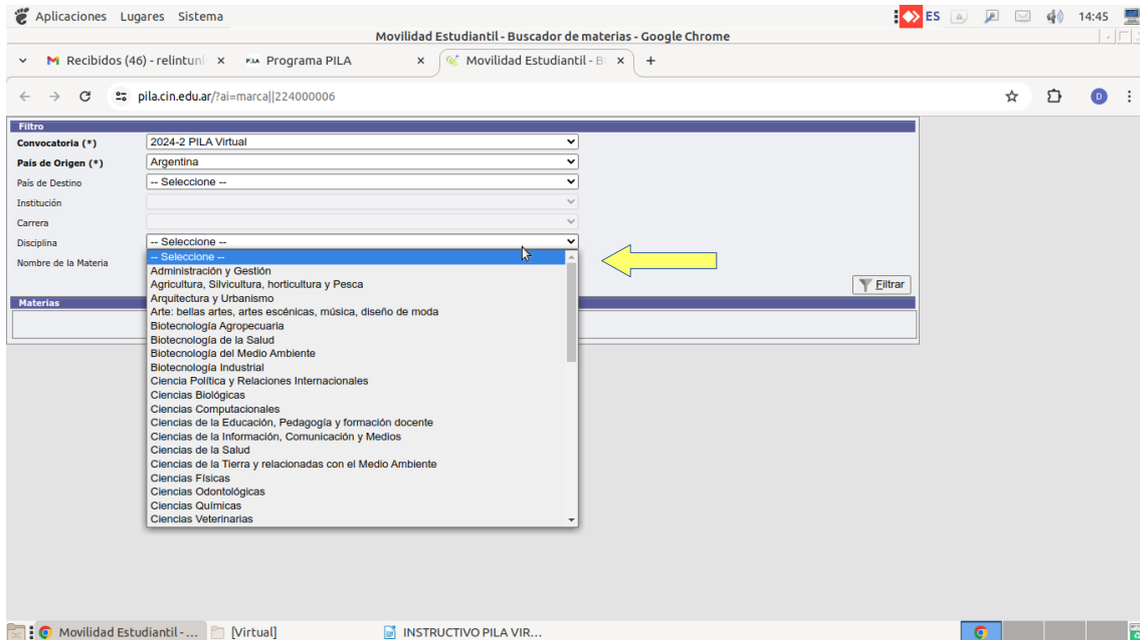
4 – Completar el filtro: País de origen (Argentina)



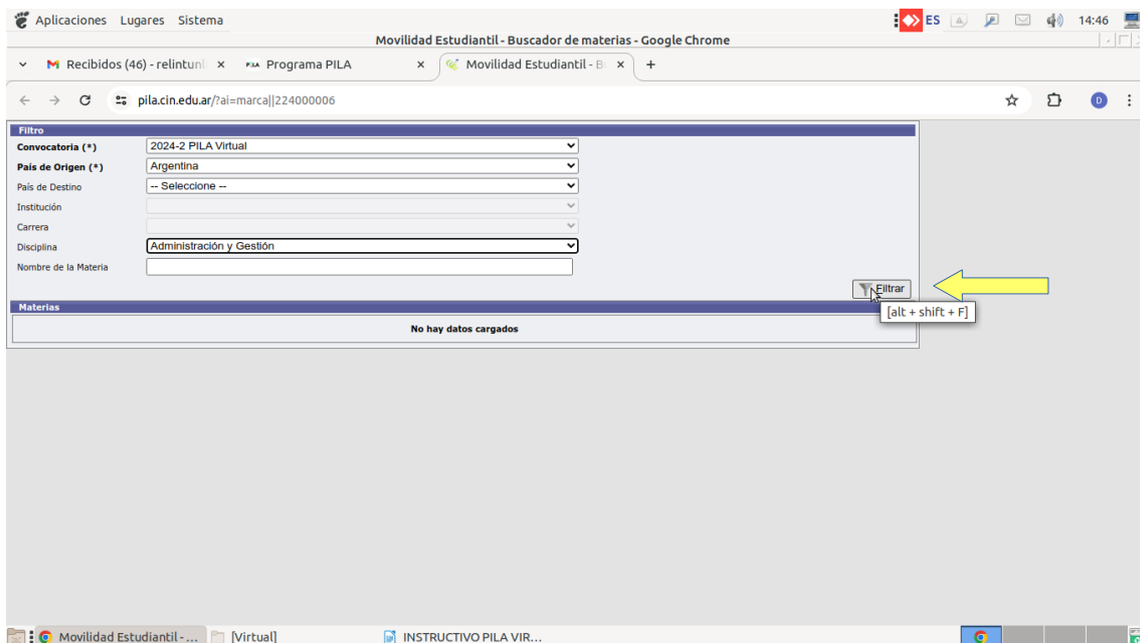


Secretaría de Cooperación Internacional e Internacionalización
Dirección de Gestión Académica y Relaciones Internacionales
Departamento de Relaciones Internacionales y Movilidad

5 – Completar el filtro: Disciplina (según interés académico de cada estudiante)



6 – Click en Filtrar





Secretaría de Cooperación Internacional e Internacionalización
Dirección de Gestión Académica y Relaciones Internacionales
Departamento de Relaciones Internacionales y Movilidad

7 – Al filtrar, podrán visualizar la oferta de Instituciones y asignaturas disponibles para el área del conocimiento de interés; posteriormente deberá descargar la información pertinente (Programa y/o contenidos de la asignatura) para consideración por parte de la Coordinación de la carrera en la UNLu.

The screenshot shows the 'Movilidad Estudiantil - Buscador de materias' interface. The filter section is set to 'Convocatoria (*): 2024-2 PILA Virtual', 'País de Origen (*): Argentina', and 'Disciplina: Administración y Gestión'. Below the filter is a table of available courses with columns for 'Nombre de la Materia', 'Institución', 'País Destino', 'Carrera', 'Disciplina', 'Semestre de la Materia', 'Nivel de Estudio', 'Cupos Disponibles', 'Enlace Informativo', 'Prerrequisitos', and 'Programa de la Asignatura'. A 'Descargar' button is visible next to the first row.

Nombre de la Materia	Institución	País Destino	Carrera	Disciplina	Semestre de la Materia	Nivel de Estudio	Cupos Disponibles	Enlace Informativo	Prerrequisitos	Programa de la Asignatura
Administración Pública Brasileña	Universidade Estadual do Ceará	Brasil	Administración Pública Brasileña	Administración y Gestión	Tercer Semestre	Pregrado/Grado 5		https://www.uece.br/sate/cursos/ppcs-dos-cursos-uab-uece/cursos-de-graduacao/	Não	
Administración de empresas constructoras e inmobiliarias	Universidad Nacional Abierta y a Distancia UNAD	Colombia	Tecnología en gestión de obras civiles y construcciones	Administración y Gestión	Cuarto Semestre	Pregrado/Grado 15		https://estudios.unad.edu.co/images/ecacen/TecnologiaGestiondeObrasCivilesyConstrucciones/Malla_C_TG0CC.pdf	El estudiante debe ser presentado por su universidad de origen	Ejercicios donde los conocimientos de las materias sean aplicados en casos reales
Administración de la Cadena de Suministros	Universidad Autónoma de Ciudad Juárez	Mexico	Maestría en Administración	Administración y Gestión			2	https://www.uacj.mx/oferta/programas.html?programa=35400		
Administración de la Calidad	Universidad Militar Nueva Granada	Colombia	Administración de Riesgos, Seguridad y Salud en el Trabajo	Administración y Gestión	Quinto Semestre	Pregrado/Grado 6		https://www.umng.edu.co/programas/distancia-y-virtual/administraci%C3%B3n-de-riesgos-seguridad-y-salud-en-el-trabajo	n/a	

8 – Teniendo la conformidad por parte de la Coordinación de la carrera, completar el formulario para su presentación ante el Departamento de Relaciones Internacionales y Movilidad de la UNLu.

9 – La selección de estudiantes para la presente Convocatoria, quedará a criterio de la/s Institución/es extranjera/s a la/s que postula.