



CONSEJO ASESOR DE CARRERA
LICENCIATURA EN GESTION AMBIENTAL

ACTA N° 04/2023

A 20 días del mes de octubre de 2023, siendo las 18:00' hs., se da inicio a la Sesión Ordinaria N°4/2023 del **CONSEJO ASESOR DE LA CARRERA LICENCIATURA EN GESTION AMBIENTAL** de manera presencial; presidida por la **Mg. Marcela Alejandra ÁLVAREZ**, Coordinadora-Vicedecana de la Carrera Licenciatura en Gestión Ambiental. Se encuentran presentes: la **Mg. Marina Perla ABRUZZINI**, consejera titular por el claustro docente; el **Mg. Pablo Daniel PEREIRA**, consejero titular por el claustro docente y el consejero estudiantil titular **Gabriel Leandro SZTEJNBERG**.

Contándose con el quórum necesario, se inicia la Sesión.

1. Lectura del Acta N° 03/2023 del CONSEJO ASESOR DE LA CARRERA LICENCIATURA EN GESTION AMBIENTAL

Se dio lectura al acta de la sesión N° 03/2023.

Los/as Consejeros/as manifestaron por unanimidad su acuerdo.

2. Asuntos dictaminados por las Comisiones de Trabajo: No

3. Asuntos a tratar:

a) Propuestas para el dictado de la materia Ingles para la cursada de verano y talleres de apoyo para Química y Matemática.

La Coordinadora-Vicedecana, **Mg. Marcela Alejandra ÁLVAREZ**, puso a consideración la propuesta de realizar:

Cursada de verano para la materia Ingles y talleres de apoyo para Química y Matemática. Se presentó la carta al consejo de carrera por parte del consejero estudiantil titular, **Gabriel Leandro SZTEJNBERG**, donde se adjunta la firma de 32 estudiantes que avalan dicho pedido.

*Las/os consejeras/os presentes avalaron la propuesta.

b) Presentación de un proyecto a la convocatoria PISAC II

Se informo sobre la presentación a la convocatoria PISAC II del proyecto " **Políticas públicas socioambientales de la transición democrática a la actualidad (1983/2023), creación de áreas protegidas nacionales y nuevas formas de institucionalidad, avances y desafíos pendientes**", donde participan tanto docentes e investigadores de la Licenciatura en Gestión Ambiental como de los otros dos Departamentos de la UNM.

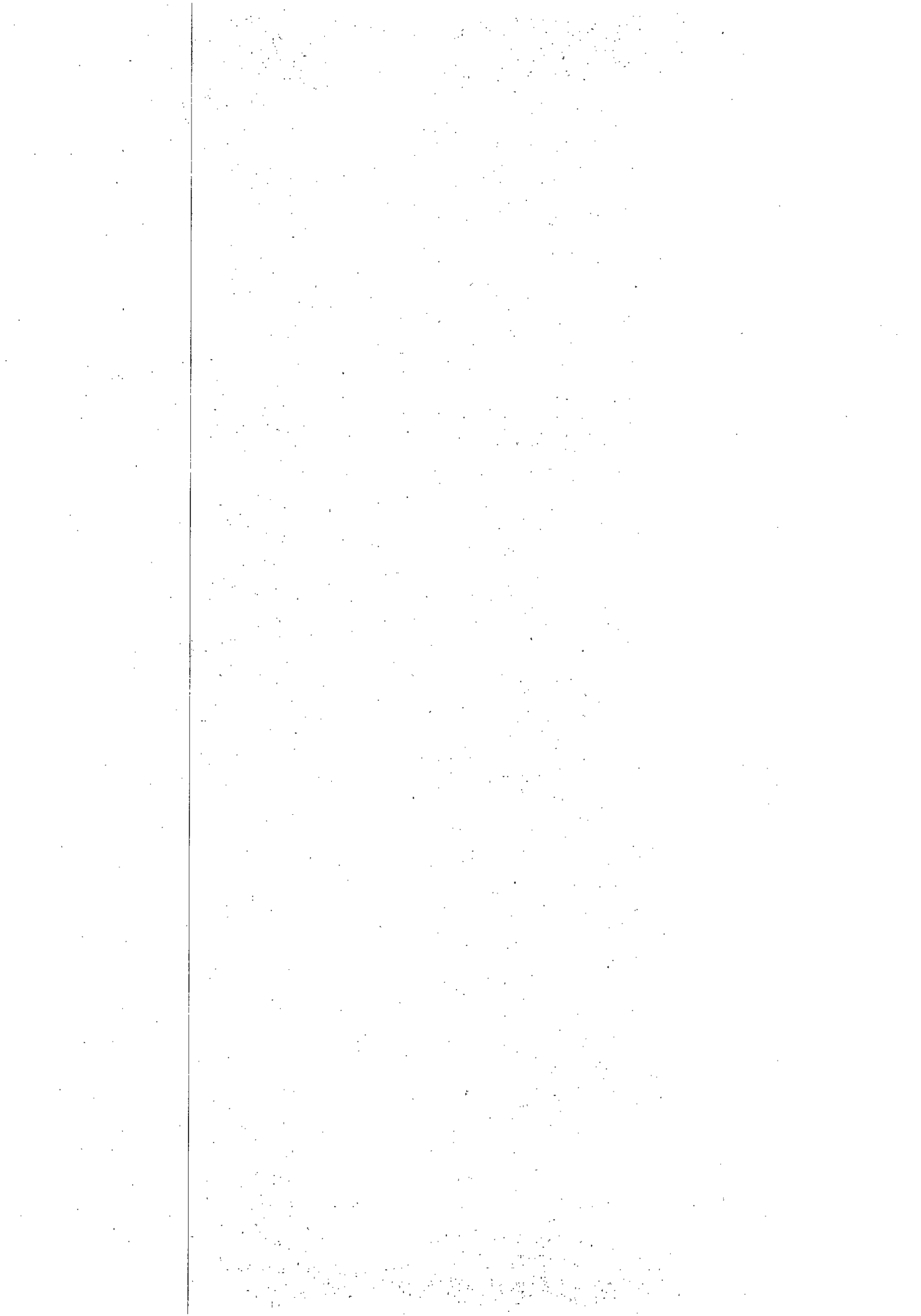
La importancia de analizar la política de áreas protegidas y su evolución creciente se debe a la expansión que experimentó el sistema nacional en las últimas décadas, creándose una gran cantidad de nuevas áreas protegidas, ampliando considerablemente el número de hectáreas, así como las ecorregiones sujetas a la política de conservación. Como resultado de esta política, también comenzaron a implementarse actividades de protección en áreas marinas y costero-marinas, con impacto sobre las poblaciones habitantes y/o lindantes a dichas áreas, y sobre la actividad socio-productiva y sus zonas de influencia.

Los integrantes del equipo de Investigación son:

Ana LOGIUDICE, Luciana LOTO, Pablo PEREIRA, Leticia PATRUCCHI, Martina SAUDINO, Carlos María CIAPPINA, Alejandra VOLPEDO, Fernanda J. VÁZQUEZ, Gustavo A. THOMPSON, Ana HARRINGTON, Gustavo DANERI, Pablo REGNER, Ana M. PARMA, Leonardo VENERUS, Ana CINTI, Laura S. TEVES, María Gabriela MORGANTE, Lorena PASARIN.

*Las/os consejeras/os presentes avalaron la propuesta.





4. Comunicaciones y peticiones:

a) Nuevos ingresos de profesionales para investigación Convocatoria UNM.

Convocatoria por parte de la UNM, para ampliar las dedicaciones para investigación. Se informó que se hicieron efectivo los nombramientos desde septiembre de:

Dr. Juan OSTERA y la Dra. Lucia LOMBARDO, a fin de que desarrollen sus líneas de trabajo propuestas con especial énfasis en el laboratorio de Química Ambiental. Ambos son docentes de la materia Química Ambiental I de LGA.

b) Presentación del Congreso Internacional en Colombia.

Nos invitaron a participar desde la UNIVERSIDAD PEDAGÓGICA Y TECNOLÓGICA DE COLOMBIA, desde la Escuela de Ingeniería Ambiental de la Facultad de Ingeniería, el cual organizó el XI Seminario Internacional y XII Nacional de Geomática, Medio Ambiente e Hidráulica (SIGMAH 2023). Se presento por parte de la Dra. PADULLES, Lagunas pampeanas esos cuerpos de aguade en la llanura más productiva de América latina.

La Dra. CURIESES y su grupo de investigación: Condiciones socioambientales en el área hortícolas en zona de influencia de la UNM.

c) Presentación de dos trabajos para el Congreso Internacional de Lujan.

En el XVI Congreso Internacional: Estudios Ambientales y del Territorio realizado por la Universidad Nacional de Lujan se presentaron dos trabajos por parte de Marina ABRUZZINI Y Silvana CURIESES.

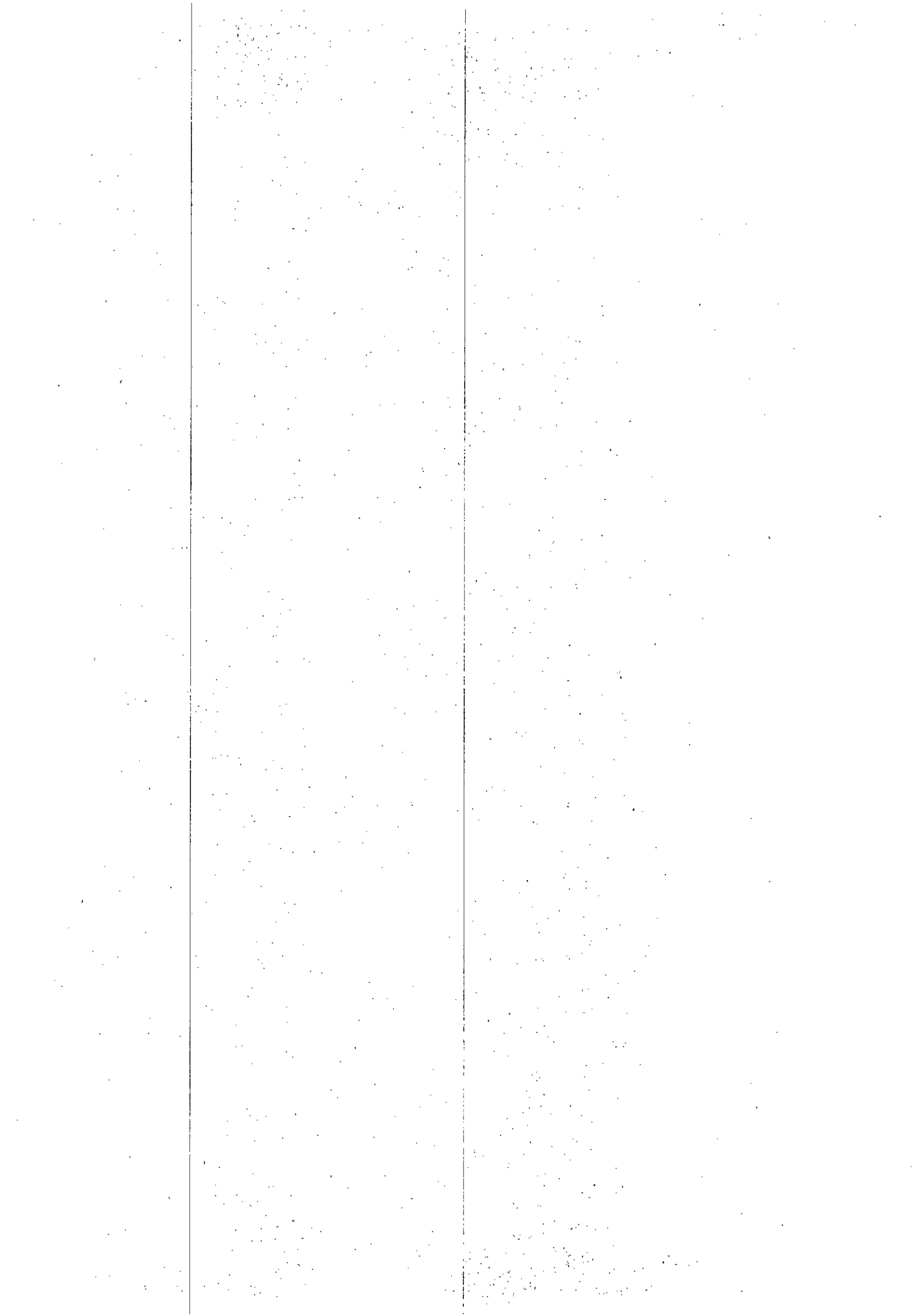
Mañana ABRUZZINI: "Potenciales afectaciones ambientales derivadas de fenómenos de origen natural y eventos concatenados" Lineamientos de intervención en el partido de Moreno.

Silvana CURIESES: "Revalorizando saberes tradicionales agroecológicos en la universidad. Formaron parte de este trabajo, Cesar Roberto ARGÜELLO; Silvana Camila Julieta BARCOS; Marcela ÁLVAREZ; Patricia MACCAGNO.

d) Donación de libros para la carrera de LGA de parte del Dr. Mariano Ferro.

El Dr. Mariano FERRO realizo una donación de los siguientes libros: "Áreas marinas protegidas en el Atlántico Sudoccidental y la Antártida"; "Gobernanza y manejo sustentable del agua"; "Bosques, enfoque ecosistémico, pueblos indígenas y pequeños productores".





- e) **Evaluación sobre la Expo Carrera y las actividades realizadas por los distintos profesionales, becarios y alumnos.**

Este miércoles 4 de octubre, se llevó adelante la Expo UNM 2023 en el Campus universitario. La comunidad universitaria abrió sus puertas a estudiantes del nivel secundario, docentes y autoridades de distintas instituciones de la zona; y al público en general, interesado en acercarse a la vida académica.

Desde la Coordinación de Gestión Ambiental se realizaron exposiciones y charlas informativas con el fin de orientar a los futuros ingresantes, se compartió información sobre la carrera y demostraciones de laboratorio, también hubo charlas y stands expositores.

En el transcurso de la jornada, superaron más de 3.000 estudiantes de escuelas secundarias, tanto públicas como privadas de la zona, pudieron recorrer la Universidad y participar de actividades organizadas por cada una de las carreras y áreas de la UNM.

- f) **Charla especial sobre los incendios en los humedales y sus consecuencias, Curso Extra Curricular: "Agenda ambiental y Democracia. Incendios en humedales: consecuencias en los ecosistemas" a cargo de Marcela ÁLVAREZ y Cesar ARGUELLO.**

Se realizó una clase especial sobre los incendios en los humedales y las consecuencias que generan en los ecosistemas de todo el país en el edificio de la Universidad Nacional de Moreno dictada por Marcela ALVAREZ y Cesar ARGUELL; El objetivo de la charla era transmitir y explicar la situación de los siguientes temas en base a "Incendios Forestales": Definición, Ley Nacional, Factores climáticos, Manejo del fuego, Control de incendios forestales, Incendios forestales en Argentina.

5. Informes:

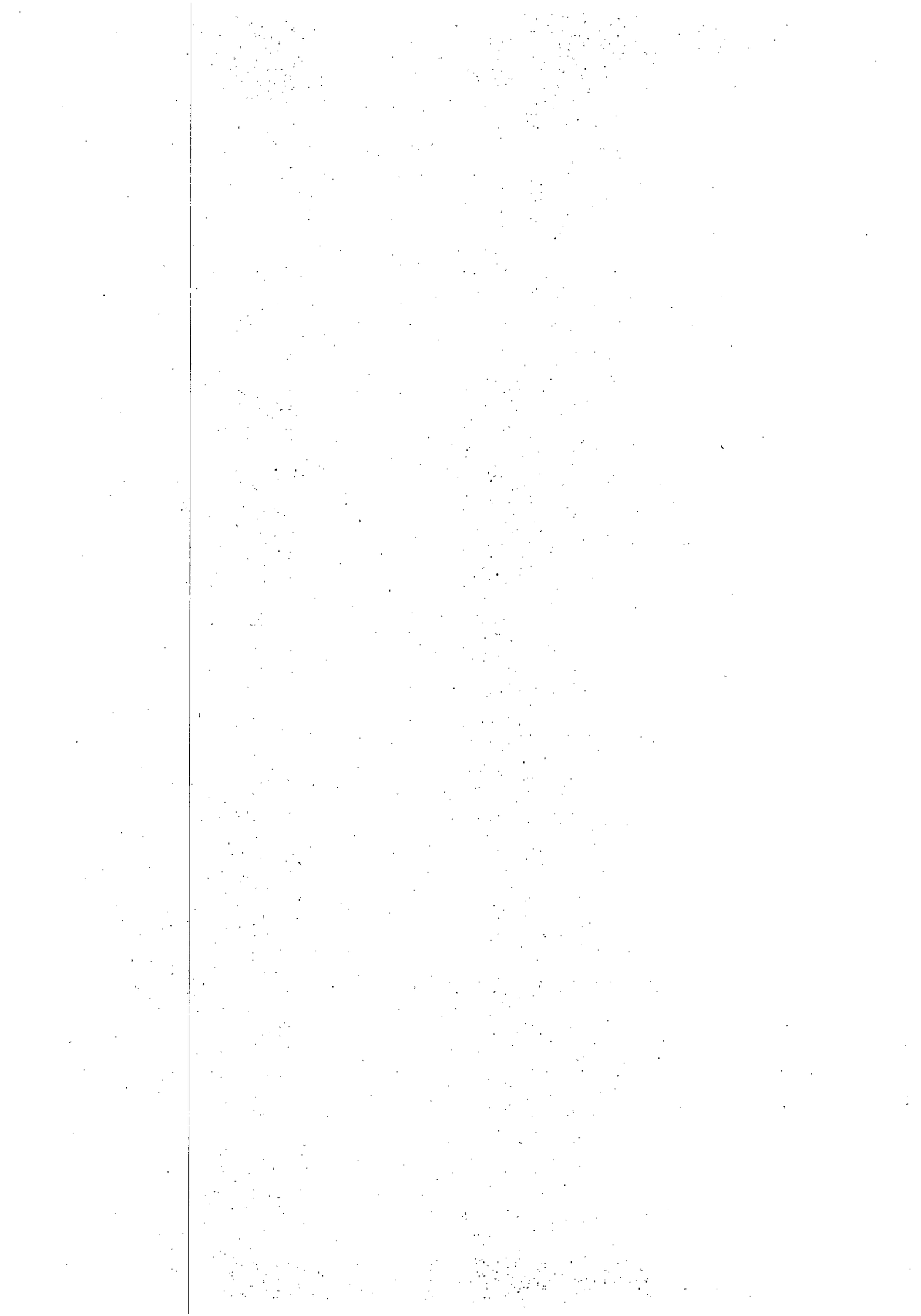
- a) **Declaración de la Emergencia edilicia de la UNM, usos de las aulas laboratorios para la carrera de LGA.**

Se redistribuyeron los laboratorios y se estima la cantidad de aulas para acatar la emergencia edilicia. Se evalúa pasar algunas materias a la semi-presencialidad.

- b) **Procer II situación actual.**





Se transita el proceso de pago de equipamiento y se ha informado que se extiende hasta fines de diciembre de 2023, la convocatoria para finalizar el proyecto.

c) Resultados de la capacitación "Instrumentos y Herramientas de Gestión Ambiental aplicables en la empresa".

La Mg. Marina Perla ABRUZZINI, consejera titular por el claustro docente informo que se inscribieron a la capacitación, 45 personas a través de un formulario online donde la mayoría son estudiantes de la carrera del principio de la cursada, otros no. Esta capacitación les permite tener nuevo conocimiento para poder aplicar en diferentes empresas. Este es el primero que se cursa de esta manera, siendo 12 hs totales de curso.

Se evalúa replicarlo el año próximo, quizás realizando algo más extenso ya que hubo un interés sorpresivo y una participación muy activa.

Habiéndose desarrollado todos los puntos del Acta, y siendo las 19:20 hs del día 20 de octubre de 2023, se da por finalizada la Sesión Ordinaria N.º 04/2023 del Consejo Asesor de Carrera de la Licenciatura en Gestión Ambiental de la Universidad Nacional de Moreno.



PASCO, Pasco Donato



Marina P. Abuzzini



ALVAREZ, M.



Szejnberg Gabriel L.

