



BOLETÍN INFORMATIVO

ALIANZAS

El 1 de abril de 2022 se realizó una reunión interinstitucional entre el programa de Ingeniería Ambiental de la Universidad de Pamplona y Víctor Jhoel Bustos Urbano Secretario de Medio Ambiente, Recursos Naturales y Sostenibilidad, espacio donde docentes de la Universidad de Pamplona, funcionarios de la Alcaldía de Pamplona y la Gobernación de Norte de Santander, participaron activa y propositivamente para generar alianzas que permitirá mejores alcances de los procesos ambientales a nivel local y regional.



INGENIERÍA AMBIENTAL

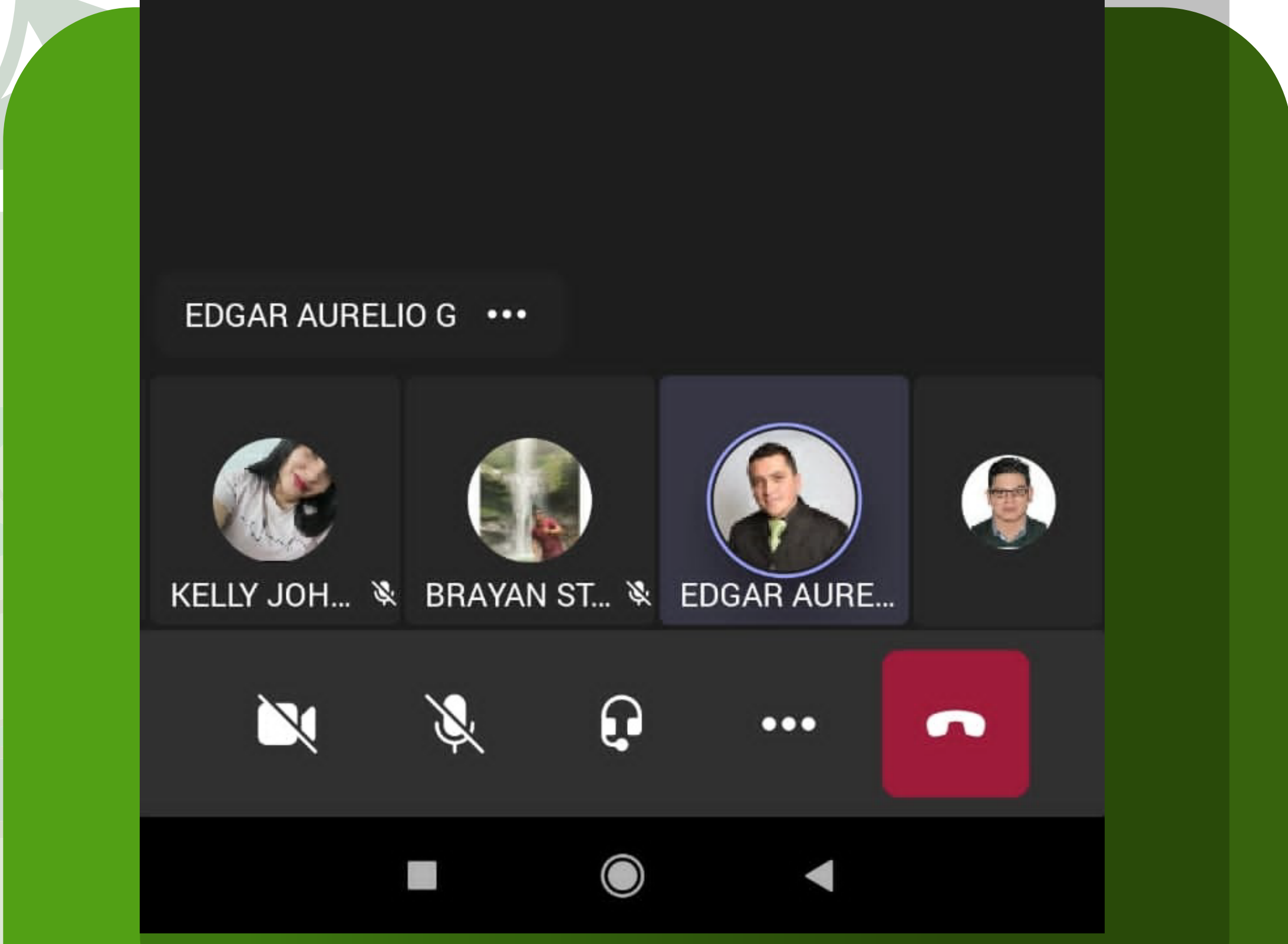
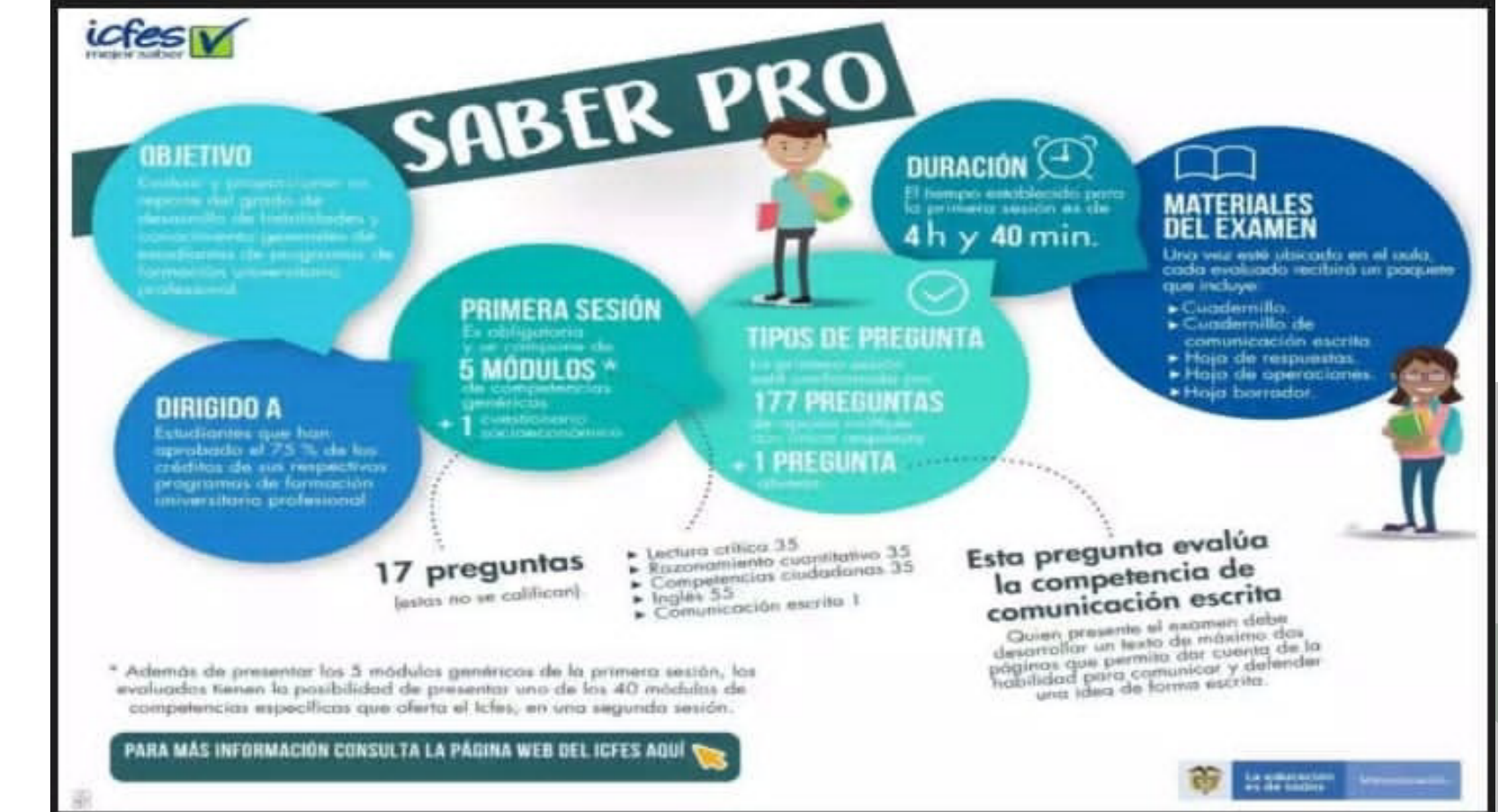
En cumplimiento de las metas establecidas en el Plan Departamental de Desarrollo 2020-2023 “Más oportunidades para todos” la Secretaría de Medio Ambiente, Recursos Naturales y Sostenibilidad estableció una mesa de trabajo con la Universidad de Pamplona y el programa de Ingeniería Ambiental para intercambiar conocimientos, proyectos, programas y acciones frente al cambio climático. Por otro lado, se realizó un recorrido por las instalaciones de la Universidad para conocer el trabajo realizado de estudiantes y docentes en los grupos de investigación y semilleros.

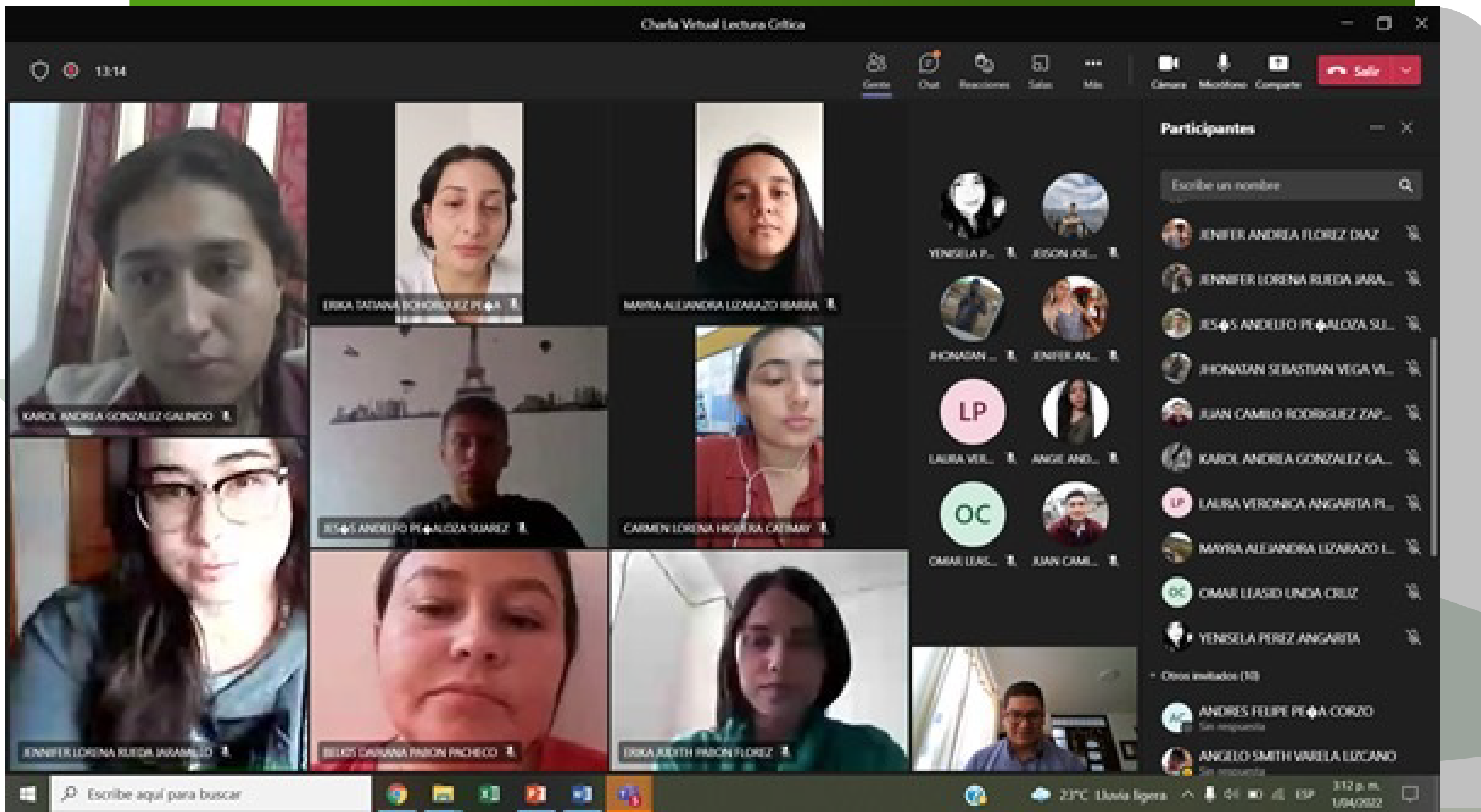
la Secretaría de Medio Ambiente, Recursos Naturales y Sostenibilidad presentó los programas de la agenda verde departamental, con el fin de poder articular con los grupos de investigación y semilleros del programa de Ingeniería Ambiental de la Universidad de Pamplona. Por lo tanto, se establecieron acciones conjuntas para permitir escenarios de práctica, pasantías y proyectos de investigación que permitirán fortalecer las capacidades de la Secretaría de Medio Ambiente de Norte de Santander.



Pruebas Saber Pro 2022-1

El programa de Ingeniería Ambiental de la Universidad de Pamplona ha venido fortaleciendo los procesos académicos para la presentación de las Pruebas Saber Pro 2022-1, encontrando debilidades en los Módulos de comunicación escrita, lectura crítica, competencias ciudadanas e inglés en los estudiantes del programa. Por lo tanto, se han generado espacios de charlas y capacitaciones virtuales por la plataforma Teams, que permitirá a los estudiantes fortalecer sus habilidades para presentar las pruebas.





Para el programa de Ingeniería Ambiental es de vital importancia que sus estudiantes cuenten con estos espacios para fortalecer su formación profesional, por lo tanto, el docente Jarol Derley Ramón Valencia se ha encargado de programar una agenda, donde docentes del programa orientan las charlas y capacitaciones de los Módulos: la charla Tics motivacionales para presentar las Pruebas Saber 2022-1, Módulo de comunicación es crita y el de competencias ciudadanas son los espacios que se han realizado hasta la fecha, con una buena participación de los estudiantes.