

# La tradicional Expotécnica se desarrolla este año de forma virtual

07/10/2020

El viernes se dio inicio a la 43ª edición de la Expotécnica, que realiza la Escuela de Educación Técnica (EET) N° 4-017 «Bernardino Izuel». A través de FM Vos (94.5), la profesora de la institución, Carina Latorre, explicó cómo fue el proceso que se llevó adelante para la realización de este evento.

La docente señaló que el viernes comenzaron los talleres, en los que los alumnos e incluso los docentes aprenden la modalidad expotécnica. “Partimos con las profes de los talleres y empezamos con las distintas modalidades y por nivel, porque no es lo mismo 1° que 6°. La modalidad este año es diferente. Lo hemos dividido y de primero a tercer año son proyectos científicos, y este año –obviamente– van a ser solo monografías de investigación; a primer año se le dan temáticas, divididas en ‘Agua’, ‘Aire’, ‘Tierra’ y ‘Residuos sólidos’; segundo año ve ‘Mecanismos’, ‘Energía’, ‘Procesos productivos’, y a partir de segundo año pueden retomar los trabajos que ya vienen labrando; tercer año tiene proyectos tecnológicos, en los que ya hay producción y elaboración de productos”, señaló. Al ser trabajos monográficos, no se pide la búsqueda de materias primas. “Siempre con todos los cuidados necesarios, eso es en lo que hacemos hincapié, que no se junten, sino mediante un encuentro por Meet o Zoom entre el grupo y los profesores”, explicó.

Respecto de los estudiantes de 4°, 5° y 6°, trabajan también de forma virtual, pero encaminados en un proyecto final, por lo que se aplica otra metodología. Hay quienes trabajan en proyectos de años anteriores y se les pide que continúen con ello.

La profesora Latorre destacó el esfuerzo hecho por muchos

padres para que sus hijos tuvieran acceso a internet y de esa manera darle espacio a la realización de todos los trabajos. “Es increíble cómo se trabaja en esta escuela y lo que hace la Expotécnica de la escuela Bernardino Izuel; realmente lo que vemos a diario es increíble”, aseguró.

Este evento virtual comenzó el pasado viernes y continúa hasta el 23 de octubre, fecha límite para que los estudiantes terminen de preparar un video que deben ensamblar para subir al drive de la escuela. Desde el 26 al 30 se llevará a cabo la evaluación.