



*Ministerio de Educación  
Universidad Tecnológica Nacional  
Facultad Regional Bahía Blanca*

Bahía Blanca, 11 de julio de 2023.

VISTO la presentación efectuada por la Dirección del Departamento Ciencias Básicas de esta Facultad Regional, por la que solicita el aval para la realización de la JORNADA PreJISO 2023: “Desarrollo sostenible, desafíos sociotecnológicos y formación de profesionales”, a realizarse en modalidad virtual el 9 de agosto de 2023; y para las JISO 2024, V JORNADAS NACIONALES DE INGENIERÍA Y SOCIEDAD “Ingeniería para el Desarrollo Sostenible”, que se llevará a cabo los días 23 y 24 de mayo de 2024, ambas actividades se desarrollarán en esta Casa de Altos Estudios, y

CONSIDERANDO:

Que estas Jornadas PreJISO tienen como principal objetivo: -Presentar el estado del arte de las temáticas referidas a Desarrollo sostenible, desafíos sociotecnológicos y formación de profesionales, analizando la situación actual desde la perspectiva de cada uno de los oradores. -Favorecer el intercambio entre los docentes participantes y los expositores. -Identificar propuestas de trabajo vinculadas al Desarrollo Sostenible y la formación profesional. -Ser espacio de preparación para las Jornadas de Ingeniería y Sociedad 2024 (JISO 2024).

Que las Jornadas también tienen el propósito de compartir estudios, experiencias, investigaciones, innovaciones, proyectos y propuestas junto a colegas de todo el país de las carreras de Ingeniería y tecnológicas, especialmente en relación a las temáticas sociales.

Que el aval solicitado no insumirá ningún tipo de erogación a esta Facultad Regional.

El despacho producido por la Comisión de Planeamiento Académico.

Que el dictado de la medida se efectúa en uso de las atribuciones otorgadas por el Estatuto Universitario.



*Ministerio de Educación  
Universidad Tecnológica Nacional  
Facultad Regional Bahía Blanca*

Por ello,

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD REGIONAL BAHÍA BLANCA  
RESUELVE:**

ARTICULO 1º: Otorgar aval para la realización de la JORNADA PreJISO 2023: “Desarrollo sostenible, desafíos sociotecnológicos y formación de profesionales”, a realizarse en modalidad virtual el 9 de agosto de 2023; y para las JISO 2024, V JORNADAS NACIONALES DE INGENIERÍA Y SOCIEDAD “Ingeniería para el Desarrollo Sostenible”, que se llevará a cabo los días 23 y 24 de mayo de 2024, ambas actividades se desarrollarán en esta Casa de Altos Estudios.

ARTICULO 2º: Establecer que el presente aval no implicará para la Facultad Regional Bahía Blanca erogación presupuestaria alguna.

ARTICULO 3º: Comuníquese, regístrese, elévese a la U.T.N, remítase copia al interesado y cumplido, archívese.

RESOLUCIÓN N° 323/2023.

Gus

**Dr. ARIEL F. EGIDI**  
**Secretario del Consejo Directivo**

**Ing. ALEJANDRO R. STAFFA**  
**DECANO**