



XIV Jornadas de Investigación, Desarrollo Tecnológico, Extensión, Vinculación y Muestra de la Producción

Infraestructura para Descanso de Transportistas de Cargas en el Alcázar

Alvez Ángela Belén ^a, Escobar Miño Cristian Marcelo ^a, Paniagua Daniela Verónica ^a, Baumgratz Eduardo ^a *

^a Universidad Nacional de Misiones, Facultad de Ingeniería, Oberá, Misiones, Argentina.

e-mails: angelabelenalvez@gmail.com, marceloescobarmio@gmail.com, paniagua.daniela.v@gmail.com, eduardo.baumgratz@fio.unam.edu.ar

Resumen

Para mejorar la integridad física y emocional de los conductores de carga en ruta, se desarrollará un área de descanso exclusiva para vehículos pesados en Misiones, Argentina. Esta provincia, clave para el tráfico del Mercosur, se beneficiará con una infraestructura que satisfaga las necesidades de los transportistas, mejorando su calidad de vida y condiciones de trabajo. El área se ubicará en El Alcázar, conectando las principales rutas provinciales y nacionales, como la Ruta Nacional N° 12 y N° 14, y la Ruta Provincial N° 11. La reciente pandemia de COVID-19 ha resaltado la importancia de esta iniciativa, ante la falta de lugares adecuados para el descanso, alimentación e higiene de los conductores, y las restricciones legales que impiden el estacionamiento en banquinas y centros urbanos.

Objetivos

- 1. Clarificar los conceptos clave relacionados con el Curso-Taller JIDeTEV "Gestión Integral del Transporte de Mercancías Peligrosas: Normativas, Identificación y Requisitos Logísticos."
- 2. Presentar el estado de avance del proyecto.
- 3. Debatir criterios de diseño y proporcionar recomendaciones en referencia.

Duración: 45 minutos. Esta actualización se propone desarrollar entre los días 28 y 29 de agosto del corriente.

Público Objetivo

Estudiantes de la materia relacionada con la disertación.

Profesionales del área que deseen actualizar sus conocimientos.

Académicos que puedan proporcionar retroalimentación o colaborar en futuros proyectos.

Palabras Clave – Ubicación, Conductores, Descanso, Infraestructura, Rutas, Seguridad, Transporte.

^{*} eduardo.baumgratz@fio.unam.edu.ar