



ACTA No. 2025-11-14			
NOMBRE DEL COMITÉ O DE LA REUNIÓN: EXPODONALD			
CIUDAD Y FECHA:	Cali, 14 de noviembre de 2025	HORA INICIO: 10:00:00	HORA FIN: 16:00:00
LUGAR Y/O ENLACE:	IETI Donald Rodrigo Tafur	DIRECCIÓN / REGIONAL / CENTRO: Centro de electricidad y automatización industrial - CEAI	
AGENDA O PUNTOS PARA DESARROLLAR: Saludo y bienvenida por parte del Rector Presentación de los proyectos de acuerdo a las especialidades que se imparte en la IE. Eventos culturales			
OBJETIVO(S) DE LA REUNIÓN: Fortalecer la integración institucional Presentar proyectos académicos y técnicos Impulsar la participación cultural Reforzar el sentido de pertenencia.			
DESARROLLO DE LA REUNIÓN			
<p>Saludo y bienvenida</p> <p>Presentación de proyectos según especialidades: Cada representante expone los proyectos de su área (ejemplo: electricidad, sistemas, diseño, etc.).</p> <p>Se destacan los logros, aprendizajes y aportes de los estudiantes.</p> <p>Se abre un espacio breve de preguntas y comentarios después de cada presentación.</p> <p>Eventos culturales: Presentación del calendario de actividades culturales de la IE.</p> <p>Propuestas de integración entre especialidades y comunidad educativa (ejemplo: ferias, muestras artísticas, celebraciones).</p>			
CONCLUSIONES			
La jornada programada se desarrolló con total normalidad en el espacio asignado por la institución educativa, contando con la participación activa y comprometida de las personas convocadas. A lo largo de la sesión se abordaron y analizaron todos los puntos del orden del día, evidenciándose avances significativos y coherentes con los objetivos previamente establecidos. El desarrollo de la actividad transcurrió en un ambiente de respeto, colaboración			



y apertura al diálogo, propiciando la reflexión crítica y la construcción conjunta de acuerdos. No se presentaron novedades que afectaran el curso del encuentro, por lo cual se cierra la reunión con un balance positivo y la satisfacción del cumplimiento de las metas previstas.

ESTABLECIMIENTO Y ACEPTACIÓN DE COMPROMISOS

ACTIVIDAD /DECISIÓN	FECHA	RESPONSABLE	FIRMA O PARTICIPACIÓN VIRTUAL
Presentación de proyectos según especialidade	14 de noviembre de 2025	Rector De La IE	Se anexan en listado de asistencia

DE: ASISTENTES Y APROBACIÓN DECISIONES

NOMBRE	DEPENDENCIA/ EMPRESA	APRUEBA (SI/NO)	OBSERVACIÓN	FIRMA O PARTICIPACIÓN VIRTUAL
Instructor Adalberto Quiñones Montaña	SENA CEAI	N.A.	N.A.	Se anexa en listado de asistencia
Adalberto Quiñones Montaña / Jhon Manuel Gaviria	SENA CEAI	N.A.	N.A.	Se anexan en listado de asistencia

De acuerdo con La Ley 1581 de 2012, Protección de Datos Personales, el Servicio Nacional de Aprendizaje SENA, se compromete a garantizar la seguridad y protección de los datos personales que se encuentran almacenados en este documento, y les dará el tratamiento correspondiente en cumplimiento de lo establecido legalmente.

ANEXOS - EVIDENCIAS FOTOGRÁFICAS







4143.070.13.0393

INVITACIÓN
EXPODONALD 2025.

Asunto: Invitación especial.

Cordial saludo,

Con gran entusiasmo, la Institución Educativa Técnico Industrial Donald Rodrigo Tafur, tiene el gusto de invitarlos a participar en nuestro evento denominado EXPODONALD 2025, es una jornada especial donde abriremos nuestras puertas para que conozcan de cerca nuestra oferta educativa, los proyectos institucionales y el talento que caracteriza a nuestros estudiantes.

A través de un interesante recorrido, podrán descubrir como formamos integralmente a nuestros jóvenes, fortaleciendo sus habilidades académicas, tecnológicas, artísticas y sociales, bajo un ambiente de innovación y compromiso.

Lugar: Carrera 43b 40-11, Barrio Republica de Israel.

Fecha: viernes 14 de noviembre de 2025.

Horario: 8:00 am a 12:00 m y 2:00 pm a 5:00 pm.

Los esperamos con los brazos abiertos para compartir una experiencia educativa inspiradora y llena de conocimiento.

¡Ven y vive la experiencia EXPODONALD 2025!

Atentamente,

FREDY ALFONSO DOMÍNGUEZ FIGUEROA
Rector

CARRERA 43B No. 40 - 11 CONMUTADOR: 3271425 SANTIAGO DE CALI
Email: ie.tidonaldrtafur@cali.edu.co