# BASES Y CONDICIONES





USD 2000 EN PREMIOS PARA LOS GANADORES.

# DESIGN CHALLENGE.





PODÉS PARTICIPAR DEL DESIGN CHALLENGE COMPLETANDO EL FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN CORRESPONDIENTE. LOS 5 PROYECTOS FINALISTAS SERÁN EXPUESTOS EN UN STAND EN EL IOTDAY DE CADA CIUDAD. EL PROYECTO GANADOR SERÁ ELEGIDO POR LOS MISMOS ASISTENTES DEL IOTDAY QUIEN DURANTE LOS INTERVALOS PODRÁN RECORRER LOS PROYECTOS Y CHARLAR CON SUS CREADORES. LA PRESELECCIÓN SE REALIZARÁ ON-LINE CON UN JURADO INTEGRADO POR EQUIPOS DE MOUSER ELECTRONICS, ELECTRONERS Y MCELECTRONICS.



#### **IOT DESIGN CHALLENGE 2025**

## 1. INFORMACIÓN GENERAL DEL CONCURSO

EL IOT DESIGN CHALLENGE 2025 ES ORGANIZADO POR MOUSER ELECTRONICS, CON EL OBJETIVO DE INCENTIVAR LA INNOVACIÓN EN EL ÁMBITO DEL INTERNET DE LAS COSAS (IOT), PROMOVER PROYECTOS DE ELECTRÓNICA APLICADA A LA INDUSTRIA Y VISIBILIZAR NUEVOS DESARROLLOS EN MÉXICO Y LA REGIÓN.

- INICIO DE INSCRIPCIÓN: 6 DE OCTUBRE DE 2025
- CIERRE DE INSCRIPCIÓN: 30 DE OCTUBRE DE 2025
- ANUNCIO DE PROYECTOS SELECCIONADOS: SEMANA DEL 6 DE NOVIEMBRE DE 2025
- EXPOSICIÓN DE PROYECTOS: EN EL MARCO DE LOS EVENTOS IOT DAY 2025 EN GUADALAJARA Y CIUDAD DE MÉXICO.

#### 2. PARTICIPANTES

PODRÁN PARTICIPAR:

- ESTUDIANTES
- PROFESIONALES
- STARTUPS
- EMPRESAS PÚBLICAS O PRIVADAS
- PÚBLICO EN GENERAL

LA INSCRIPCIÓN AL CONCURSO ES GRATUITA. EL ÚNICO REQUISITO ES ESTAR REGISTRADO COMO PARTICIPANTE DEL IOT DAY DE LA CIUDAD EN LA QUE SE DESEE CONCURSAR.

USD 2000 EN PREMIOS PARA LOS GANADORES.







# 3. INSCRIPCIÓN

- LA INSCRIPCIÓN SE REALIZARÁ ÚNICAMENTE A TRAVÉS DEL FORMULARIO WEB DISPONIBLE EN IOTDAYLA.COM.
- SERÁ INDISPENSABLE CONTAR CON UN PROTOTIPO FUNCIONAL PARA SU EXHIBICIÓN DURANTE EL IOT DAY.

#### 4. ENTREGA DE PROYECTOS

- LOS PROYECTOS DEBERÁN ESTAR BASADOS EN EL USO DE MICROCONTROLADORES, SENSORES IOT, PROTOCOLOS ESPECÍFICOS Y DEMÁS CONFIGURACIONES RELACIONADAS.
- NO SERÁ NECESARIO DIVULGAR INFORMACIÓN PROPIETARIA O ESTRATÉGICA EN LA ETAPA DE PRESELECCIÓN, ÚNICAMENTE LO SOLICITADO EN EL FORMULARIO WEB.

# 5. EVALUACIÓN Y JURADO

- EL JURADO DE PRESELECCIÓN ESTARÁ COMPUESTO POR REPRESENTANTES DE MOUSER ELECTRONICS, MCELECTRONICS Y ELECTRONERS MAGAZINE.
- SF FVALUARÁ:
- INNOVACIÓN
- VIABILIDAD TÉCNICA
- IMPACTO AMBIENTAL, SOCIAL Y ECONÓMICO
- DISEÑO
- ORIGINALIDAD
- LOS PROYECTOS SELECCIONADOS SE EXHIBIRÁN EN EL SHOW FLOOR DEL IOT DAY 2025.
- DURANTE EL EVENTO, LOS MISMOS PARTICIPANTES DEL IOT DAY VOTARÁN AL PROYECTO GANADOR DE CADA CIUDAD.

USD 2000 EN PREMIOS PARA LOS GANADORES.







#### 6. PREMIOS

LOS PREMIOS SERÁN DETERMINADOS POR LA ORGANIZACIÓN E INCLUIRÁN:

- COMPONENTES Y KITS DE DESARROLLO POR UN VALOR NO INFERIOR A USD 2,000.
- PUBLICACIÓN DEL PROYECTO GANADOR EN LA WEB OFICIAL.
- DIFUSIÓN EN MEDIOS Y CANALES ASOCIADOS AL IOT DAY Y MOUSER ELECTRONICS.

#### 7. DISPOSICIONES LEGALES

- LEY APLICABLE: LAS PRESENTES BASES SE RIGEN BAJO LAS LEYES DE MÉXICO.
- SE ASEGURA EL CUMPLIMIENTO DE LA PROTECCIÓN DE DATOS PERSONALES CONFORME A LA NORMATIVA VIGENTE.

### 8. PROPIEDAD INTELECTUAL Y RESPONSABILIDADES

- LA PROPIEDAD INTELECTUAL DE LOS PROYECTOS PRESENTADOS PERMANECERÁ EN MANOS DE LOS PARTICIPANTES.
- EL ORGANIZADOR PODRÁ DIFUNDIR IMÁGENES, DESCRIPCIONES Y RESULTADOS DE LOS PROYECTOS CON FINES PROMOCIONALES Y DE COMUNICACIÓN.
- EL ORGANIZADOR NO SE RESPONSABILIZA POR:
- DAÑOS O PÉRDIDAS OCASIONADAS A LOS PROTOTIPOS.
- ERRORES TÉCNICOS O FALLAS DE TERCEROS.
- SITUACIONES DE FUERZA MAYOR QUE PUEDAN AFECTAR LA REALIZACIÓN DEL CONCURSO.

LA INSCRIPCIÓN IMPLICA LA ACEPTACIÓN TOTAL DE LAS PRESENTES BASES Y CONDICIONES.

USD 2000 EN PREMIOS PARA LOS GANADORES.







Sponsors del evento























