27-3-2019

Citt Code Jam

Bases

Citt

Contenido

[Objetivos 3](#_Toc5643915)

[Organización 3](#_Toc5643916)

[Funciones de la comisión Organizadora 3](#_Toc5643917)

[Funciones del Jurado Calificador 3](#_Toc5643918)

[Requisitos para participar 4](#_Toc5643919)

[Evaluación del concurso 4](#_Toc5643920)

[Premios 5](#_Toc5643921)

[De los desafíos semanales 5](#_Toc5643922)

[De la Mini Hackathon 5](#_Toc5643923)

[Eliminación de participante 5](#_Toc5643924)

[Disposiciones finales 5](#_Toc5643925)

[Aceptación de las bases 5](#_Toc5643926)

# Objetivos

* Afianzar los conocimientos adquiridos en el aula, de los participantes.
* Fomentar la creatividad en el desarrollo de algoritmos y generar capacidades analíticas en aras de la resolución de problemas eficientemente.
* Promover e impulsar las buenas prácticas de programación.

# Organización

La organización de Citt Code Jam está conformada por integrantes del Centro de Innovación y transferencia tecnológica, quienes se encargan de los aspectos organizativos y Jurado Calificador.

## Funciones de la comisión Organizadora

* Elaborar las bases de este concurso.
* Recibir y evaluar el material que los participantes presenten.
* Coordinar los ambientes donde se desarrollen los concursos.
* Velar por el cumplimiento de las normas definidas en este documento.

## Funciones del Jurado Calificador

* Garantizara la transparencia, objetividad e imparcialidad del concurso.
* Evaluar los trabajos realizados por los participantes.
* Determinar quienes son los ganadores de cada categoría.
* Definir la lista de problemas de cada categoría.

# Requisitos para participar

Solo pueden participar estudiantes de Duoc UC Sede Melipilla.

* Los concursos de programación se realizarán en 3 categorías: **Básico**: del 1 al 3, **Intermedio**: del 1 al 3 y **Avanzado**: 1 y 2.
  + **Básico**: Limitado solo para estudiantes de primer año.
  + **Intermedio**: Limitado solo para estudiantes de segundo año en adelante.
  + **Avanzado**: Sin restricción de año.
  + No puede participar egresados.
  + Los participantes resolverán un problema en el lapso previamente determinado, que será establecido por el comité organizador y comunicado junto con la entrega del problema.

# Evaluación del concurso

Las reglas de evaluación del concurso serán las siguientes:

* Los miembros del Jurado calificador serán los únicos autorizados a realizar el proceso de evaluación.
* El proceso de revisión iniciará inmediatamente después de terminado el plazo para entregar las soluciones.
* La calificación se realizará a puertas cerradas y con absoluta reserva.
* Los tres puntos principales por evaluar en las soluciones serán:
  + Cumple los objetivos de manera eficiente.
  + Aplica buenas prácticas de la programación.
  + El código es ingenioso.
* Los participantes que hayan escrito el código de las tres potenciales soluciones ganadoras de cada categoría serán citados e interrogados por el Jurado calificador.

# Premios

## De los desafíos semanales

*Premio secreto*

# Eliminación de participante

La organización se reserva el derecho de eliminar automáticamente a cualquier participante que altere el buen funcionamiento y el transcurso normal del concurso.

# Disposiciones finales

Cualquier situación no contemplada en las presentes bases serán resueltas por el comité organizador.

# Aceptación de las bases

Todos los participantes, al momento de decidir participar, aceptan las condiciones de participación establecidas en estas bases.