

## FIT Sport Design Award

### Tema: Diseño de equipo deportivo

Es importante leer todo el documento antes de iniciar con el proyecto.

#### Antecedentes:

Buscamos premiar el equipo y accesorios que hacen que la experiencia deportiva sea más agradable, más accesible, más segura o simplemente más cómoda: tanto para los atletas como para los participantes cotidianos.

Dedicados al diseño de indumentaria y equipos deportivos, los FIT Sport Design Awards unen innovación y rendimiento. FIT Sport Design Awards es el programa más completo de su tipo; una poderosa plataforma interdisciplinaria desde la cual promocionar sus diseños en un mercado verdaderamente internacional.

Las siguientes categorías están disponibles para diseños de equipo. Deberá elegir una de las categorías más adecuadas para sus productos.

#### Categorías:

1. DEPORTES AL AIRE LIBRE
2. DEPORTES DE INTERIORES
3. DEPORTES DE VERANO
4. DEPORTES URBANOS

#### Target:

Los usuarios objetivo son personas mayores de edad que practiquen cualquier deporte dentro de las categorías descritas.

#### Objetivo:

Diseñar equipo deportivo que mejore la experiencia de sus usuarios, haciéndola más agradable, segura, cómoda o accesible.

#### Lineamientos:

Para la correcta realización de sus propuestas, por favor tome en consideración las siguientes pautas:

#### Tipología de producto

Está invitado a diseñar un artículo que mejore la experiencia y desempeño de atletas o personas que se desempeñan cotidianamente en las disciplinas dentro de las categorías mencionadas. Se buscan innovaciones deportivas pioneras, productos sostenibles y soluciones para mejorar el rendimiento.

El equipo deportivo deberá ser coherente a las necesidades de su disciplina deportiva.

#### Contexto de uso

Verificar los posibles entornos bajo los que se desempeña la disciplina elegida de acuerdo con las categorías antes mencionadas.

### **Materiales**

**Se permiten los materiales tradicionales para el deporte, posiblemente nuevos materiales, o nuevas aplicaciones de materiales** utilizados en otros sectores que puedan ser coherentes con los requisitos de uso.

**No se permiten materiales no aptos para la producción industrial y el sector deportivo.**

Se permite el uso de partes electrónicas.

### **Tecnologías (no obligatorio)**

Es posible equipar el sistema solicitado con elementos tecnológicos cuyo uso específico debe basarse en las funciones y necesidades de la categoría especificada.

### **Producto de referencia**

#### **OFF ROAD BIKE**



### **Criterios de evaluación**

- Estética: forma, forma, color, textura, acabado, el material utilizado, etc.
- Innovación: ¿El equipo proporciona algo nuevo al mercado o complementa/mejora un producto existente?
- Practicidad/Funcionalidad: facilidad de limpieza, seguridad, reparaciones, mantenimiento, etc.
- Durabilidad: la calidad y longevidad del producto, ¿Es adaptable a condiciones extremas?
- Impacto: el beneficio entregado al atleta, ¿Aumenta el rendimiento o aumenta la comodidad?
- Compatibilidad ecológica: beneficio ambiental en cuanto a energías limpias, materiales biocompatibles, reciclables, etc.
- Aspecto emocional: además de cumplir con su propósito práctico, ¿El equipo crea una experiencia positiva o sensación de satisfacción?

### **Entregables**

: 4 Láminas descriptivas en formato PDF horizontal doble carta.

**Descargar formato y completar datos:**

[https://drive.google.com/file/d/1Gce5heCqYhoq\\_WiO\\_6MRImGZDjjAZ9QC/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1Gce5heCqYhoq_WiO_6MRImGZDjjAZ9QC/view?usp=sharing)

- **Lámina 1:** Define textualmente los conceptos y los factores que influyen en la problemática.
- **Lámina 2:** Desarrolla gráficamente las alternativas de solución, mediante la comunicación de ideas (bocetos, explicación de forma gráfica, escrita o mixta, y tabla de selección)
- **Lámina 3:** Elabora una representación visual que muestre el uso, dimensiones del producto y escala humana. ( vistas descriptivas y render)
- **Lámina 4:** Elabora una memoria del proyecto: detalles descriptivos y técnicos de los elementos diseñados (componentes, materiales, etc.)

(Opcional para participar en el concurso internacional hasta el 18 de octubre 2022. [Ver página](https://fitdesignawards.com/categories/)) PÁGINA WEB: <https://fitdesignawards.com/categories/>

Proporcione una breve descripción del diseño, enfatizando la función, el beneficio y la innovación del producto.

Proporcione un Diseñador/Estudiante y/o Perfil de Empresa/Universidad.

Hasta 10 imágenes del diseño de su producto, incluido un logotipo de empresa opcional.

PDF de especificaciones del producto (también se puede incluir la hoja de especificaciones para la implementación o los detalles de fabricación utilizados en el diseño): no se publicará, solo lo utilizará el jurado.

Un enlace de video que presente la indumentaria y/o el diseño del producto, el uso, la innovación, etc.

### Evaluación:

**30 puntos Desarrollo conceptual** de la propuesta acorde a los lineamientos solicitados por FIT Sport Design Award.

**15 puntos Lámina 1.** Explicación de la problemática y el concepto.

**15 puntos Lámina 2.** Versatilidad mediante la comunicación de ideas.

**15 puntos Lámina 3.** Claridad en su uso y referencias para asimilar la escala del objeto / usuarios.

**15 puntos Lámina 4.** Especificación de detalles, elementos y materiales empleados.

**10 puntos Presentación:** Composición de láminas, comunicación de la información gráfica y calidad de imágenes. Buena redacción y ortografía.

**LÍMITE DE ENTREGA:** lunes 3 de octubre de 2022, 7:00 am. Correo:

[repentina8910@gmail.com](mailto:repentina8910@gmail.com) y Teams de su clase.

#### ATENCIÓN PROFESOR

- **No podrá alterar valor de la repentina** establecido en el cronograma de la UA sobre la calificación final.
- **No podrá recibir repentinas después de la hora y el día indicado**, ni recibirlas por otro medio que no sea al correo indicado.

#### ATENCIÓN ESTUDIANTE

- El desarrollo de **la repentina deberá de ser únicamente durante el(los) día(s) indicado(s) en el periodo de tiempo establecido**, no podrá efectuarse en otro día en ninguna circunstancia.
- **La forma de entrega será de manera digital a los correos asignados (profesor y coordinación).** Adicionalmente el profesor podrá solicitar una copia dentro de la plataforma TEAMS.