## Premios ‘Enginy contra la COVID-19’ - Propuesta de proyecto

# Información general

Título del proyecto:

Nombre del equipo:

Reto escogido:

Nombre de la persona de contacto:

Correo electrónico:

Teléfono:

# Resumen

*Resumid la propuesta incluyendo: 1) una breve descripción del sistema o método propuesto; 2) el proyecto, es decir, las acciones de desarrollo y validación que llevaréis a cabo y la estrategia de difusión y promoción que pondréis en marcha durante las 6 semanas; y 3) el impacto y viabilidad previstas en un contexto real. (máximo media página)*

**Nota: Antes de enviar la propuesta borrad las descripciones de cada sección.**

**Utilizad una fuente Arial, 11 y con interlineado simple.**

# Propuesta técnica

*Describid detalladamente el sistema o método propuesto justificando su idoneidad en el reto elegido (¿qué problemas resuelve?). Especificad todos los aspectos técnicos que consideréis relevantes. Especificad las herramientas, tecnologías, materiales o procesos de fabricación necesarios. Describid los cálculos o tests que habéis hecho si esto aplica. Podéis añadir enlaces a documentos externos (p. ej. videos producidos por vosotros) pero no se pedirá a los evaluadores que los visualicen para valorar la propuesta. (máximo 2 páginas, incluyendo imágenes y referencias)*

# Impacto y viabilidad previstos en un contexto real

*Describid el impacto esperado de su propuesta: ¿Se puede cuantificar su eficacia? ¿Quién se beneficiará? ¿Cuáles son las ventajas y limitaciones en relación a otros sistemas o métodos existentes? ¿En qué zonas del mundo podría ser aplicable? ¿Podría ser usado por niños, niñas y personas mayores? ¿Podría ser usado por personas en condición de discapacidad?*

*Describid la viabilidad de la puesta en marcha de la propuesta: ¿Cómo puede ser aplicada rápidamente? ¿Los materiales, herramientas o tecnologías necesarias se encuentran en todo el mundo? ¿Se puede aplicar a gran escala? ¿Puede coexistir con los sistemas y métodos usados por las autoridades y las instituciones sanitarias sin producir un efecto negativo sobre estos? Podéis añadir enlaces a documentos externos (p. ej. videos producidos por vosotros) pero no se pedirá a los evaluadores que los visualicen para valorar la propuesta. (máximo 2 páginas, incluyendo imágenes y referencias)*

# Estrategia de difusión y promoción

*Describid la estrategia de difusión y promoción que pondréis en marcha durante la realización del proyecto para producir un impacto real en la sociedad. Detallad qué herramientas (repositorios, documentos, archivos, etc.) utilizaréis para que la propuesta se pueda replicar por otras personas. Detallad en qué idiomas se hará, cómo se podrá acceder desde diferentes lugares del mundo y qué medios se utilizarán para su promoción, entre otros. (máximo 1 página)*

# Plan de desarrollo

*Describid el estado actual de la propuesta, y cuál es el plan para alcanzar los objetivos del proyecto. Detallad en orden cronológico los pasos que se necesitarán para validar y/o desarrollar la propuesta y para hacer difusión y promoción. Detallad los tiempos que estimáis para cada uno de estos pasos. Recordad que tenéis 6 semanas. Podéis añadir enlaces a documentos externos (p. ej. fotografías de sus prototipos o simulaciones) pero no se pedirá a los evaluadores que los visualicen para valorar la propuesta. (máximo 2 páginas, incluyendo imágenes)*

# Presupuesto estimado y acciones de financiamiento adicional

*Especificad los gastos estimados para la implementación y validación del sistema o método propuesto, y para su difusión y promoción. El presupuesto debe ser lo más detallado posible pero no debe incluir más de 10 ítems (agrupad conceptos si es necesario). Si la ejecución del proyecto requiere de fondos adicionales a los aportados por el premio, debe indicarse un plan realista de financiación, por ejemplo, mediante plataformas de crowdfunding.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Concepto | Cantidad | Precio | Justificación*(Cómo se enmarca en el plan de desarrollo de la propuesta y cuál es el objetivo)* |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

# Descripción del equipo

*Añadid la información completa de todos los miembros del equipo y describid cuál será su rol dentro del equipo. Recordad que los equipos deben estar formados por 4-10 personas y al menos un 50% de los miembros deben ser estudiantes de un grado de ingeniería de la UPF.*

**Estudiantes UPF:**

**Participante 1**

Nombre:

Grado:

Curso:

NIA:

Rol:

Correo electrónico:

**Participante 2**

Nombre:

Grado:

Curso:

NIA:

Rol:

Correo electrónico:

*(Repetid para añadir la información completa (nombre, grado, curso, NIA, rol, correo electrónico) de otros miembros UPF.)*

**Miembros externos (si aplica):**

**Participante**

 Nombre:

 Grado/Ocupación:

 Institución:

 DNI/NIE/Pasaporte:

Rol:

Correo electrónico:

**Participante**

 Nombre:

 Grado/Ocupación:

 Institución:

DNI/NIE/Pasaporte:

Rol:

Correo electrónico:

*(Repetid para añadir la información completa (nombre, grado/ocupación, institución, DNI/NIE/Pasaporte, rol, correo electrónico) de los miembros externos.)*

# Aceptación de las bases del concurso

Aceptamos todas las condiciones de los **Premios ‘Enginy contra la COVID-19’** que están descritas en las bases del concurso (disponible en la página web).

-------------------------------------------------------------------------

Firma

Nombre completo:

DNI/NIE/Pasaporte:

Envía el **link** de la propuesta en formato PDF al correo electrónico enginycontralacovid@upf.edu indicando en el asunto:

"[PREMIOS]: <NOMBRE\_EQUIPO>, RETO <NUMERO\_RETO>"