

The background is a stylized illustration of a rural landscape. It features rolling hills with yellow fields, a grey house, a fence, and blue trees. The text 'HAPPY HOMES FRANCE' is overlaid in the center in a large, white, sans-serif font.

# HAPPY HOMES FRANCE

REGLAMENTO CONCURSO

# INTRODUCCIÓN

7.2% es el porcentaje de europeos que no estarán en contacto ni siquiera una vez al año con amigos o seres queridos. Este porcentaje es aún mayor en Francia, con un 12%. Los seres humanos están destinados a interactuar entre sí y es por eso hay tantos ejemplos de comunidades en nuestras diferentes sociedades y a lo largo de la historia.

La soledad es la raíz de muchos problemas de salud diferentes: accidente cerebrovascular, infarto de miocardio, cáncer, depresión. Los estudios científicos han demostrado que estas diferentes enfermedades empeoran con el aislamiento social. Tomando esto en cuenta, la lucha contra el aislamiento social es mucho más importante, porque es un problema real de la salud de nuestra sociedad contemporánea.

¿Qué soluciones pueden ayudar a aumentar el deseo de ser socialmente activo y que ayudarán a derribar los muros establecidos para dificultar el contacto humano? Esa es la pregunta que la asociación francesa sin fines de lucro Happy Homes se hace. Además, creen que los animales de compañía son una oportunidad increíble para luchar contra el aislamiento, especialmente porque nuestros amigos peludos nos necesitan.

Aunque puede ser difícil obtener números confiables de las diferentes asociaciones que ayudan a los animales, la recopilación de los diferentes datos es alarmante, debido a que más de 100,000 animales de compañía fueron abandonados en 2019 sólo en Francia. Además, el SPA relata que más de la mitad de los animales fueron abandonados justo antes de las vacaciones de verano.

Como dijo Gandhi: «La grandeza de una nación y su progreso moral se pueden juzgar por la forma en que se trata a sus animales» ... Es hora de actuar.

El objetivo de Happy Homes es responder a estos dos problemas diferentes con una sola solución. Desde hace algún tiempo se sabe que los animales de compañía son capaces de romper las barreras del aislamiento y de darles un propósito a las personas nuevamente.

El propósito de la asociación es construir hogares llamados «Happy Homes» que albergarán a las personas que viven en aislamiento social, así como la adopción de perros abandonados. Teniendo como principio que los humanos y los perros se ayudan mutuamente.

La comunidad creada alrededor de estos hogares los integrará en las comunidades/pueblos locales a través de diferentes actividades que refuerzan los lazos sociales, como la elaboración y venta de diferentes productos horneados, exhibiciones, venta de mercancías, así como muchas otras actividades diversas.

El objetivo de Happy Homes es probar este concepto mediante la construcción de una casa de prueba que es desarrollada a través un concurso de arquitectura donde se construirá el diseño del ganador. Si el proyecto funciona, el diseño del hogar se replicará en otros lugares.

En este contexto, ARCHsharing, en colaboración con Happy Homes, propone el concurso «HAPPY HOMES FRANCE».

# ARCHSHARING

ARCHsharing es una asociación sin fines de lucro fundada en 2016 por dos estudiantes de la escuela de Arquitectura de Marsella (Francia). La asociación se dedica a la organización de concursos de arquitectura para estudiantes y jóvenes arquitectos. Su objetivo es promover la pedagogía, experimentar con nuevas formas de aprendizaje y nuevas prácticas del proyecto arquitectónico. La filosofía de la asociación se caracteriza por 3 acciones pedagógicas distintas:

- Transmisión de los comentarios de los miembros del jurado a los participantes. Por lo tanto, cada proyecto recibe un comentario profesional como retroalimentación.
- Creación de un libro para la difusión de los proyectos de los participantes. Este libro también destaca las ideas importantes de los participantes y permite profundizar el tema con diferentes artículos.
- Acceso a la construcción a través de proyectos humanitarios. ARCHsharing brinda la oportunidad a los ganadores de construir su proyecto y confrontar el sitio.

# HAPPY HOMES

Happy Homes es una organización sin fines de lucro creada en 2019 por un médico veterinario de la Escuela Nacional de Veterinaria de Alfort y un empresario, ingeniero con un MBA Ejecutivo de HEC. La misión de la organización es concebir una casa innovadora llamada «Hogares Felices». Combinarán alojamiento y refugio de animales para socializar a las personas en situación de aislamiento social que ayudarán a los animales rescatados. Ayudando al usuario que ayuda a los animales y recreando el vínculo social entre los residentes gracias a diversas actividades.

Este proyecto sin fines de lucro distribuye la construcción en una primera versión de Happy Home a través de los 3 siguientes pasos:

- Fase 1: Un concurso de arquitectura para diseñar el primer Happy Home.
- Fase 2: La selección del sitio y la construcción.
- Fase 3: La selección de residentes y la mudanza.

Una vez que se viva el primer Happy Home y se confirme el beneficio para personas y animales, la organización lanzará la fase de implementación a través de Francia y otros países.

# CONCURSO

ARCHsharing, en colaboración con la asociación Happy Homes, propone la construcción de una vivienda perfecta, sostenible y replicable que permita alojar a 6 personas y albergar hasta 8 animales. La propuesta también deberá permitir el desarrollo de muchas actividades para reforzar el desarrollo de las interacciones sociales entre los residentes, la ciudad o el pueblo que darán la bienvenida a esta comunidad. Las actividades pueden ser propuestas propias del concursante dependiendo del escenario que propongan. El programa propone dos fases, la primera para la construcción de la vivienda, el refugio y los espacios de actividades. Después de eso, se desarrollará un diseño exterior en colaboración con las personas que salen de la casa. Todas las fases deben pensarse simultáneamente para el concurso.

# OBJETIVOS

## **ALOJAMIENTO**

Los «Happy Homes» albergarán un máximo de 6 residentes. La propuesta deberá tener en cuenta todos los aspectos necesarios de una vida comunitaria (dormitorio individual, baño, cocina, sala de estar). El acto de ofrecer un techo no es suficiente, debe dar a los residentes de los «Hogares Felices» buenas condiciones de vida y alojamiento.

## **RECUEILLIR**

los «Happy Homes» tendrán que albergar un máximo de 8 animales. Las propuestas deben tener en cuenta todos los aspectos necesarios para su bienestar (perreras, lugares cómodos para dormir fáciles de limpiar, punto de riego y distribución de alimentos), pero también aspectos sanitarios e higiénicos (perreras para entrantes, tratamiento de residuos orgánicos), así como una o más áreas de relajación y juegos. Una habitación planeada para su examen u hospitalización por un veterinario también sería importante.

## **LIEN SOCIAL**

La comunidad que vive en estos «Happy Homes» tendrá que vivir en conexión con el pueblo. Por lo tanto, el desafío es doble: crear relaciones entre los residentes de los «Happy Homes» y, también, con los habitantes de los alrededores. Por lo tanto, los diferentes espacios, interiores y exteriores, tendrán que acomodar visitantes y eventos dependiendo de las actividades elegidas por los participantes.

## **ACTIVIDADES**

Uno de los desafíos de los «Happy Homes» también es destacar el talento de los residentes, creando lazos sociales entre los residentes para romper la soledad. El lugar debe incluir espacios que permitan, por ejemplo, el desarrollo y la venta de alimentos, incluso ropa, un huerto, colmenas, un área de conciencia sobre las causas animales y sociales u otras actividades. Las actividades se dejan a la libre elección de los participantes de acuerdo con el escenario de cada propuesta.

# OBJETIVOS

## **CALIDAD ARQUITECTÓNICA**

Uno de los elementos importantes del concurso «Happy Homes France» es ofrecer soluciones innovadoras al tiempo que ofrece un edificio de calidad. No debe olvidarse que se trata de una competencia de ideas; ideas innovadoras, se destacarán conceptos fuertes.

## **PROYECTO SOSTENIBLE**

El proyecto tendrá que proponer soluciones sostenibles con respecto al medio ambiente para luchar contra el problema del calentamiento global. Por ejemplo, la cuestión del agua, la energía, la materialidad, la integración en el sitio, el aspecto bioclimático o el paisajismo serán importantes.

## **REPLICABILIDAD**

El objetivo de Happy Homes es probar un primer prototipo con el objetivo de implementar el concepto en muchos pueblos diferentes en Francia. Por lo tanto, la replicabilidad es importante. La construcción deberá incluir sistemas de construcción replicables que ofrezcan una implementación fácil.

## **PRESUPUESTO**

El presupuesto asignado al proyecto es de 300,000€. Happy Homes recaudará los fondos mediante solicitudes de recaudación de fondos y subvenciones públicas. Esta cantidad permitirá la construcción de ambas fases del proyecto (construcción de viviendas, refugios y espacios de actividades, y diseño exterior). Por otro lado, esta cifra se proporciona como una directriz para ayudar a desarrollar la propuesta arquitectónica que se presentan al concurso. No se trata de cuantificar el proyecto en detalle, sino de encontrar soluciones económicas adaptadas al contexto. No debe olvidarse que esta competencia destaca ideas y conceptos fuertes, sobre todo.

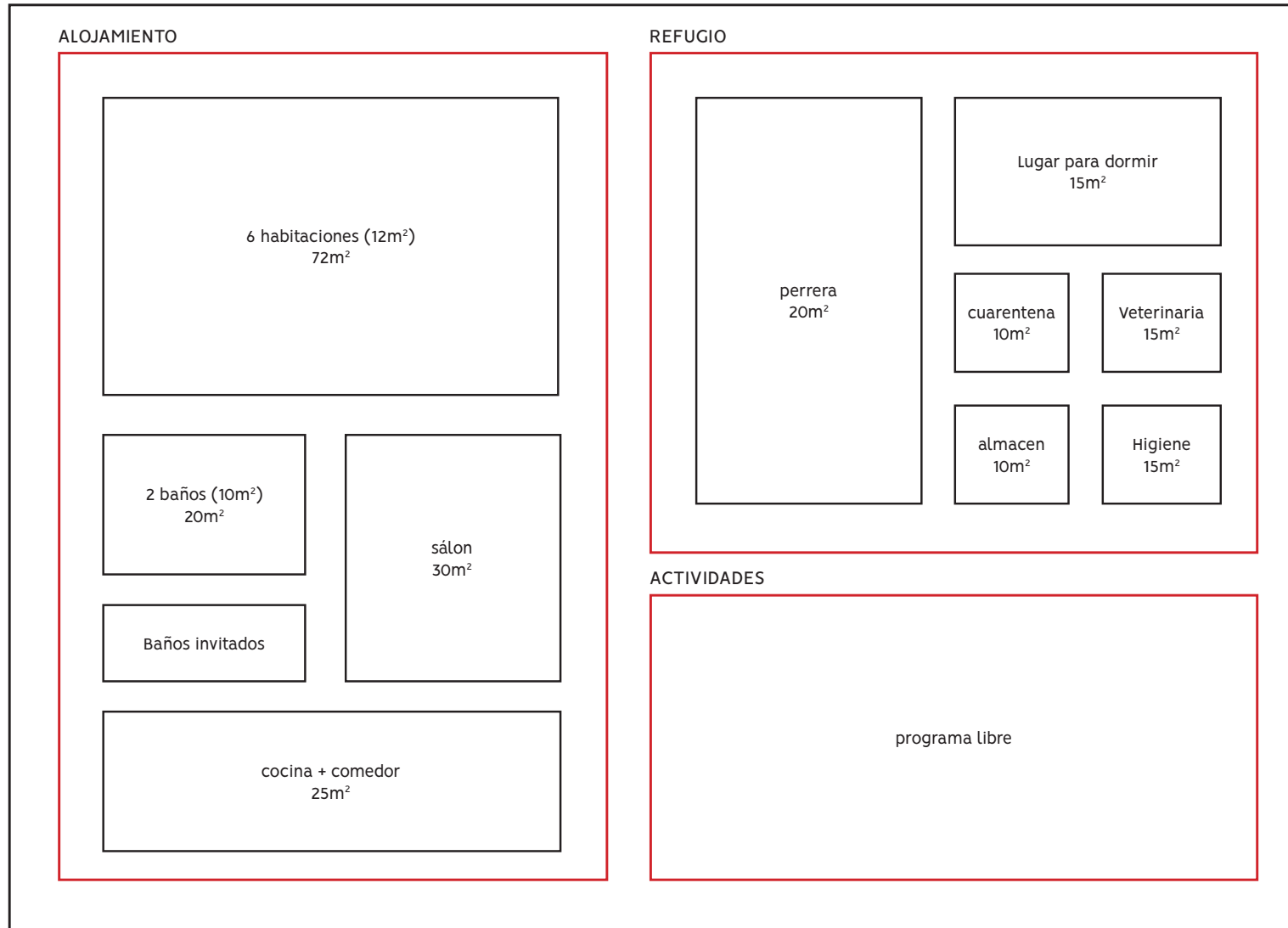
# SITIO

El objetivo de la asociación Happy Homes es probar primero un prototipo en Francia. El lugar previsto para el concurso se encuentra en el comuna de Fay-les-étangs, en el departamento de l'oise (60). El terreno puede ser considerado llano y puede ser fácilmente ubicado con las siguientes coordenadas: 49°14'45.9"N 1°57'09.8"E

Un archivo autocad será transmitido después del registro con los límites del terreno.

# PROGRAMA

## HAPPY HOMES





# PROGRAMA

## ALOJAMIENTO

Habitación: 6 habitaciones individuales de 12m<sup>2</sup> para alojar a los habitantes.

Baños: 2 baños de 10m<sup>2</sup> cada uno. Un baño para hombres y otro para mujeres.

Cocina: Espacio con una mesa para 6 personas y una cocina para preparar las comidas.

Sálon común: Zona común de relajación de 30m<sup>2</sup>.

Baños invitados: Proporcionar un aseo para los visitantes.

## REFUGIO

Perrera: Espacio para guardar animales. Los animales estarán libres pero este espacio puede ser útil en algunas ocasiones.

Lugar para dormir: Proporcione un lugar donde los animales puedan dormir.

Cuarentena: Espacio que permite que los animales que entran se adapten a los animales existentes.

Higiene: Espacio de higiene para los animales.

Veterinario: espacio para los procedimientos veterinarios.

Almacén: Espacio de almacenamiento para alimentos y productos de origen animal.

## ACTIVIDADES

Las actividades se dejan a la libre elección de los participantes.

# JURADO

El 09 de junio de 2020, un jurado de arquitectos seleccionará los 13 proyectos ganadores entre las propuestas. Los miembros del jurado fueron seleccionados en base a su experiencia en el campo de la educación y el trabajo humanitario. Un jurado preliminar se reunirá si el número de participantes es demasiado alto, de modo que cada proyecto tiene derecho a una corrección real. Los miembros del jurado han aceptado participar en el jurado que se celebrará el 09 de junio de 2020. Sin embargo, su participación está sujeta a sus limitaciones profesionales, que pueden dar lugar a cambios en los miembros del jurado.



## LAN (LOCAL ARCHITECTURE NETWORK)

Umberto Napolitano. FRANCIA

LAN (Local Architecture Network) fue creada por Benoit Jallon y Umberto Napolitano en 2002, con la idea de explorar la arquitectura como un área de actividad en la intersección de varias disciplinas. Esta actitud se ha convertido en una metodología que permite a LAN explorar nuevos territorios y forjar una visión que abarca cuestiones sociales, urbanas, ecológicas, funcionales, estéticas y económicas. Los proyectos de la firma dan forma a este universo a diferentes escalas y a través de programas muy diversos.



## RINTALA EGGERTSSON ARCHITECTS

Sami Rintala. FINLANDIA.

Sami Rintala es uno de los fundadores de Rintala Eggertsson Architects, un estudio de arquitectura con sede en Noruega, que centra sus proyectos en el diseño, el arte, la arquitectura y el urbanismo. Desde su creación en 2007, Rintala Eggertsson Architects ha desarrollado proyectos en todo el mundo y sus obras han sido expuestas en el Maxxi Museum de Roma, el Victoria & Albert Museum de Londres, la Bienal de Venecia y el National Art Museum de China. La empresa ha recibido prestigiosos premios a lo largo de los años.



## ELII OFICINA DE ARQUITECTURA

Uriel Fogué. ESPAÑA.

elii es un estudio de arquitectura fundado en 2006 que desarrolla su actividad profesional en el campo del diseño arquitectónico abarcando campos como la vivienda colectiva, la vivienda individual, la rehabilitación, la arquitectura efímera, la escenografía, el mobiliario urbano.

Actualmente, los tres fundadores combinan la práctica profesional con la práctica pedagógica (en diferentes universidades españolas e internacionales) y con la editorial (revista UHF).



# PREMIOS

1

1500€  
**CONSTRUCCIÓN!**  
Publicación ARCHsharing  
2 libros ARCHsharing

2

1000 €  
Publicación ARCHsharing  
2 volúmenes libros ARCHsharing

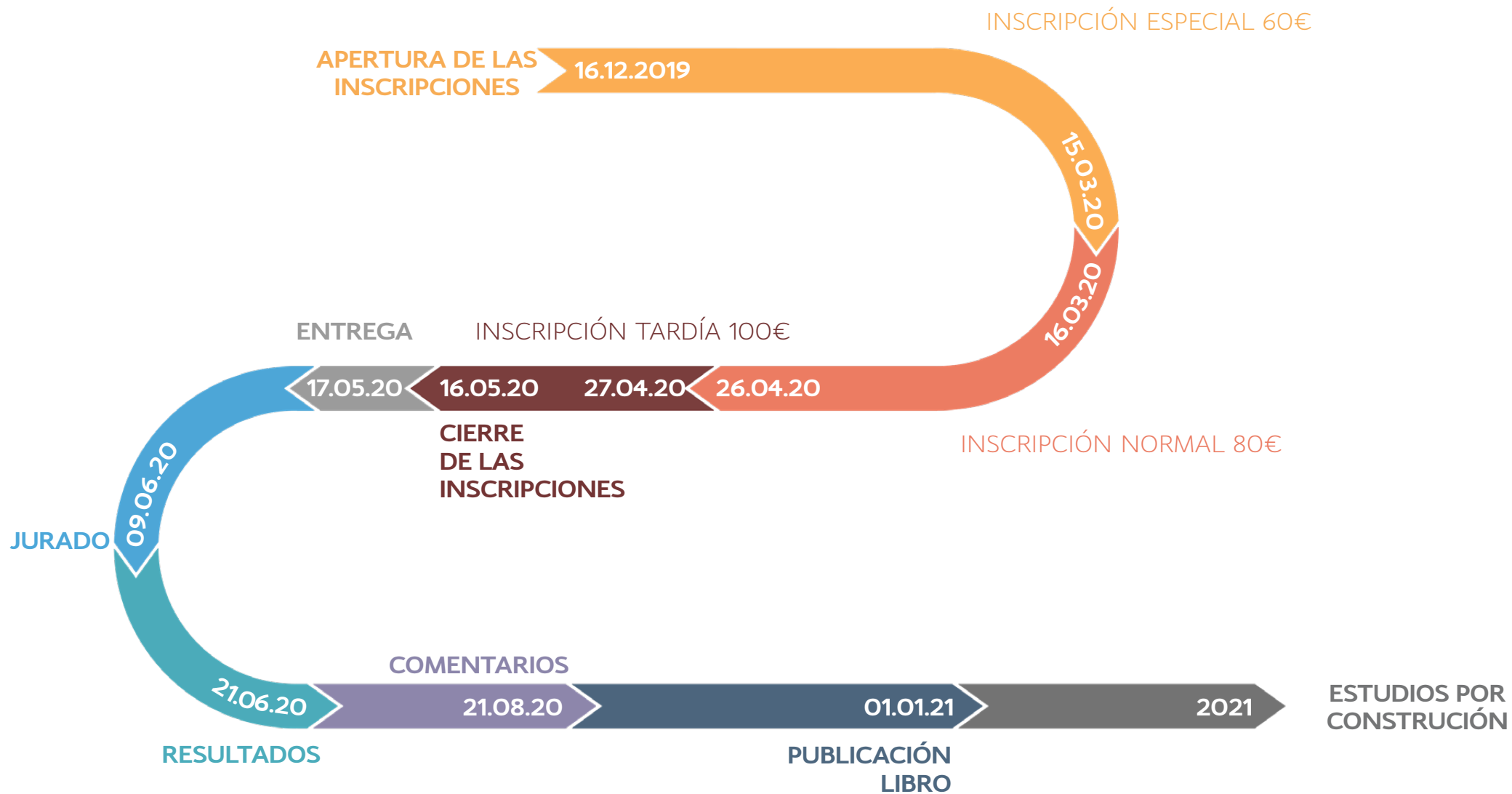
3

500 €  
Publicación ARCHsharing  
2 libros ARCHsharing

10

MENCIONES HONORÍFICAS  
Publicación ARCHsharing + 1 libro ARCHsharing: LWT, CCN u EHP

# CALENDARIO



# REGLAMENTO

## INSCRIPCIONES

---

**60€**

**INSCRIPCIÓN ESPECIAL**

del 16 diciembre de 2019 al  
15 de marzo de 2020

**80€**

**INSCRIPCIÓN NORMAL**

del 16 de marzo de 2020 al  
26 de abril de 2020

**100€**

**INSCRIPCIÓN TARDÍA**

del 27 de abril de 2020 al  
16 de mayo de 2020

## ELEGIBILIDAD

---

Las inscripciones están abiertas a todos los estudiantes de escuelas / universidades relacionadas con la arquitectura y arquitectos jóvenes (graduado despues del 16 de diciembre de 2016). Los equipos pueden ser multidisciplinarios (arquitecto, ingeniero, paisajista, diseñador gráfico, geógrafo, urbanista ...). Se solicitará un documento oficial durante el registro (tarjeta de estudiante, certificado de escolaridad, diploma ...). Los participantes pueden participar a solas o en equipo hasta un maximo de 4 personas.

## CONSTRUCCIÓN

---

ARCHsharing da la oportunidad de construir el proyecto ganador con la asociación humanitaria HAPPY HOMES. El contrato estipula que HAPPY HOMES se compromete a llevar a cabo la construcción del proyecto ganador. Se alentará al ganador a ir a Haití para la construcción de su proyecto pero su participación no es obligatoria. En este caso ARCHsharing cede los derechos del proyecto a HAPPY HOMES para llevarlo a cabo. La inscripción al concurso implica que el participante cede los derechos de su proyecto, en el caso del proyecto ganador, a HAPPY HOMES.

ARCHsharing no se hace responsable de la construcción y se exime de cualquier responsabilidad en caso de anulación de la construcción por factores externos a la asociación.

# REGLAMENTO

## COMENTARIOS

---

ARCHsharing se compromete a mandar los comentarios del jurado a todos los participantes. Al finalizar, se publicará un libro con diferentes artículos sobre el tema del concurso y los proyectos recibidos más innovadores.

Esta publicación tiene como objetivo compartir y difundir ideas de estudiantes de todo el mundo. Y ser una fuente de inspiración sobre un tema específico para los arquitectos de hoy y de mañana.

## DOCUMENTOS

---

Los participantes deberán entregar dos tipos de documentos. Un panel en formato A1 (vertical u horizontal) y una memoria descriptiva en formato A4 (máximo 200 palabras).

El panel A1 deberá contener todos los elementos gráficos necesarios para la buena comprensión del proyecto. Todas las herramientas de representación son aceptadas (planos, secciones, 3D, axonometrías, maqueta,...). El formato informático deberá ser JPG y no sobrepasará los 10 Mb. El nombre del archivo será como en el ejemplo siguiente: TEAMCODE\_ A1\_HHF (ejemplo: ACS\_A1\_HHF).

La memoria descriptiva explicará de manera concisa el proyecto (una página como máximo). Tipo y tamaño del texto: Arial 12. El nombre del archivo será como en el ejemplo siguiente: TEAMCODE\_A4\_HHF (ejemplo: ACS\_A4\_HHF).

### **IMPORTANTE:**

Los documentos se presentarán exclusivamente en Inglés y serán entregados a través del formulario de nuestra web: [www.arch-sharing.com](http://www.arch-sharing.com)

**La fecha límite de entrega de los documentos es el 17 de mayo de 2020 a media noche (zona horaria de Paris).**

## PROPIEDAD INTELECTUAL

---

Los participantes del concurso RSH aceptan dar a ARCHsharing el derecho de usar los proyectos entregados. Por todas utilidades, (publicaciones y exposiciones), los nombres de los estudiantes estarán mencionados. Los documentos entregados individualmente, por la realización de una publicación, podrán ser adaptados según el formato (papel o digital).