



# ACTIVIDADES CLAVE

## CREACIÓN DE GREENBRICKAPP

Como se ha podido observar, nuestra empresa está muy relacionada con la tecnología, la cual nos facilita una gran variedad de tareas, además de dotarnos de infinidad de mejoras y avances.

Es por esto, que en Greenbrick queremos que nuestros clientes sean capaces de controlar lo que pasa en sus edificios de la manera más fácil y cómoda para ellos.

Para ello, hemos creado una aplicación muy sencilla de utilizar, llamada "GreenBrickApp", con la que podrán realizar muchas actividades relacionadas con las tareas o movimientos de cada edificio como por ejemplo, controlar el manejo de luces y de calefacción del edificio; todo ello desde el móvil o la tablet que se instalará en una de las paredes del edificio.



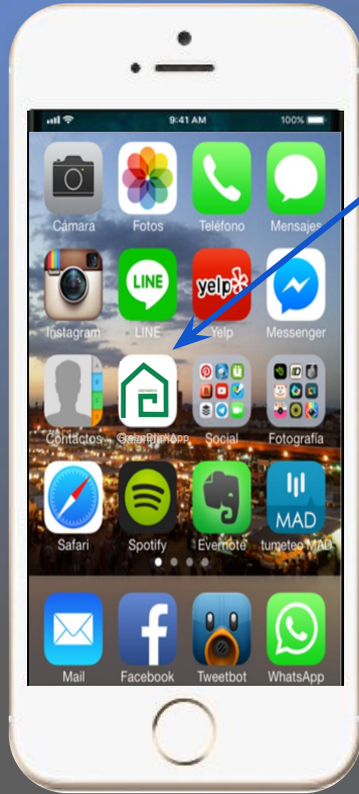
## CREACIÓN DE GREENBRICKAPP



Podremos encontrar esta aplicación en el propio edificio. Como hemos dicho antes, Greenbrick ofrece una pequeña pantalla táctil insertada a la habitación que se desee (si se desea más de una pantalla requerirá un precio extra).

Desde esa pantalla, el cliente podrá efectuar y activar todos los sistemas de la casa. Tendrá la posibilidad de regular la temperatura, ocuparse del sistema de luces, activar la alarma de seguridad, e incluso tendrá la opción de acceder a una pequeña pestaña en la que se explica el funcionamiento de las energías y tecnología que se necesitan para que el edificio funcione correctamente.

# CREACIÓN DE GREENBRICKAPP



GreenbrickApp no solo está creada para el uso en el edificio, sino que está diseñada para que se pueda utilizar desde cualquier dispositivo, ya sea un teléfono móvil o un ordenador.

Para poder tenerlo, solo es necesario buscarlo en la plataforma digital de Play Store, donde se podrá descargar de forma gratis.

Una vez descargada, se deberá conectar con la wifi del propio edificio y estará lista para usarse.

## CREACIÓN DE GREENBRICKAPP



La aplicación dispuesta en el teléfono móvil sirve para poder controlar el edificio a distancia de una forma cómoda.

Al igual que la aplicación útil en el propio edificio, tendrá acceso al sistema de luces, de temperatura y de alarma, entre otros.

Sin embargo, GreenBrickApp posee una ventaja en el teléfono, de la que la pantalla del edificio carece. Gracias a las cámaras de seguridad, se podrá ver las imágenes que se graban durante las horas que están activadas a través del móvil sin problema alguno.

## CREACIÓN DE RICKY

Por otro lado, también hemos configurado un asistente inteligente, al cual hemos apodado “Ricky”, y que vendrá impuesto en cada uno de los pisos del edificio, para encargarse de realizar las tareas que sean necesarias.

El cliente sólo deberá pronunciar las palabras, “Hey, Ricky” para que se active, y a continuación repetirle la tarea que se quiera realizar. Ricky podrá llevar a cabo infinidad de ellas, como poner en funcionamiento la maquinaria, electrodomésticos, ventanas, cerrar el edificio, controlar la iluminación, etc.



# CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIOS

Contaremos con la disposición de una de las empresas constructoras más reconocidas a nivel nacional.

Una arquitectura sostenible está directamente ligada al aprovechamiento de las condiciones climáticas del entorno y la reducción del impacto ambiental que se causa al construir un edificio.

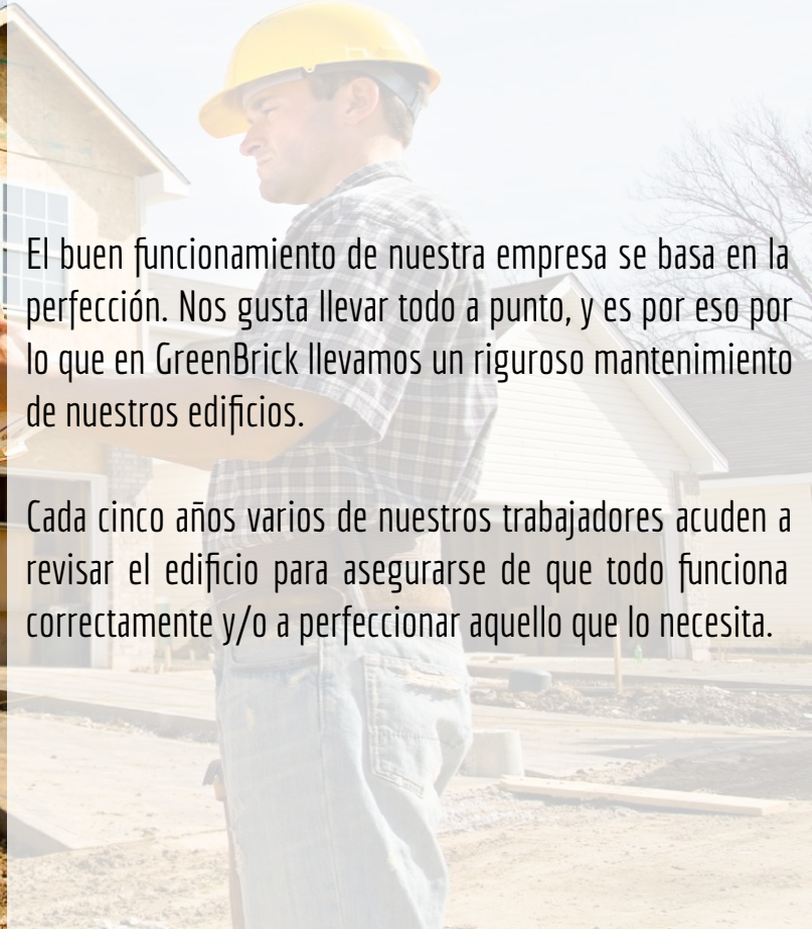
Para ello será importante tener en cuenta estos factores entre otros: el diseño, la orientación de la luz solar, los materiales, las energías renovables y la utilización de plantas.



## MANTENIMIENTO

El buen funcionamiento de nuestra empresa se basa en la perfección. Nos gusta llevar todo a punto, y es por eso por lo que en GreenBrick llevamos un riguroso mantenimiento de nuestros edificios.

Cada cinco años varios de nuestros trabajadores acuden a revisar el edificio para asegurarse de que todo funciona correctamente y/o a perfeccionar aquello que lo necesita.





## VIDEOVIGILANCIA

La videovigilancia del edificio será un punto muy importante para la evolución de la empresa.

Por ello, como hemos dicho anteriormente, colaboraremos con Securitas Direct y así dispondremos de los sistemas más avanzados para garantizar la seguridad de nuestros edificios y clientes.

Gracias a las cámaras colocadas en los puntos del edificio que el cliente desee, éste podrá observar lo que está ocurriendo las 24 horas del día, mediante la aplicación “GreenBrickApp”, la cual hemos explicado anteriormente.





## BOTÓN DE EMERGENCIA

Una de las características de los edificios inteligentes que GreenBrick ofrece es un botón de emergencia dispuesto de nuevo, en la sala que el cliente desee.

Este botón de emergencia está diseñado para cualquier inconveniente que pueda surgir. En el caso de robo, incendio o error en el sistema de seguridad del edificio, este botón estará a mano para poder pulsarlo.

En cuanto es pulsado, emite una señal de alerta que contactará con nuestras oficinas y con la policía local.