



## RED DE CONSTRUCCIÓN CON PAJA

Estimadas señoras y señores,

el motivo de esta carta es expresar desde la Red De Construcción con Paja, RCP ([www.casasdepaja.org](http://www.casasdepaja.org)), el interés de la entidad por el proyecto *“Tinc una palla a l’ull”*, que tiene por objetivos la construcción de un aula escolar con fardos de paja recubiertos de barro, la realización en Octubre de 2018 del V *Encuentro de la Red de Construcción con Paja* y un *Festival Internacional de la Paja* que se celebrará tras la cosecha del arroz.

El Encuentro de Construcción con Paja se realizará en la ciudad de Valencia y será organizado por la RCP con el apoyo del Ayuntamiento de Valencia.

El resto del proyecto *“Tinc una palla a l’ull”* contará con el apoyo de la RCP en divulgación y asesoramiento.

Igualmente apoyamos la inclusión de todos los colectivos en este proyecto, y deseamos que sea un punto de unión y encuentro entre los diversos participantes.

Este proyecto, cuya idea original y único promotor es D. Pablo Quintana, tiene como última finalidad contribuir al desarrollo de una educación cada vez más inclusiva y de apoyar la economía y ecología local de Valencia; su mirada hacia la re-utilización de elementos que actualmente se desechan a través de la quema, concretamente de la paja del arroz, hace que la huella ecológica que va a marcar el proyecto sea un referente de respeto medio ambiental ejemplar, y también, fomentará un interés especial por estudiar la participación social en la construcción de espacios sostenibles y sanos.

Todo ello es de gran interés para nuestra entidad e invitamos a que se realice en otros lugares.

Nuestro más sincero agradecimiento a Pablo por las gestiones y el espontaneo entusiasmo puesto en escena que nos ha ido contagiando en los últimos meses,

atentamente

Rikki Nitzkin  
[rikki@casasdepaja.org](mailto:rikki@casasdepaja.org)  
Coordinadora de La RCP

Mónica Cebada  
[casasdepajasecretaria@gmail.com](mailto:casasdepajasecretaria@gmail.com)  
Secretaria RCP

ONG con CIF G-65072795