



PortAventura® FUNDACIÓN

La Fondation PortAventura soutient le système de santé et fait un don de 500 000 euros pour l'achat de respirateurs artificiels de dernière génération pour les hôpitaux de la province de Tarragone.

PortAventura World, 16 mars 2020 – Dans un exercice de responsabilité et de solidarité face à la situation actuelle, la Fondation PortAventura annonce qu'elle fait don de 500 000 euros pour **l'achat de respirateurs artificiels pour les sept hôpitaux de la province de Tarragone**, afin d'apporter son soutien aux mesures mises en œuvre contre l'expansion du coronavirus.

Les respirateurs artificiels seront installés dans différents hôpitaux afin de renforcer l'assistance sur tout le territoire : **Hôpital universitaire Joan XXIII de Tarragone, hôpital Sant Pau i Santa Tecla, hôpital universitaire Sant Joan de Reus, hôpital de Tortosa Verge de la Cinta, hôpital Pius de Valls, hôpital Del Vendrell et hôpital régional de Móra d'Ebre.**

« Dans cette situation exceptionnelle, PortAventura World souhaite apporter tous ses efforts et sa contribution au service du système de santé. Nous souhaitons aussi saluer et remercier le personnel de santé pour son dévouement absolu et tous ses efforts. En effet, dans ces hôpitaux et dans bien d'autres dans toute l'Espagne, il se bat en première ligne pour combattre l'épidémie de COVID-19 », a déclaré Arturo Mas-Sarda, président de PortAventura World.

« Avec cette initiative, la Fondation PortAventura veut montrer sa totale disponibilité et son engagement à contribuer à la protection de la communauté avec laquelle elle collabore depuis plusieurs années et avec laquelle elle a des liens très spéciaux », a ajouté Ramón Marsal, président de la Fondation PortAventura.

Pour plus d'informations destinées à la presse :

Roca Pujol

roca.pujol@portaventura.es

Tél. : +34 977 779 014

Portable : +34 659 598 152

Sandra Pérez

sperez@webershandwick.com

Tél. : +34 91 745 86 62

Portable : : +34 628 671 821

www.fundacioportaventura.com

www.portaventuraworld.com