

Certificat d'Approbation

Nous certifions que le Système de Management de la société :

SA Industrias Celulosa Aragonesa

Avda. San Juan de la Peña, 144, 50015 Zaragoza, Espagne

a été approuvé par la société LRQA selon les normes suivantes :

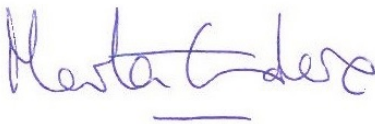
ISO 9001:2015

Numéro(s) d'approbation : ISO 9001 – 00012100

Ce certificat n'est valable que s'il est accompagné de l'annexe portant le même numéro, et sur laquelle figure la liste des sites correspondant à l'approbation.

Le Système de Management concerne :

Conception, développement et production de papier pour carton ondulé. Valorisation énergétique des déchets non dangereux.



Marta Escudero

Regional Director, Europe

Emis par : LRQA Limited



Annexe au certificat

Site	Activités
Avda. San Juan de la Peña, 144, 50015 Zaragoza, Espagne	ISO 9001:2015 Conception, développement et production de papier pour carton ondulé. Valorisation énergétique des déchets non dangereux.
SAICA PAPER EL BURGO Ctra. Castellón Km. 21,, 50730 El Burgo de Ebro, Zaragoza, Espagne	ISO 9001:2015 Conception, développement et production de papier pour carton ondulé. Valorisation énergétique des déchets non dangereux.
SAICA PAPER ZARAGOZA San Juan de la Peña, 140, 50015 Zaragoza, Espagne	ISO 9001:2015 Conception, développement, production et vente de papiers pour ondulé.
SAICA PAPER VENIZEL Rue de la Vallee, 02200 Venizel, France	ISO 9001:2015 Conception, développement et production de papier pour carton ondulé. Valorisation énergétique des déchets non dangereux.
SAICA PAPER CHAMPBLAIN LAVEYRON Champblain Laveyron, 26240 Saint Vallier, France	ISO 9001:2015 La conception, le développement et la production de papiers pour le carton ondulé. Valorisation énergétique des déchets non dangereux.
SAICA PAPER NOGENT SUR SEINE 3 cours Baron Thénard, 10400 Nogent Sur Seine, France	ISO 9001:2015 La conception, le développement et la production de papiers pour le carton ondulé.
SAICA PAPER UK Ltd. 144 Manchester Road, Carrington Trafford, Greater Manchester, M31 4QN, Royaume-Uni	ISO 9001:2015 Conception, développement et production de papier pour carton ondulé. Valorisation énergétique des déchets non dangereux.

