

SIDASA ENGINEERING est une société d'ingénierie spécialisée dans le développement et l'intégration de technologies innovantes pour l'industrie. La clé de notre succès repose sur plus de 60 ans d'expérience, une équipe qualifiée et responsable, ainsi que sur l'excellence dans l'application de technologies innovantes et la recherche de nouvelles opportunités de croissance rentable

La direction de l'entreprise **SIDASA ENGINEERING** s'engage à appliquer une politique de qualité et d'environnement mise en place dans le cadre d'un système de gestion de la qualité et de l'environnement conforme aux normes ISO 9001:2015 et ISO 14001:2015, respectivement, et qui s'étend à toutes les personnes et à tous les domaines de l'organisation, son champ d'application étant « **la conception, la construction, le montage, la mise au point et le service après-vente d'installations de traitement de surfaces + les projets de transition et de durabilité énergétique** », dans ses locaux de Barcelone (Carrer 40, 14, Sants-Montjuïc, 08040 Barcelone) et dans les locaux des clients où nos services sont fournis.

SIDASA ENGINEERING considère le Système intégré de qualité et d'environnement comme un moyen d'organiser le fonctionnement de l'entreprise en s'appuyant sur des piliers fondamentaux tels que la qualité de ses produits, la satisfaction des parties prenantes, ainsi que la gestion des aspects environnementaux, des urgences, des risques, des exigences légales et l'amélioration continue de l'efficacité du Système. À cette fin, le SIG de **SIDASA ENGINEERING** repose sur :

- Les grandes lignes du Système intégré de qualité et d'environnement qui sont reflétées dans le Manuel Qualité-Environnement, élaboré à la suite d'une analyse périodique de notre contexte et d'une analyse des risques et des opportunités. Cela confère à la politique intégrée une vision stratégique de l'entreprise et c'est pourquoi elle est déclarée obligatoire, l'ensemble du personnel assumant les responsabilités qui y sont définies.
- La ligne stratégique de l'organisation, qui s'engage à respecter la législation et la réglementation environnementales applicables à nos activités, ainsi que les mesures de prévention en matière de sécurité et de santé applicables à nos travailleurs (y compris le suivi des protocoles de prévention contre le coronavirus SARS-CoV-2), ainsi que tout autre engagement pouvant être établi à cet égard, en nous efforçant d'améliorer continuellement notre performance environnementale.
- Promouvoir une utilisation efficace des ressources naturelles disponibles et intensifier en permanence notre gestion environnementale afin d'améliorer la performance globale de l'entreprise, en adoptant une approche fondée sur l'analyse du cycle de vie, la protection de l'environnement et la prévention de la pollution.
- Identifier et contrôler les aspects environnementaux de l'organisation et les risques, de manière à mettre en place une approche préventive.
- Publier, chaque année, les objectifs en matière de qualité et d'environnement, en les diffusant à l'ensemble du personnel ; ceux-ci doivent être bien connus et acceptés de manière à ce que les tâches quotidiennes conduisent à leur réalisation dans les meilleurs délais.
- Former et sensibiliser le personnel de l'organisation à la performance environnementale, ainsi que fournir les ressources nécessaires au bon fonctionnement du système environnemental.
- Mettre à profit les connaissances techniques et scientifiques disponibles ainsi que les pratiques appropriées pour prévenir la pollution environnementale et minimiser l'impact environnemental dans tous les processus et services, en visant l'amélioration continue de la qualité environnementale.
- La formation dans tous les domaines qui leur sont spécifiques, tant dans les branches techniques qu'administratives, commerciales et environnementales, permettant ainsi d'obtenir une plus grande motivation du personnel et une plus grande implication dans la réalisation des objectifs.
- L'engagement à accorder la plus grande attention à l'évolution technologique et aux améliorations que les nouvelles technologies pourraient nous apporter, y compris l'engagement de nos fournisseurs envers les services qu'ils nous fournissent.

SIDASA ENGINEERING considère que la qualité de l'entreprise passe par la satisfaction du client, l'amélioration continue de l'efficacité du système et le respect de l'environnement, tout en accordant la plus grande importance à la prévention et à la sécurité et à la santé de nos employés.

La direction mettra en place un système d'identification des besoins en formation et de planification de celle-ci, visant à garantir le respect de la présente politique par notre personnel.

À cet égard, la gestion de la qualité et de l'environnement nécessite la participation et la collaboration de tous. C'est pourquoi cette politique est diffusée à toutes les parties prenantes, et en particulier à l'ensemble du personnel de l'entreprise, afin qu'il en prenne connaissance et la comprenne.

Direction, Barcelone, le 21 janvier 2026