

La société NEWEYES TECH, S.L.

(EYECOS) a pour principal marché le secteur spécialisé de l'ophtalmologie laser et nous travaillons principalement avec des clients privés.

L'activité que NEWEYES TECH, S.L. considéré comme conforme à la qualité requise selon la norme internationale ISO 9001: 2015 est: Changement de couleur des yeux par laser

L'énoncé de politique comprend comme lignes principales:

1. Engagement à se conformer aux exigences de qualité et légales applicables.
2. A partir des lignes stratégiques définies dans l'analyse de contexte réalisée, les objectifs de l'entreprise ont été mis en évidence et diffusés à tous les niveaux de notre structure.
3. Mettre en place des indicateurs de qualité, ainsi que suivre leur niveau d'avancement, de manière à nous permettre de connaître et de garantir le traitement et le niveau de qualité souhaités par notre patient.
4. S'assurer que les conditions de travail sont optimales en évaluant les risques pouvant survenir dans les processus, en les éliminant autant que possible et en réduisant ceux évalués.
5. Développer des programmes de formation continue visant à une meilleure qualification des travailleurs, impliquant ainsi tout le personnel dans la réalisation de tous les objectifs établis dans ce document.
6. Engagement à l'amélioration continue du système de management mis en place dans l'entreprise.
7. Encourager et créer un environnement motivant pour tous les membres de la Clinique.

La direction rend cette politique accessible et la met à la disposition de ses clients, de tous ses employés et parties intéressées.

La Politique est mise à jour au moyen d'examens périodiques, coïncidant avec les examens du système par la direction, afin de prendre en compte les changements des conditions environnementales et les informations reçues. En ce sens, la direction fournit et met à disposition tous les moyens humains, techniques et économiques nécessaires pour atteindre les objectifs et buts qui sont fixés de manière programmée et périodique.

La direction,

