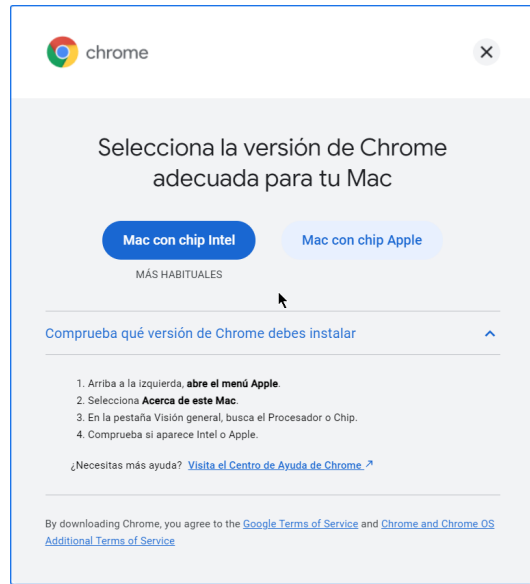


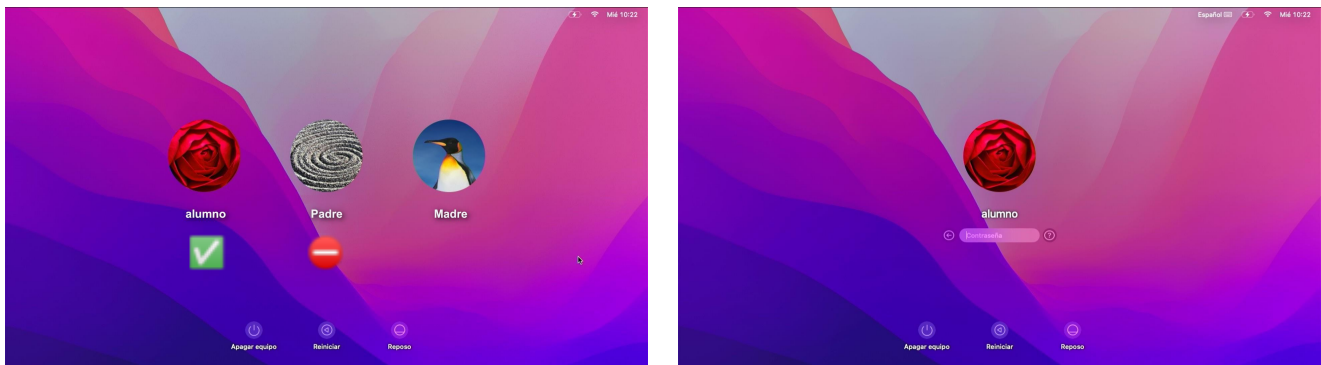
Integración de dispositivos Apple macOS dans IMTLazarus

Conditions préalables:

Le [navigateur Chrome](#) doit être installé que l'utilisation du navigateur Safari est restreinte. Aucun autre navigateur ne devrait exister.



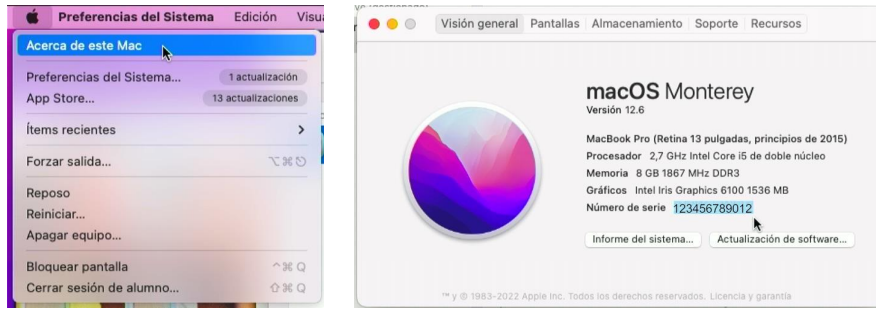
Le compte de l'étudiant doit être restreint, de sorte que pour utiliser Safari à partir du compte de l'étudiant, la clé de l'administrateur est demandée.



L'appareil doit être enregistré sur le serveur IMTLazarus, avec le numéro de série correspondant à l'ordinateur réel.

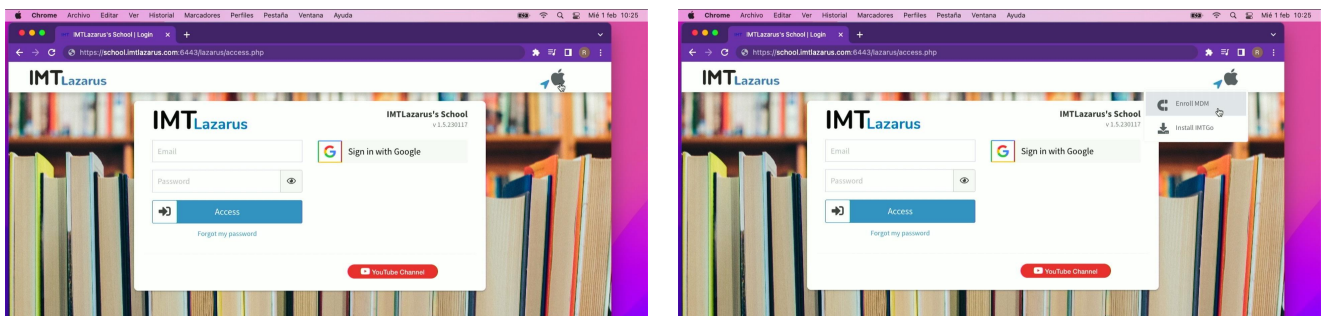


Integración de dispositivos Apple macOS dans IMTLazarus

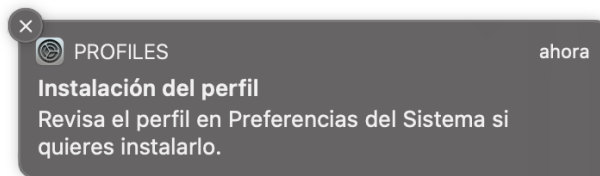


Une fois que toutes les étapes précédentes sont terminées, sur le périphérique macOS lui-même, nous ouvrons la page du serveur IMTLazarus dans le navigateur <https://school.imtlazarus.com/lazarusweb>.

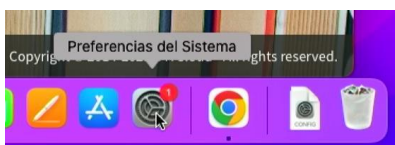
Cliquer sur l'icône en haut, l'aimant, pour télécharger le profil de castrage.



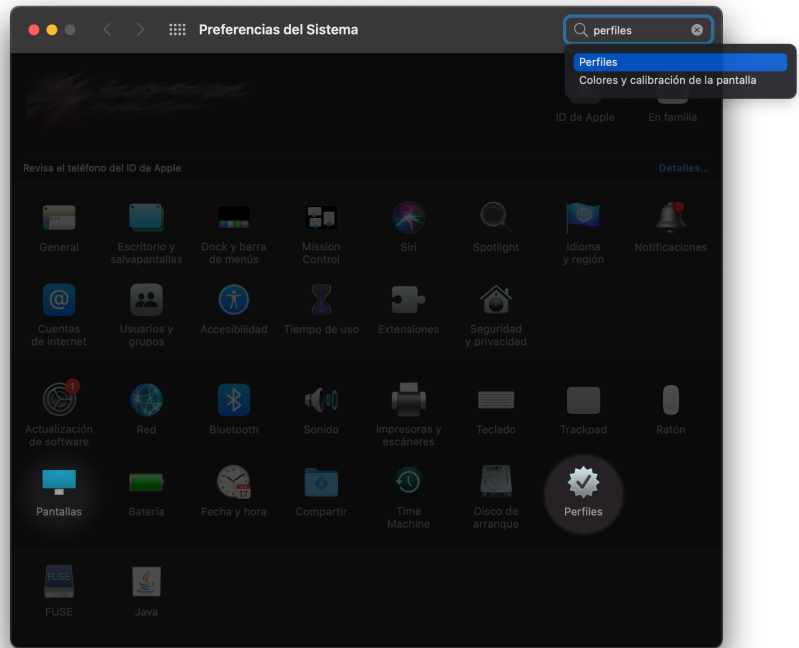
Une fois téléchargé, si vous cliquez sur `enroll.mobileconfig` pour l'ouvrir, cette notification apparaîtra dans le coin supérieur droit.



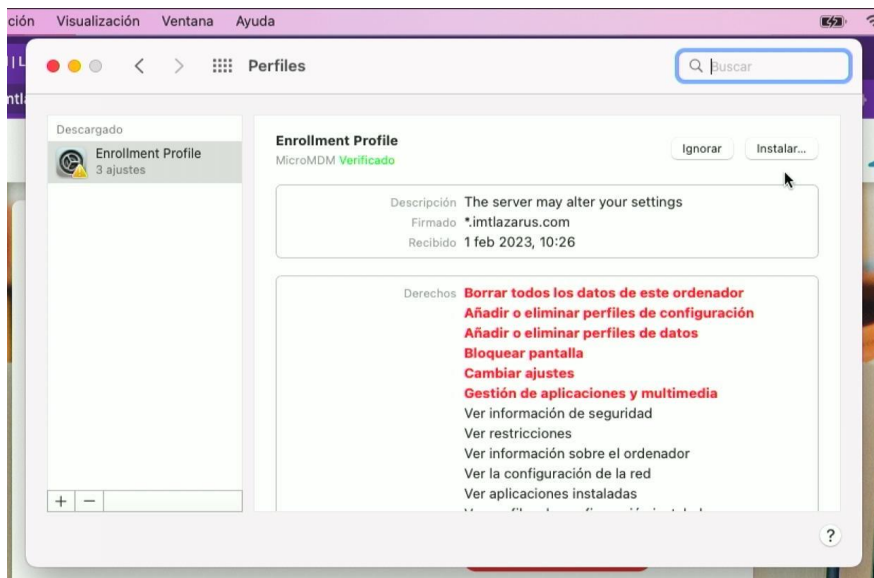
Nous ouvrons les paramètres du système et voyons que la nouvelle option Profils est apparue.



Integración de dispositivos Apple macOS dans IMTLazarus



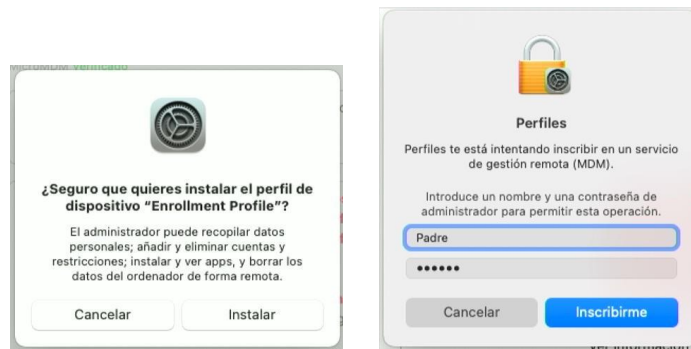
Nous verrons le profil d'inscription et cliquerons sur Installer.



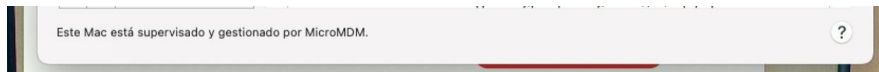
Dans la fenêtre contextuelle, nous confirmons l'installation, puis entrons les identifiants.



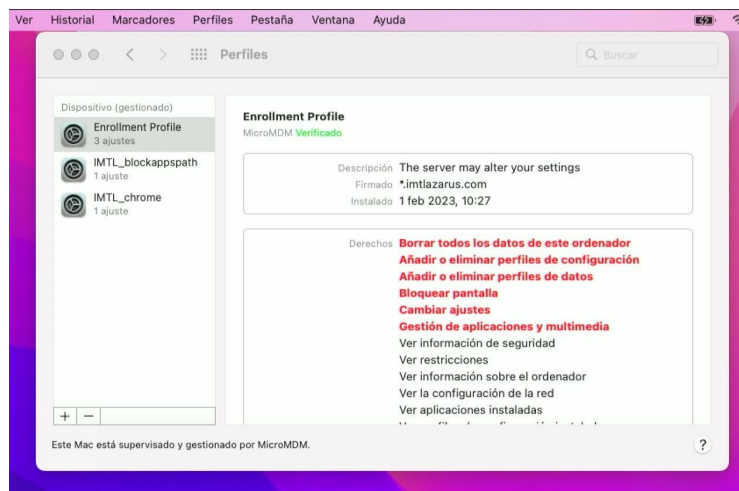
Integración de dispositivos Apple macOS dans IMTLazarus



Après confirmation, nous serons informés que notre appareil est surveillé et géré.



Sans avoir à faire quoi que ce soit d'autre, le serveur MDM reconnaîtra le périphérique par le numéro de série et effectuera le déploiement de profils de configuration supplémentaires

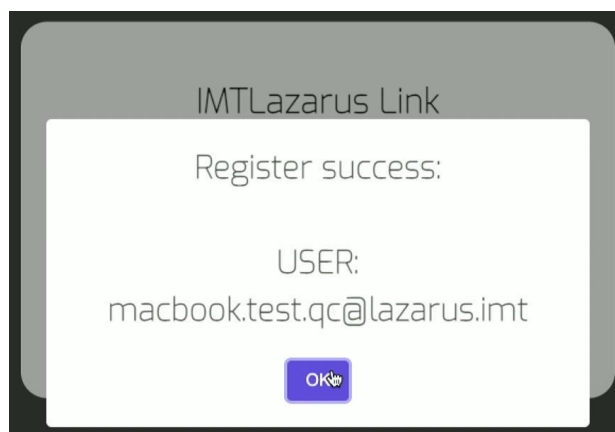
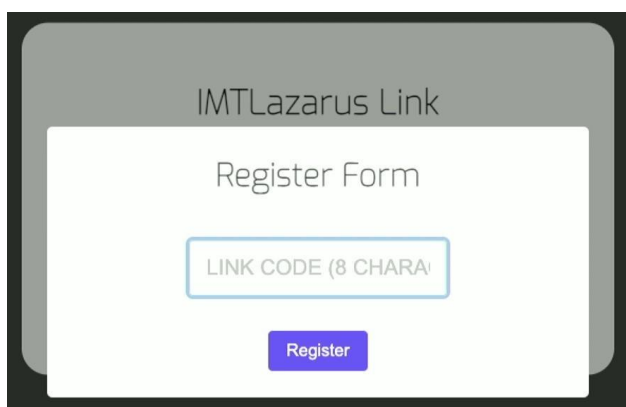
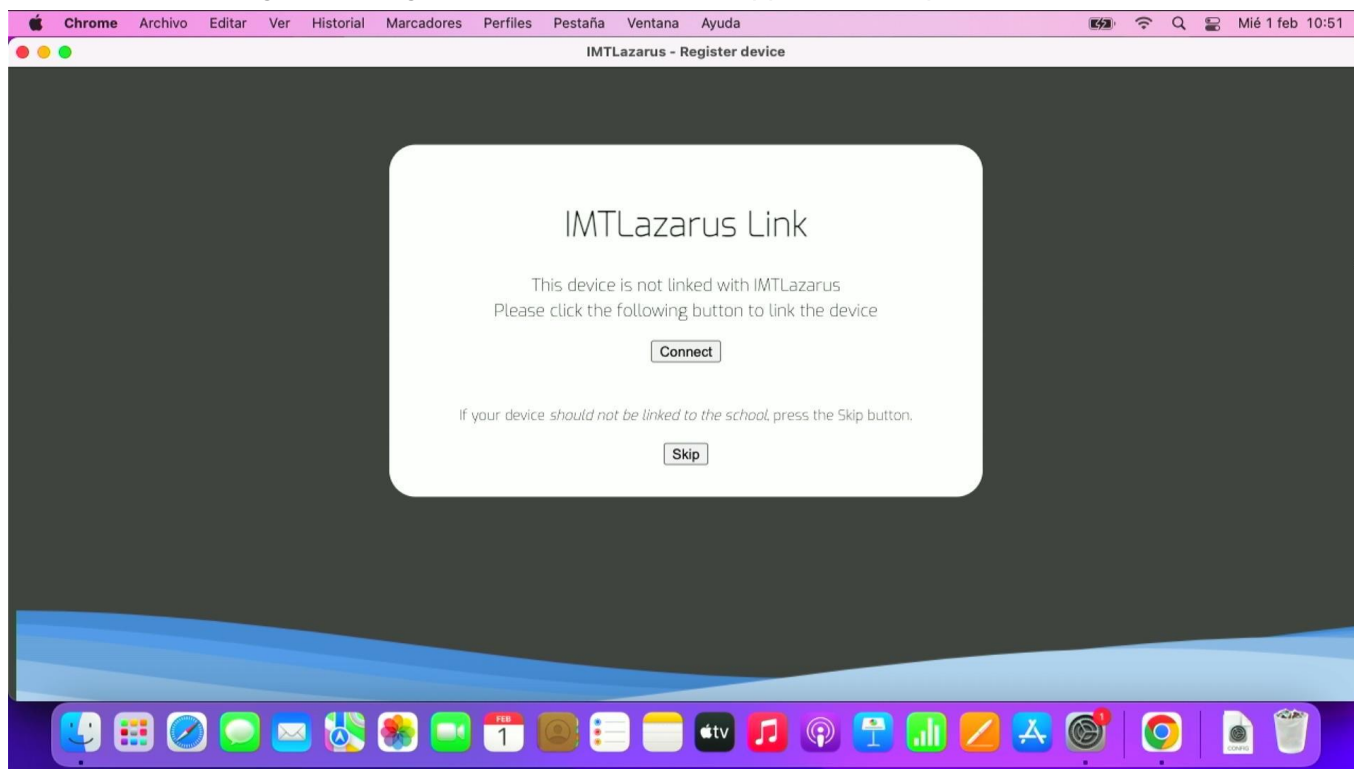


Intégration de dispositifs Apple macOS dans IMTLazarus

IMTL_blockappspath, limite l'utilisation des applications installées, inhibant Safari par exemple.

IMTL_chrome, applique les paramètres de gestion dans le navigateur Google Chrome, y compris la désactivation des options de développement, l'ouverture de fenêtres de navigation incognito, forçant l'extension IMTLazarusV16, etc.

Ensuite, dans le navigateur Google Chrome, cette fenêtre apparaîtra. Cliquez sur Connecter.



Après avoir entré le code d'inscription (disponible sur le serveur central à la fois dans la liste des appareils et lors de l'édition d'un appareil), il nous dira si elle a été reconnue, et nous aurons le périphérique macOS avec le même comportement de navigation sécurisée qu'un appareil Chromebook. L'écran d'enregistrement disparaît automatiquement après quelques secondes.

