



ຈຸດປະສົງ: ອະທິບາຍບັນດາທາງເລືອກຂອງ OR PTC DCI EVV ແລະ ຈະຊ່ວຍທ່ານເລືອກທາງເລືອກທີ່ເຂົ້າກັບລະດັບຄວາມສະດວກສະບາຍຂອງທ່ານໄປພ້ອມກັບເທັກໂນໂລຢີ.
ຜົນໄດ້ຮັບ: ບັນດາຜູ້ຊົມໃຊ້ຈະຮູ້ວ່າຄວນເລືອກວິທີ EVV ອີງຕາມລະດັບຄວາມສະດວກສະບາຍຂອງພວກເຂົາໄປພ້ອມກັບເທັກໂນໂລຢີໄດ້ແນວໃດ.

ລະດັບຄວາມສະດວກສະບາຍທີ່ມີເທັກໂນໂລຢີ

ສະດວກສະບາຍ

ປະເພດຄວາມສະດວກສະບາຍ

ບໍ່ສະດວກສະບາຍ

ມັນແມ່ນຫຍັງ?

ແອັບມືຖືຂອງ OR PTC DCI
 ມີການນໍາໃຊ້ແອັບມືຖືພຣິໃນເຄື່ອງອັດສະລິຍະ Android ຫຼື iOS.

ເຄື່ອງຈັບເວລາຂອງ OR PTC DCI
 ອຸປະກອນຂະໜາດນ້ອຍດັ່ງກ່າວຈະຖືກເກັບໄວ້ໃນເຮືອນຂອງຜູ້ຊົມໃຊ້ເຊິ່ງວ່າມີການບໍລິການ.

ໂທລະສັບຕັ້ງໂຕຂອງ OR PTC DCI
 ນໍາໃຊ້ໂທລະສັບຕັ້ງໂຕທີ່ຢູ່ໃນເຮືອນຂອງຜູ້ຊົມໃຊ້ເຊິ່ງວ່າມີການບໍລິການ.

ພວກເຮົາຈໍາເປັນຕ້ອງເຮັດຫຍັງແດ່?

ຜູ້ໃຫ້ບໍລິການ:
 ນໍາໃຊ້ແອັບດັ່ງກ່າວຕັ້ງເວລາເຂົ້າການ ແລະ ເວລາເລີກການ ໃນຊ່ວງເລີ່ມຕົ້ນ ແລະ ຊ່ວງສຸດທ້າຍຂອງກະວຽກແຕ່ລະຄັ້ງ.
ຜູ້ຊົມໃຊ້: ບໍ່ຈໍາເປັນຕ້ອງນໍາໃຊ້ແອັບດັ່ງກ່າວ. ສາມາດເຊັນເລີກການໃສ່ໃບບັນທຶກກະວຽກຂອງຜູ້ໃຫ້ບໍລິການໄດ້ໂດຍການລົງລະຫັດ PIN/ລະຫັດຜ່ານ ຫຼື ລາຍເຊັນໃນເອເລັກໂຕຣນິກ, ຖ້າຕ້ອງການ.

ຜູ້ໃຫ້ບໍລິການ:
 ບັນທຶກລະຫັດເຄື່ອງຈັບເວລາປະຈໍາວັນ. ລົງບັນທຶກລະຫັດເຄື່ອງຈັບເວລາເຂົ້າໃສ່ຊ່ວງແອັບ OR PTC DCI ໃນຊ່ວງສຸດທ້າຍຂອງຊ່ວງເວລາຊໍາລະເງິນ.
ຜູ້ຊົມໃຊ້:
 ບັນດາຜູ້ຊົມໃຊ້ບໍ່ຈໍາເປັນຕ້ອງລົງມືເຮັດຫຍັງ.

ຜູ້ໃຫ້ບໍລິການ: ນໍາໃຊ້ໂທລະສັບຕັ້ງໂຕຂອງຜູ້ຊົມໃຊ້ດັ່ງກ່າວເພື່ອໂທຫາໝາຍເລກ 844 ຊ່ວງເລີ່ມຕົ້ນ ແລະ ຊ່ວງສຸດທ້າຍຂອງກະວຽກແຕ່ລະຄັ້ງ.
ຜູ້ຊົມໃຊ້:
 ພຽງແຕ່ຕ້ອງການໃຫ້ຜູ້ຊົມໃຊ້ຕ້ອງເປັນຜູ້ລົງມືບອນລະຫັດ PIN ໃສ່ເທົ່ານັ້ນ ໂດຍນໍາໃຊ້ໂທລະສັບເພື່ອເກັບໄວ້ເປັນຂໍ້ມູນປະຫວັດ.

ໝາຍເຫດ: ຖ້າຫາກວ່າມີການລົງຂໍ້ມູນກວດແກ້, ທ່ານຈະຕ້ອງນໍາໃຊ້ຊ່ວງແອັບ OR PTC DCI (ທີ່ສາມາດເຂົ້າເຖິງໄດ້ຜ່ານຄອມພິວເຕີ, ແລັບທອບ, ຫຼື ບຣາວເຊີແອັບຂອງເຄື່ອງອັດສະລິຍະ).

ໝາຍເຫດ: ຖ້າຫາກວ່າຜູ້ຊົມໃຊ້ບໍ່ແມ່ນເຈົ້າຂອງໂທລະສັບຕັ້ງໂຕ, ໃຫ້ພະຈາລະນາເຄື່ອງຈັບເວລາເປັນອີກທາງເລືອກໜຶ່ງຖ້າຫາກວ່າທ່ານບໍ່ສະດວກກັບການນໍາໃຊ້ເທັກໂນໂລຢີ.