

ingressio CONFIGURACIÓN DE RED Y ENROLAMIENTO DE LECTORES

Antes de comenzar a enrolar a los empleados en los lectores robustos debemos de considerar su número de empleado con el cual están enrolados en el sistema, esta información la podemos consultar en la pestaña Recursos Humanos > Catálogo de empleados, ya que esta

Catálogo de Lectores.



Dependiendo de la tecnología de lectores a utilizar (ZK, VIRDI)

Debemos de ingresar al menú principal. Seleccionar la opción RED > Ethernet en caso de los equipos ZK e ingresar los

- Puerta de enlace

Correspondientes a una IP libre dentro de su segmento de red, en caso de no contar con estos parámetros a la mano en ambas tecnologías podemos seleccionar la opción DHCP y los lectores obtendrán estos datos de manera automática, esto en

NOTA: la IP a ingresar debe de ser diferente a las que se muestran en los ejemplos.



Posteriormente al ingresar los apartados de IP, debemos de ingresar al menú de RED > ADMS o Conf. Server de nube en el caso de los equipos ZK, para los lectores VIRDI en el mismo apartado de RED debemos de ingresar los siguientes datos.

- Dirección del servidor o IP servidor

NOTA: los datos a ingresar los podemos validar en la pestaña Lectores > Catálogo de lectores de su

Hostname		Terminal	Puerto
9	9	٩	9
NA	34.195.118.113	4097	9892







PROCESO DE ENROLAMIENTO: Para enrolar a los colaboradores debemos de ingresar al menú de usuarios > nuevo usuario y agregar el número de empleado que corresponda, posterior a ello debemos de ingresar los siguientes datos

- Facial, Tipo de autentificación facial y guardar los cambios en caso de los equipos VIRDI.
- En el caso de los equipos ZK podemos ingresar diferentes tipos de autentificación (Facial o huella) y decidir cualquiera de los dos para generar el registro

