

TEMA: Explicación Estado del A.T.C. EXPOSITOR: Camilo J. Sandoval

DEPENDENCIA: Ingeniería Electrónica

FECHA: 23/08/2017 HORA: 2:15 - 3:45 p.m LUGAR: Lab. Automación

NOMBRE	CÉDULA	PROGRAMA / DEPENDENCIA	FIRMA
Jairo Andrés Zompa	1098718267	Ing. Electromecánico/Electromecánica	
Miris Plata Navas	1095938483	Ing Electromecánica/Electromecánica	
Jairo Samuel Velasquez V	109875171	Ing Electromecánica/Electromecánica	
Diego Andres Rojas Ramirez	1098972949	ING - Electromecánica/Electromecánica	
Cristian Javier Puelo Castellanos	1095818662	Ingeniería Electromecánica	
Alexa Paola Vog	1098709755	Ingeniería Electromecánica	
Vicior Archila	1095908092	Ing Electromecánica	
MIGUEL ROMERO	1098762199	Ing. Electro mecánica	
Nicolas Rangel Ramirez	1098762409	Ingeniería Electromecánica	
Wilmar Javier Ortiz Perez	1096277207	Ingeniería Electromecánica	
Jeffrey Sampson D	1098696418	ING. ELECTROMECANICA	
Jorge E. Ortiz Plata	1095789768	ING. ELECTROMECANICO	
Diego Florez Q	1098693586	Ing Electromecánico	
David Jerez Pérez	1095957651	Ing Electromecánica	
Diego Cáceres Quintero	1099376308	Ing Electromecánica	

FIRMA RESPONSABLE