





EDUCACION PARA EL TRABAJO - ELECTRONICA

EXPERIENCIA DE APRENDIZAJE 2

INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN - LISTA DE COTEJO - SEMANA 06 - DIA 01 - 2do S

													(CRIT	ΓER	RIOS	5												
	APELLIDOS Y NOMBRES		C-1			C-2			C-3			C-4			C-5			C-6			C-7			C-8			C-9		H
N°			atómica frente a la electricidad y/o	electrónica.	Define que es la electricidad estática y electricidad dinámica a fin de conocer formas de generar electricidad en pocas cantidades y grandes cantidades.			Ejecuta códigos de programación en Arduino IDE y lo aplica a un prototipo digital.			Infiere en un organizador visual aplicando el contenido de un video sobre la generación de energía eléctrica por un material piezoeléctrico.			Realiza acciones en equipo o pares, cumpliendo diferentes roles y respetando los puntos de vista que tengan los integrantes del grupo o el par con el que trabaja.			Realiza su autoevaluación sobre circuitos eléctricos y la Ley de OHM.											LOGRO DE APRENDIZAJE	
		L	EP	ı	L	EP	ı	L	EP	Ι	L	EP	ı	L	EP	ı	L	EP	ı	L	EP	ı	L	EP	1	L	EP	ı	
	ANDRES HUARCAYA JUNIOR JESUS																												
2	ARONES LENGUA RAFFER BENJAMIN BERNAOLA ANGULO JOSE GUILLERMO																												
	BLAS VARGAS LUIS ANGEL																												
5																													-
_	CCAICO PUMALLA ANDY JHOEL																												-
_	CHACALIAZA MUÑOZ VICTOR GABRIEL																												_
_	CORDERO FUENTES JUAN ALEJANDRO																				_								+
9																													+
	PAREDES ORMEÑO ANTHONY ANDERSSON																												
	PEÑA AYQUIPA MICXEL DANIEL																												
	PEÑA GARCIA CARLOS DANIEL																												
13	RAMOS MEDINA ALEXANDER DEL PIERO																												
14	ROJAS PEREZ JOSUE																												\neg
15	SOTO MENDEZ ADIEL SEBASTIAN																												
16	TATAJE DELGADO YERAL ALDAHIR JESUS																												
17																													
18																													