





## **EDUCACION PARA EL TRABAJO - ELECTRONICA**

**EXPERIENCIA DE APRENDIZAJE 3** 

## INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN - LISTA DE COTEJO - SEMANA 09 - DIA 02 - 2do 5

													(	CRIT	ΓER	109	5												
N°			C-1			C-2			C-3			C-4			C-5			C-6			C-7			C-8			C-9	<u> </u>	
	APELLIDOS Y NOMBRES	Conoce v diferencia las formas de	generación de electricidad den pequeñas	y grandes cantidades	Ē	básico de un circuito eléctrico y/o electrónico e identifica los elementos que	contiene.	Fiecuta códigos de programación en	Arduino IDE y lo aplica a un prototipo	angled.	Inflere en un organizador visual aplicando	el contenido de un video sobre la generación de energía eléctrica por un	<ul> <li>material piezoeléctrico.</li> </ul>		cumpliendo diferentes roles y respetando los <b>b</b> puntos de vista que tengan los integrantes del	grupo o el par con el que trabaja.	- Realiza su autoevaluación sobre la	generación de la electricidad y los	circuitos electricos basicos.		EP			EP	•		EP		LOGRO DE APRENDIZAJE
1	ANDRES HUARCAYA JUNIOR JESUS	╚	EP	+	L	EP		L	EP	∸		EP	-	L	EP	╣	L	EP	-	L	EP	I	L	EP		L	EP	╧	
	ARONES LENGUA RAFFER BENJAMIN																												
	BERNAOLA ANGULO JOSE GUILLERMO																												
-	BLAS VARGAS LUIS ANGEL																												
5	CAMPOS PALOMINO MAXIMO NASSIR																												
6	CCAICO PUMALLA ANDY JHOEL																												
7	CHACALIAZA MUÑOZ VICTOR GABRIEL																												
8	CORDERO FUENTES JUAN ALEJANDRO																												
9	CORNEJO HEREDIA JORDAN MARTIN																												
10	PAREDES ORMEÑO ANTHONY ANDERSSON																												
11	PEÑA AYQUIPA MICXEL DANIEL																												
12	PEÑA GARCIA CARLOS DANIEL																												
13	RAMOS MEDINA ALEXANDER DEL PIERO																												
14	ROJAS PEREZ JOSUE																												
15																													
	TATAJE DELGADO YERAL ALDAHIR JESUS																												
17																													
18																													