

"AÑO DEL FORTALECIMIENTO DE LA SOBERANÍA NACIONAL"

Juli, 16 de setiembre del 2022

OFICIO MÚLTIPLE N° 00122-2022-ME/DREP/DUGEL-CHJ/AGP-EP.

SEÑOR : DIRECTORES DE LAS II.EE DEL NIVEL PRIMARIA FOCALIZADAS
CIUDAD

ASUNTO : CONVOCATORIA AL II TALLER DE CAPACITACIÓN DE
ROBOTICA CREATIVA

REFERENCIA : Plan de Trabajo. FICHA POI NIVEL PRIMARIA 2022

Es grato dirigirme a Ud. con la finalidad de expresarle un saludo afectuoso a nombre de la UGEL Chucuito Juli y al mismo tiempo darle a conocer del desarrollo del II Taller de capacitación de **Robótica Creativa**, para lo cual se convoca a **docentes** que participaron en el 1er taller de Robótica y cuenten con los **kits de LUDIO y LEGO**, de las II.EE. focalizadas Nivel Primaria a realizarse en la I.E.P N° 70173 Glorioso 890 el jueves 22 de setiembre, en el horario de 9:00 am a 2:00 pm.

Esta es la razón por la cual me dirijo a usted Señor director, y se digna realizar las coordinaciones de la presente para **garantizar la asistencia** de sus docentes responsables de la implementación de robótica creativa.

El docente debe traer:

- Laptop y/o tableta con Bluetooth para el emparejamiento de los dispositivos electrónicos.
- Cable extensión.
- 4 pilas AA
- Contar con dispositivo móvil con internet para compartir a su laptop.
- Traer la batería de LUDIO recargada.

Aprovecho la oportunidad para reiterarle las consideraciones de mi mayor estima personal.

Atentamente.



Ing. José Gabriel Viscarra-Fajardo
DIRECTOR PROGRAMA SECTORIAL III
UGEL CHUCUITO - JULI

cc.sec
JGVF/DUGEL.CHJ
RMPR/JAGP
YYCA/EP

FECHA/HORARIO	TEMA
<p>Jueves 22 de setiembre</p> <p>9am – 2pm</p>	<p>Sesión 05</p> <p>Sensor Ultrasonido</p> <p>Caso de estudio 1: Cálculo de la distancia</p> <p>Caso de estudio 2: Procesando la distancia</p> <p>Caso de estudio 3: ¡Robot, sígueme!</p>
	<p>Sesión 06</p> <p>Sensor Ultrasonido</p> <p>Caso de estudio 1: Procesando la distancia</p> <p>Caso de estudio 2: ¡Robot Sumo!</p>
	<p>Sesión 07</p> <p>Módulo Bluetooth</p> <p>Modo Desconectado</p> <p>Caso de estudio 1: ¡Sin cable!</p> <p>¿Cómo leer datos enviados desde un dispositivo Android?</p> <p>Caso de estudio 2: Control de LEDs Inalámbrico</p>
	<p>Sesión 08</p> <p>Módulo Bluetooth</p> <p>Modo Desconectado</p> <p>¿Cómo leer datos enviados desde un dispositivo Android?</p> <p>Caso de estudio 2: Control Inalámbrico de Motores</p>



José Gabriel Viscarra Fajardo
 DIRECTOR PROGRAMA SECTORIAL III
 UGEL CHUCUITO - JULI