


LEYENDA SENSORES
<div></div> PH+TEMPERATURA (TIERRA)
<div></div> CAMARAS
<div></div> NH3+NO2 (AIRE)
<div></div> ARDUINO
<div></div> TEMP HUMEDAD (AIRE)
<div></div> PARTICULAS SUSPENDIDAS (AIRE)
<div></div> LUZ
<div></div> TDS

ESCALA: A3: 1.42/1	DATA: 13-12-2024	Pol Rimbau Gallego	DATA: 13-12-2024	DIBUIXAT PER: Miquel Borràs De Las Heras	Connexions Elèctriques XV
GRUP: GRUP 11-3	PROYECTO MIN				PLÀNOL 15 DE 17
OBSERVACIONS: Assignatura: Metodologia i Orientació de Projectes Titulació: Enginyeria Electrònica Automàtica i Industrial			Nom de l'empresa: VEGCONTROL Nom del client: UPC-ESEIAT		
<div><div></div><div>UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA BARCELONATECH Escola Superior d'Enginyeria Industrial, Aeroespacial i Audiovisual de Terrassa</div></div>					