

AGROPECConnect



Ferramenta digital para monitoramento e controle de rebanhos

Dr. Railson de Oliveira Ramos (UEPB/FAPESQ; PaqTcPB; Alcalitech)

Uma parceria:



A L C A L I T E C H



A L C A L I T E C H

Soluções Inovadoras em Automação
e Instrumentação Analítica



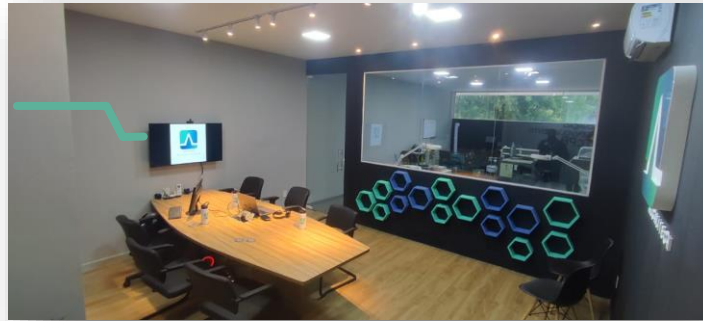
Parceiros



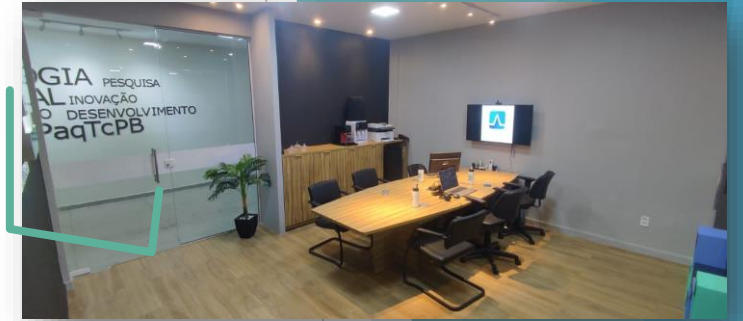
MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÕES

Infraestrutura

Espaço executivo moderno e interativo



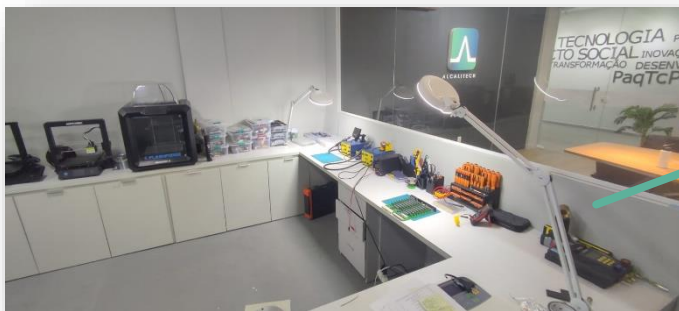
Estamos inseridos no ambiente de P&D e I da Fundação PaqTcPB



Lab. de automação e instrumentação equipado com o que há de mais moderno em impressão 3D, oficina de mecatrônica, maquinário CNC digital de corte a laser e usinagem



Lab. de eletroeletrônica pensado para o ambiente criativo, dispendo de modernos recursos de solda e retrabalho, ferramental, dispositivos analíticos e maquinário para usinagem de circuitos eletrônicos



AGROPECConnect



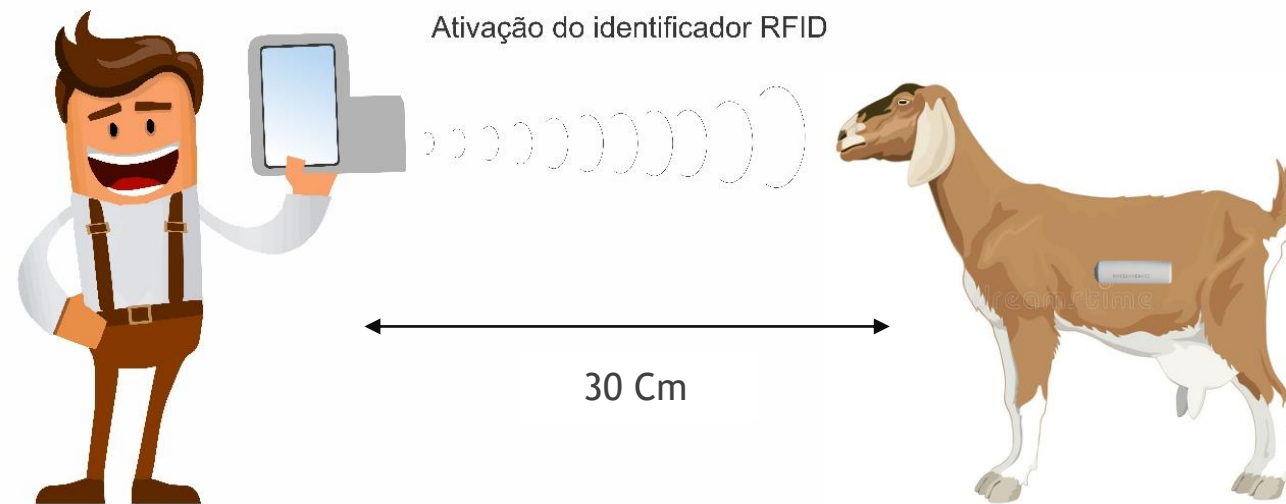
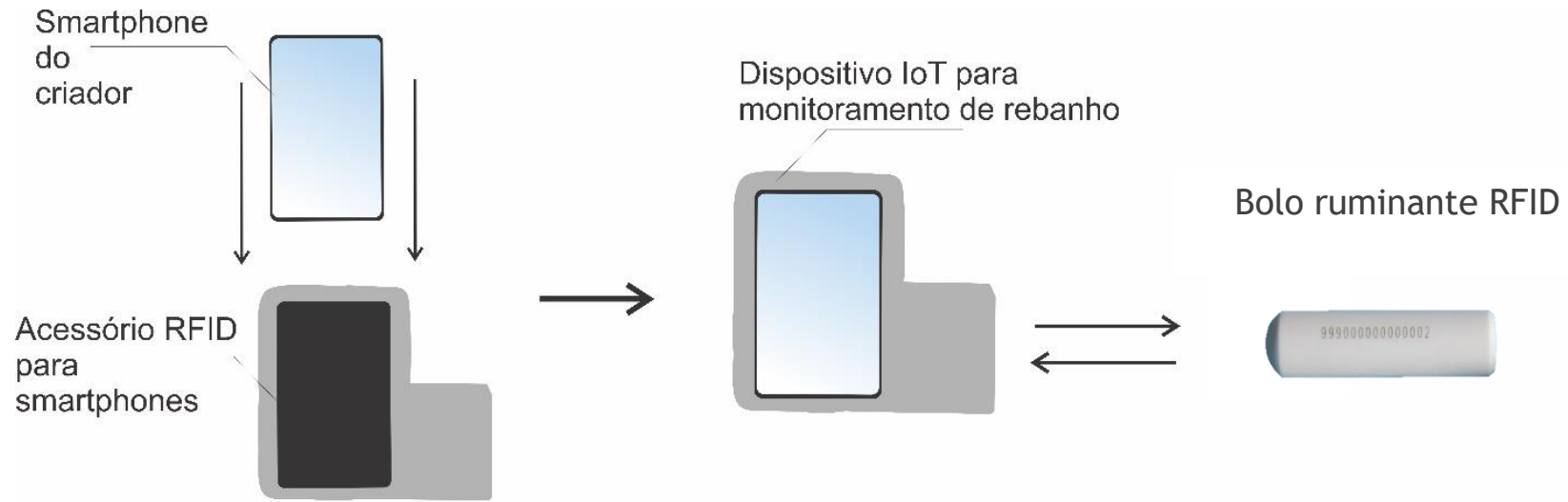
Ferramenta digital para monitoramento e controle de rebanhos

Uma parceria:



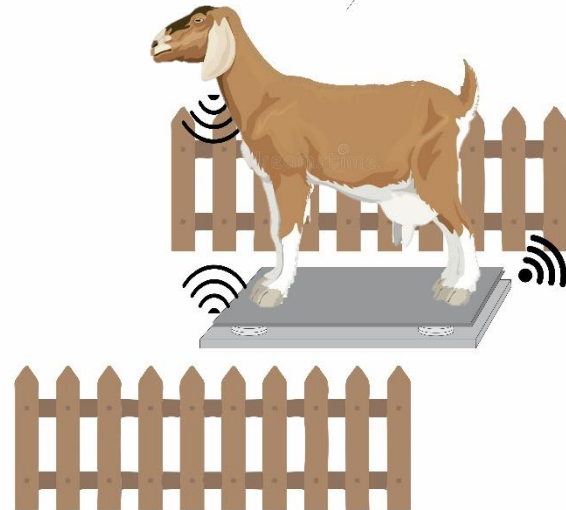
A L C A L I T E C H



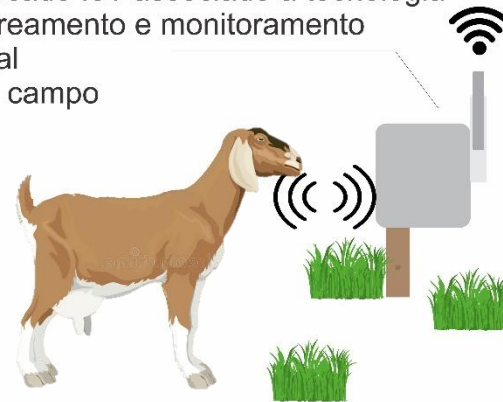




Sistema embarcado IoT associado à tecnologia RTIF para identificação e pesagem de animais em corredores com balança



Sistema embarcado IoT associado à tecnologia RTIF para rastreamento e monitoramento comportamental de animais em campo



Sistema embarcado IoT associado à tecnologia RTIF para monitorar a alimentação animal em cochos e bebedouros





Dispositivo IoT para monitoramento de caprinos no campo



Uso de dados móveis para upload e download de dados



Computação em nuvem para armazenamento de dados



App mobile com funcionalidades para envio e recebimento de dados



Nº de identificação
Proprietário
região
ração
idade
peso

Plataforma Web com recursos de dashboard

AGROPECConnect



Ferramenta digital para monitoramento e controle de rebanhos

Uma parceria:



A L C A L I T E C H