

## TALLER 3 CRIANZA INTELIGENTE/GUARDERÍA DE TERNERAS

Es un concepto de crianza de terneras (os), basado en retomar su estado natural respecto al proceso de alimentación, con equipo de alta tecnología e innovación. Para aplicarse desde su nacimiento hasta la conclusión de su etapa de desarrollo, terminando al inicio de su etapa productiva. Son necesarios varios aspectos; selección de las crías, considerando los niveles de inmunoglobulinas en base a la prueba de refractometría, misma que se practica entre las 12 a 24 horas de nacida. (monitoreo del consumo en cantidad y calidad del calostro).

Recolección de las crías para su traslado; en vehículo especial, considerando las condiciones de higiene, confort. Identificación; arete con sensor electrónico, que registra peso, sexo, lugar de origen. Son alojadas de manera individual.



Características del sistema URBAN; alimentación las 24 horas, limpieza automática del sistema, modelo natural (mamila), porciones pequeñas e individuales, control de la salud, higiene, eficientiza la mano de obra. Confort.

Monitoreo de información por medio de pantalla táctil, Smartphone u ordenador, monitoreo de consumo individual, etc.



Etapa 1 "Cuneros" entre 7 y 10 días, alimentadas con sustituto de leche, concentrada iniciador y agua fresca.

Alimentación en corrales; Atraves del sistema automático URBAN, que logra una consistencia en variables básicas como temperatura, componentes nutricionales, homogeneidad, etc. En corrales de Manejo colectivo de hasta 25 terneras, promoviendo la convivencia social y el bienestar animal, permaneciendo en esta etapa hasta los 62 a 65 días cuando son destetadas.

