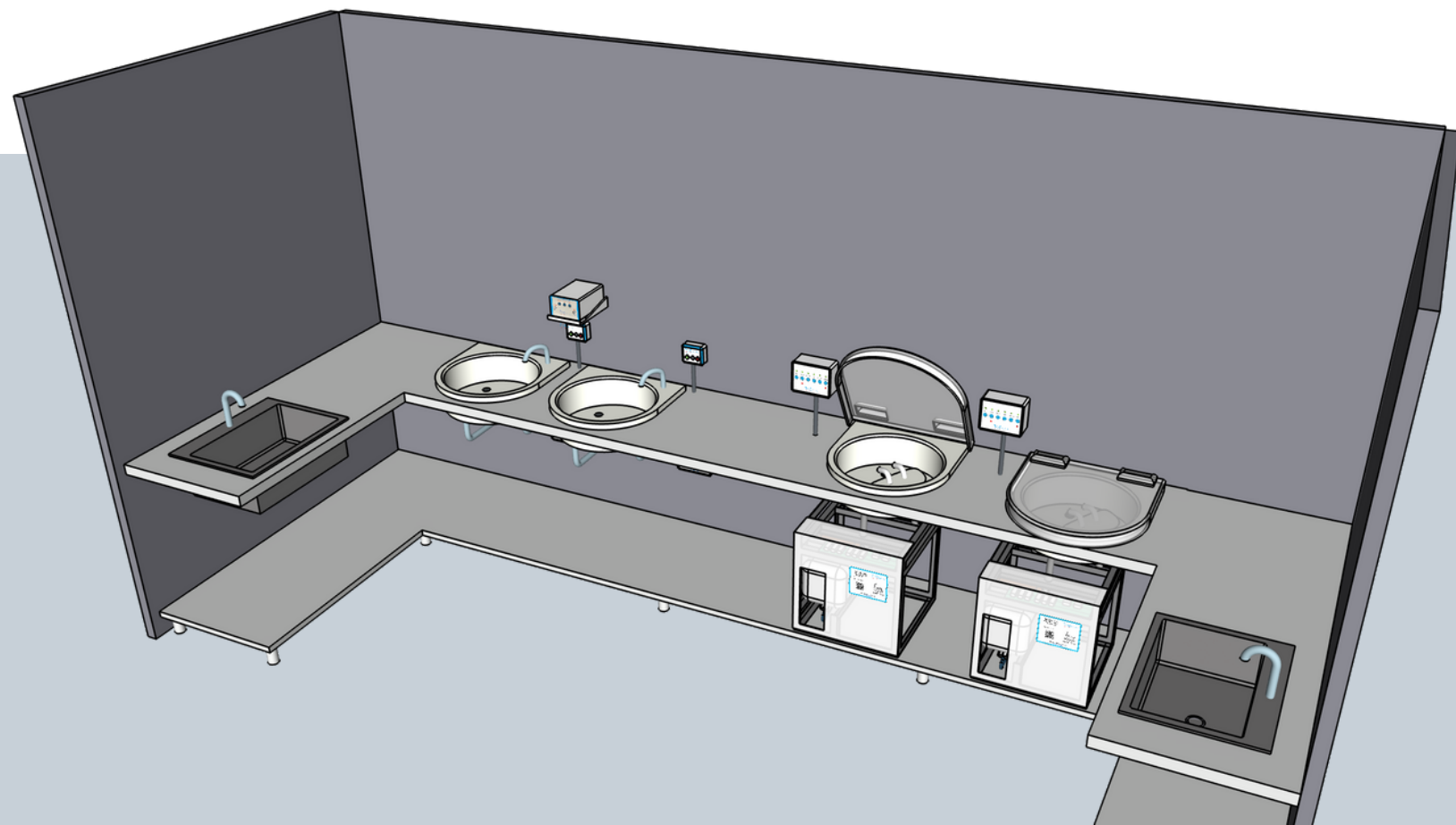


DISEÑO Y MODIFICACIONES



DISEÑO DE AREA DE REPROCESAMIENTO DE ENDOSCOPIOS

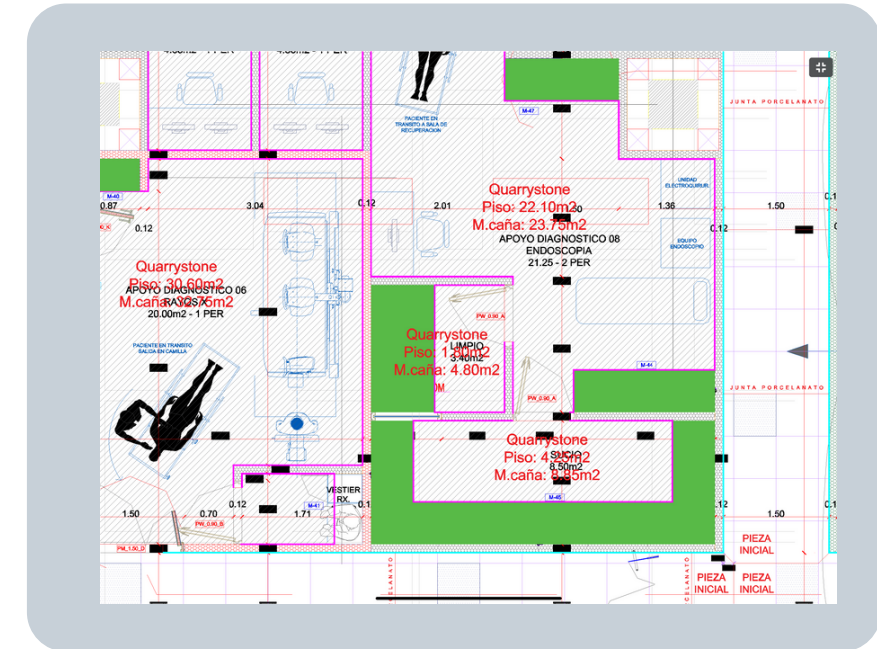
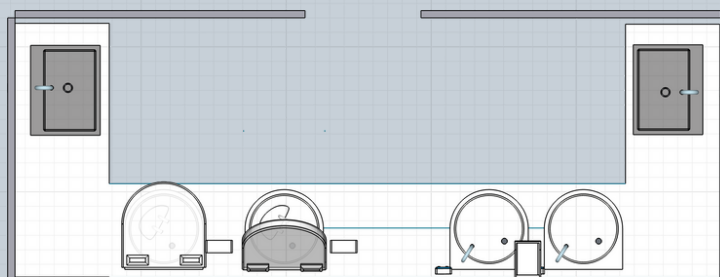


Beneficios Claves

Diseño de Area Nueva

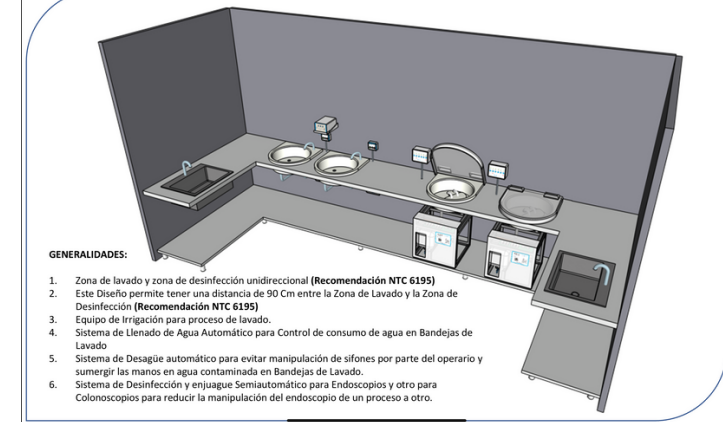
Realizamos el diseño desde los planos arquitectónicos, teniendo en cuenta las normas técnicas y los procesos internos de cada cliente.

Informando los detalles técnico a tener en cuenta en la obra civil por medio de un proyecto escrito y un video del renderizado 3D del área.



PROYECTO: AREA DE REPROCESAMIENTO DE ENDOSCOPIOS - OPCIÓN 2
DETALLE: Área Lavado Automatizado + Irrigación + Sistemas Semiautomáticos para Desinfección.

FECHA: 26/05/2020
DIMENSIONES: Cm
DISEÑADOR: Johnny C



GENERALIDADES:

1. Zona de lavado y zona de desinfección unidireccional (Recomendación NTC 6195)
2. Este Diseño permite tener una distancia de 90 Cm entre la Zona de Lavado y la Zona de Desinfección (Recomendación NTC 6195)
3. Equipo de Irrigación para proceso de lavado.
4. Sistema de Llenado de Agua Automático para Control de consumo de agua en Bandejas de Lavado
5. Sistema de Desagüe automático para evitar manipulación de sifones por parte del operario y sumergir las manos en agua contaminada en Bandejas de Lavado.
6. Sistema de Desinfección y enjuague Semiautomático para Endoscopios y otro para Colonoscopios para reducir la manipulación del endoscopio de un proceso a otro.

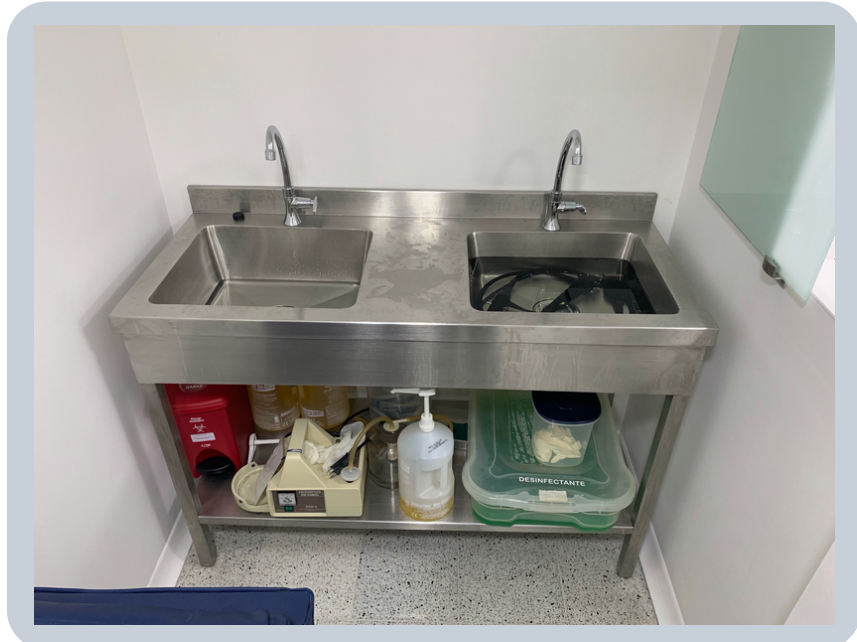
Beneficios Claves

Modificación de Área Existente

Las modificaciones se realizan en base a los espacios y recursos existentes buscando un mínimo impacto en las obras y cambios a realizar.

Brindamos un informe técnico de pre instalación a nuestros clientes para que puedan realizar los cambios con su proveedor de obra civil de confianza.

Usamos nuestros desarrollos tecnológicos para optimizar los espacios disponibles.



Medellín, Febrero 29 de 2020

Doctor

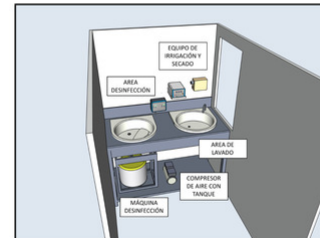
MEDELLIN

ASUNTO: Informe de preinstalación Área Reprocesamiento Consultorio

Estimado Doctor:

A continuación enviamos el informe de las condiciones de preinstalación para el área de reprocessamiento de endoscopios para el consultorio , Fase I Clínica Las Vegas

1. Diseño Definitivo:



NOTA: La Máquina de Desinfección realiza el subida del desinfectante a la bandeja y el almacenamiento de manera automatizada, con el control por el usuario, el llenado de agua para enjuague se realizará de modo manual.

Beneficios Claves

Proyecto Desarrollado

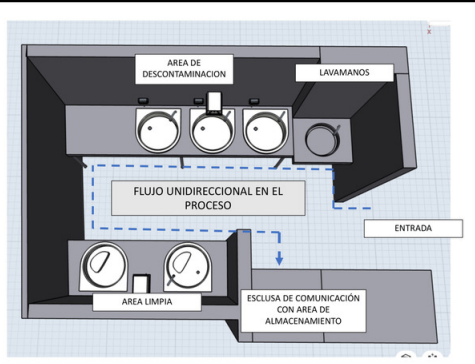
PROYECTO DISEÑO ÁREA
DE REPROCESAMIENTO
ENDOSCOPIOS
SEDE AV ESTACION FVL

FVL 2020

OPCIÓN 2 – DESINFECCIÓN
MANUAL CON EQUIPO DE
IRRIGACIÓN Y SECADO

GENERALIDADES:

- Separación de zonas según recomendaciones de la NTC 6195
- Diseñado para ser operada con mínimo una persona
- Proceso Flujo Unidireccional para evitar infección cruzada
- Se ajusta al diseño realizado por la FVL



Proyectos Implementados

 [PÁGINA DE INICIO](#) [PRODUCTOS](#) [SOBRE NOSOTROS](#) [PROYECTOS IMPLEMENTADOS](#) [CONTACTO](#)

PROYECTOS IMPLEMENTADOS



Consultorio Particulares - Antes y Despues
Nuestros Diseños se ajustan a los espacios.
[Más información >](#)



Equipos de Irrigacion y secado para Canales de Endoscopios - Fundación Valle de Lili (Cali)
Mejoramiento de Area de Reprocesamiento
[Más información >](#)



Equipos para Irrigación y Secado con modificación de bandejas - Centro Medico Imbanaco (Cali)
Sistemas de Irrigación en CMI
[Más información >](#)



Sistema para Reprocesamiento de Duodenoscopios - Clínica CES (Medellin)
Sistema de Reprocesamiento en Area Quirurgica
[Más información >](#)



Sistema Automatizado Fijo para Lavado y Desinfección - Clínica Diagnóstica VID (Medellin)
Modificación del area de Reprocesamiento con un sistema fijo para el reprocesamiento de endoscopios.
[Más información >](#)



Automatización de Area de Reprocesamiento - Estudios Endoscopicos Medellin
Instalacion de Sistemas de Reprocesamiento completos y Equipos de Irrigación
[Más información >](#)

Para ver otros proyectos visita la pagina web
www.rossttec.com/proyectos_implementados



ROSSTTEC S.A.S

Circular 4 #73-40, Medellín
Antioquia – Colombia
Producto Colombiano 
Info@rossttec.com
www.rossttec.com

Distribuidor Autorizado: