



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA

**“Aplicación de la arquitectura emocional en un Centro
de Hemodiálisis en la Ciudad de Nuevo Chimbote,
2019.” –**

**“Centro de Hemodiálisis con arquitectura emocional en la
ciudad de Nuevo Chimbote”**

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

Arquitecta

AUTORAS:

Marcelo Escudero, Andrea Elizabeth (ORCID: 0000-0002-3869-236X)

Ubillus de la Cruz, Flavia Christina (ORCID: 0000-0003-1435-2931)

ASESORES:

Msc. Romero Álamo, Juan César Israel (ORCID: 0000-0001-6307-6924)

Msc. Meneses Ramos, José Luis (ORCID: 0000-0002-2682-2585)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Arquitectura

CHIMBOTE – PERÚ

2020

DEDICATORIA

La presente investigación va dedicada a Dios, por iluminar y bendecir nuestras vidas.

A nuestros padres por creer, apoyarnos, ser nuestro sostén en todo momento y la motivación constante para terminar nuestra carrera,

Las autoras

AGRADECIMIENTO

Agradecer a Dios por darnos la dicha de poder cumplir nuestros sueños.

A nuestros padres por su amor, entrega, sacrificio y apoyo durante los años de carrera, porque sin ellos no seríamos las personas que somos hoy en día.

A nuestros asesores, los arquitectos Israel Romero, Carmen Cruzalegui y Míriam Pérez por su paciencia y dedicación durante el proceso de investigación y a la arquitecta Jeny Velasquez Torres por brindarnos sus conocimientos en la materia y hacer esta tesis posible.

Las autoras

ÍNDICE

Carátula.....	i
Dedicatoria	ii
Agradecimiento.....	iii
Índice.....	iv
RESUMEN.....	vii
ABSTRACT.....	viii
I.INTRODUCCIÓN.....	1
1.1. PROBLEMA.....	2
1.2. ANTECEDENTES	
1.2.1. Internacionales.....	6
1.2.2. Nacionales.....	8
1.2.3. Locales.....	9
1.3 MARCO TEÓRICO	
1.3.1. Arquitectura Emocional.....	10
1.3.2. Arquitectura para la Salud.....	18
1.3.2.1. Arquitectura Emocional para un Centro de Hemodiálisis.....	24
- Elementos de la Arquitectura Emocional para un Centro de Hemodiálisis.....	27
1.4 OBJETIVOS Y PREGUNTAS	
1.4.1. Objetivos.....	31

1.4.1.1. Objetivo General	32
1.4.1.2. Objetivos Específicos.....	32
1.4.2. Preguntas.....	32
1.4.2.1. Pregunta General	32
1.4.2.2. Preguntas Específicas	32
II. MÉTODO	
MATRIZ DE CONSISTENCIA.....	34
2.1 Tipo y Diseño de Investigación.....	36
2.2 Escenario de estudio y participantes.....	37
2.3 Técnicas e instrumentos de recolección de datos.....	38
2.4 Método de análisis de datos.....	40
III. RESULTADOS	
3.1. Objetivo específico 1.....	42
3.2. Objetivo específico 2.....	48
3.3. Objetivo específico 3.....	89
IV. DISCUSIÓN	
4.1. Objetivo específico 1.....	149
4.2. Objetivo específico 2.....	156
4.3. Objetivo específico 3.....	166
V. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES	
5.1. Objetivo específico 1.....	174
5.2. Objetivo específico 2.....	177
5.3. Objetivo específico 3.....	181
5.4. Objetivo general.....	185
VI. PROPUESTA	
6.1. PROGRAMACIÓN	188
6.2. PLANO DE UBICACIÓN	193
REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS.....	194
ANEXOS.....	197

RESUMEN

La presente investigación titulada “Aplicación de la Arquitectura Emocional en un Centro de Hemodiálisis en Nuevo Chimbote”, está basada en las carencias evidentes de confort en los Centros de Hemodiálisis de Chimbote y Nuevo Chimbote, ciudades complementarias y escenario de estudio de este proyecto de investigación, por lo que en respuesta se pretende aplicar la arquitectura emocional para llenar dichos vacíos de criterios de diseño, es por ello se tiene como objetivo principal el identificar características de la arquitectura emocional aplicables en un Centro de Hemodiálisis de Nuevo Chimbote, siendo los objetivos específicos conocer las características de la Arquitectura Emocional, determinar las deficiencias arquitectónicas de los Centros de Hemodiálisis del escenario de estudio y plantear criterios de diseño para un Centro de Hemodiálisis, llevados a cabo para alcanzar el objetivo general.

Se obtuvieron resultados de dichos objetivos a través de entrevistas a Profesionales con conocimientos y experiencia en las variables de la presente investigación, además se analizó una muestra de los centros de Hemodiálisis de Chimbote y Nuevo Chimbote, y de algunos casos exitosos, a través de fichas de observación donde dichos resultados fueron contrastados con la base teórica previamente recopilada para fines de esta investigación.

Finalmente, se llegó a la conclusión de la existencia de más problemas aparte de la carencia de confort y calidad emocional, encontrando además problemas de funcionalidad y en el sistema constructivo estructural, debido al desconocimiento del usuario de los beneficios en la salud de un buen diseño de su infraestructura y especialmente, que éste cuente con cualidades emocionales.

Palabras clave: *arquitectura, arquitectura emocional, diálisis, centro de hemodiálisis.*

ABSTRACT

The present investigation entitled “Application of Emotional Architecture in a Hemodialysis Center in Nuevo Chimbote”, based on the obvious shortcomings of comfort in the Hemodialysis Centers of Chimbote and Nuevo Chimbote, complementary cities and study scenario of this research project, so in response it is intended to apply emotional architecture to fill these gaps in design criteria, for this reason, the main objective is to identify characteristics of the emotional architecture applicable in a Hemodialysis Center of Nuevo Chimbote, the specific objectives being to know the characteristics of Emotional Architecture, to determine the architectural deficiencies of the Hemodialysis Centers of the study scenario and propose design criteria for a Hemodialysis Center, carried out to achieve the general objective.

Results of these objectives were obtained through interviews with Professionals with knowledge and experience in the variables of the present investigation, in addition a sample of the Hemodialysis centers of Chimbote and Nuevo Chimbote was analyzed, and in some successful cases, through files of observation where these results were contrasted with the theoretical base previously compiled for the purpose of this investigation.

Finally, it was concluded that there were more problems apart from the lack of comfort and emotional quality, also finding problems of functionality and in the structural construction system, due to the user's lack of knowledge of the health benefits of a good design of its infrastructure and especially, that it has emotional qualities.

Keywords: *architecture, emotional architecture, dialysis, hemodialysis center.*