Proceso de levantamiento de información

José Alejandro Ramirez Rivera.

Octubre 2016.

SENA.

Bogotá Cundinamarca.

Análisis y Desarrollo de Sistemas de Información

Contenido

[Levantamiento de información 4](#_Toc464137024)

[Entrevistas 4](#_Toc464137025)

[Cuestionarios 4](#_Toc464137026)

[Task Analysis (Grupos de análisis ó Análisis de Tareas) 4](#_Toc464137027)

[Domain Analysis (Análisis de dominio ) 4](#_Toc464137028)

[Introspección 4](#_Toc464137029)

[Repertory Grids 4](#_Toc464137030)

[Card Sorting 4](#_Toc464137031)

[Laddering 4](#_Toc464137032)

[Group Work 4](#_Toc464137033)

[Lluvia de ideas 4](#_Toc464137034)

[Joint Application Development (JAD) 4](#_Toc464137035)

[Requirements Workshops 4](#_Toc464137036)

[Etnografía 4](#_Toc464137037)

[Observación 4](#_Toc464137038)

[Protocol Analysis 4](#_Toc464137039)

[Apprenticing 4](#_Toc464137040)

[Prototyping 4](#_Toc464137041)

[Goal Based Approaches 4](#_Toc464137042)

[Escenarios 4](#_Toc464137043)

[Viewpoints (Puntos de Vista) 5](#_Toc464137044)

# Levantamiento de información

El levantamiento de información es una forma en dónde el ANALISTA PROGRAMADOR o ANALISTA DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN investiga por medio de una serie de técnicas, (encuestas, entrevistas, observaciones, etc…) para la idea o mejora de un sistema actual

# Entrevistas

La entrevista consiste en una conversación de dos personas o más sobre un tema específico.

# Cuestionarios

# Task Analysis (Grupos de análisis ó Análisis de Tareas)

# Domain Analysis (Análisis de dominio )

# Introspección

# Repertory Grids

# Card Sorting

# Laddering

# Group Work

# Lluvia de ideas

# Joint Application Development (JAD)

# Requirements Workshops

# Etnografía

# Observación

# Protocol Analysis

# Apprenticing

# Prototyping

# Goal Based Approaches

# Escenarios

# Viewpoints (Puntos de Vista)