## PRODUCT USE CASE ES UN DO CUHONTO DONDE SE CONVIE NEW TRANSMITER LAS FINTEN CIONES A LOS INTERESAROS. Se supre presenter el PUC en alpuno reunion para obtener un feed back. L'eux do 8: Setisface la que se quier. BE happens here Sistema Lyourte WORK PRODUCT BOUNDARY BOUNDARY & SCOPE OF lu C escensio Re FLeIs un conjunto portier Les de decisiones sobre la Noturalese y el elconce del presieto.

Evitar Ambiquestal. Ser claros à la lora de generar un BUC à PUC. Le forma de eviter generar confusión se presen escribir los PUCS por seponerso para tener mayor referencia Ajus ter el contexto por el regrecimiento, minimiza Nel riesgo de Ambiquedos. Elimina/ los pronombres de los reg. y cemplosen de los por sujetos o objetos a los que el pronombre refiere.

Despues de escriber un reg, leelo en voz alto o pide a un colega que lo lea.

Con firma con el interesado que ambos entren dan el ref. Alternativas para Reg. Funcionales. No importa le que se hage, la plimera es entender la correcta foncionamento funcionalistad. Algonos Alternativas: Escentrios: Se sage sugiere escreber los PUC

HISTORIAS DE USUARIO: Utilizan verios metosos Agiles para 1660, porter escrebor franco Regn. functoraly. As a Lole I I want [finetionality] so that Creasers for or uje of the functionality] has U.S. parter usualmente exertas en story lands por les duerros de los producto. La Streig card no específica Regs. pero da al primar puenta pre Bus ness Process Medels esperor sere con el proceso despi tescriptino, puedon aderor funcionalished del sistema. 1 Involverore les interesores més feachemente en (Pec; be call, enter truck) TRUCK ID System Findallocated Replicate Trucks 17 [] Trucks // - -Amen ded de-icino Truck depot Ischoole 2 Priot now schedule

ROQS. NO FUNCIONACES Look and flet; le aparienele Usability and Humanity; UX sons y ficellioted Musa Performance: who dided, defented, dispanibilisted, funciones lecteres Operational: ambiente aperacional. Security: eceso, confidencialital, recuporador Mentenible and Support. Cultural y Political. Legal.