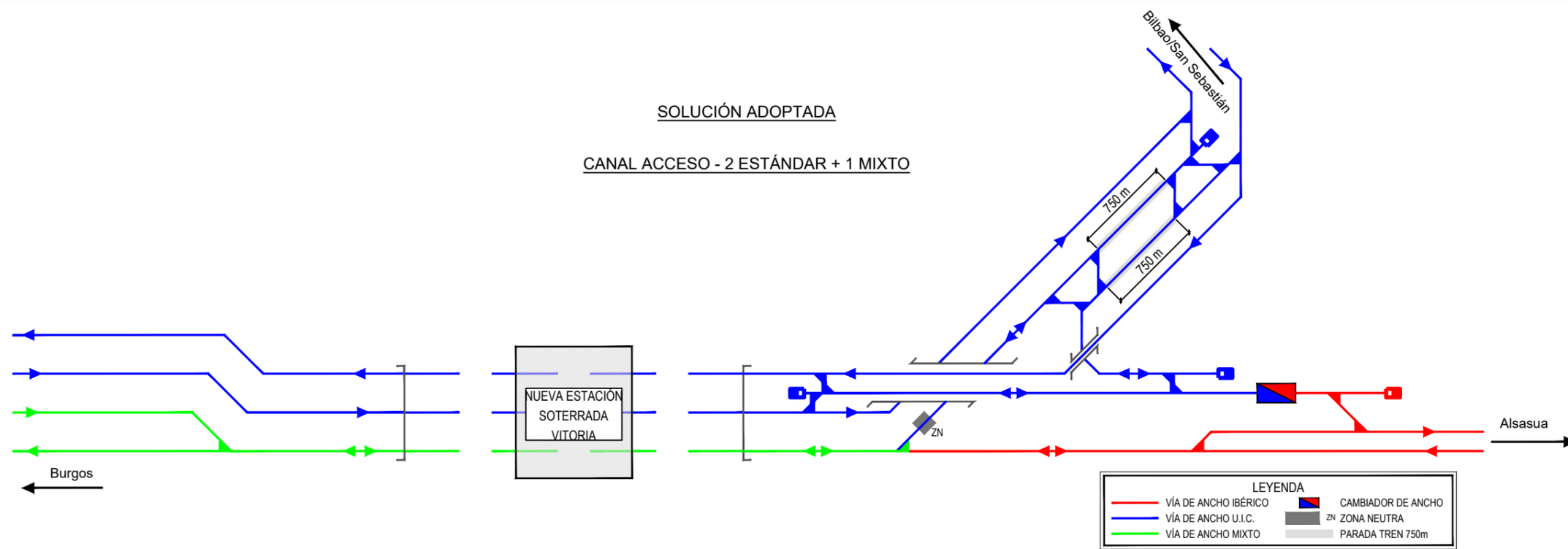
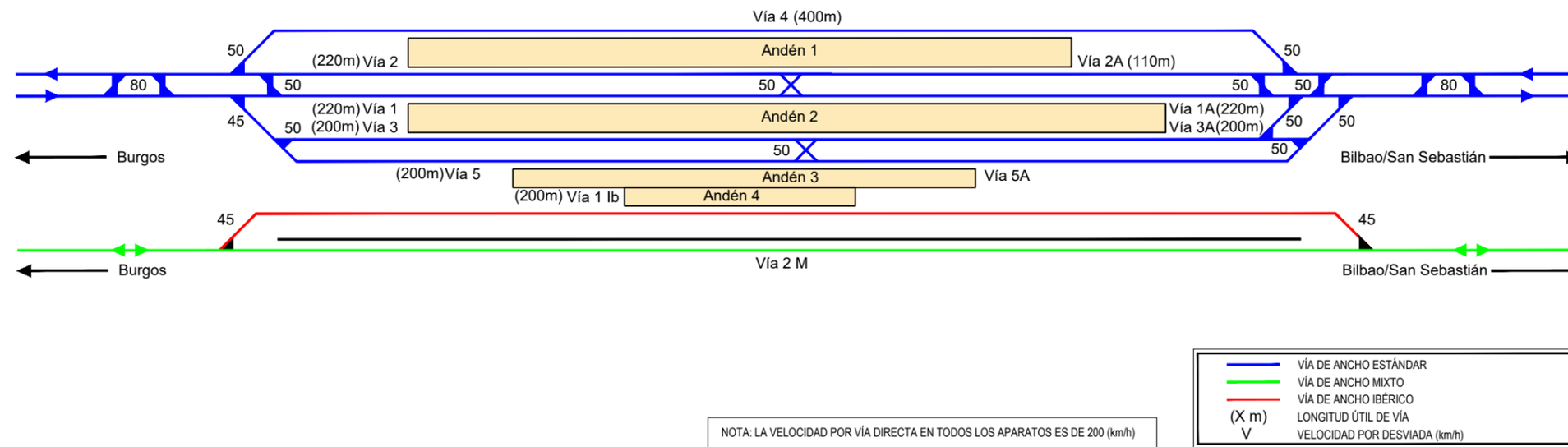


**SOLUCIÓN ADOPTADA**  
**CANAL ACCESO - 2 ESTÁNDAR + 1 MIXTO**



**NIVEL ESTACIÓN VITORIA 5 VÍAS ESTÁNDAR + 1 VÍA IBÉRICO + 1 VÍA MIXTO**





P:\2018\180732\02\_doc\_tecnica\02.03\_ejec\_Delineacion\Doc\02\03\_Planos de Conjunto\03.2\_Plano de Conjunto.dwg



SECRETARÍA DE ESTADO DE  
INFRAESTRUCTURAS, TRANSPORTE  
Y VIVIENDA  
SECRETARÍA GENERAL DE  
INFRAESTRUCTURAS

TÍTULO PROYECTO:  
**ESTUDIO INFORMATIVO DE  
LA INTEGRACIÓN DEL FERROCARRIL  
EN VITORIA-GASTEIZ**

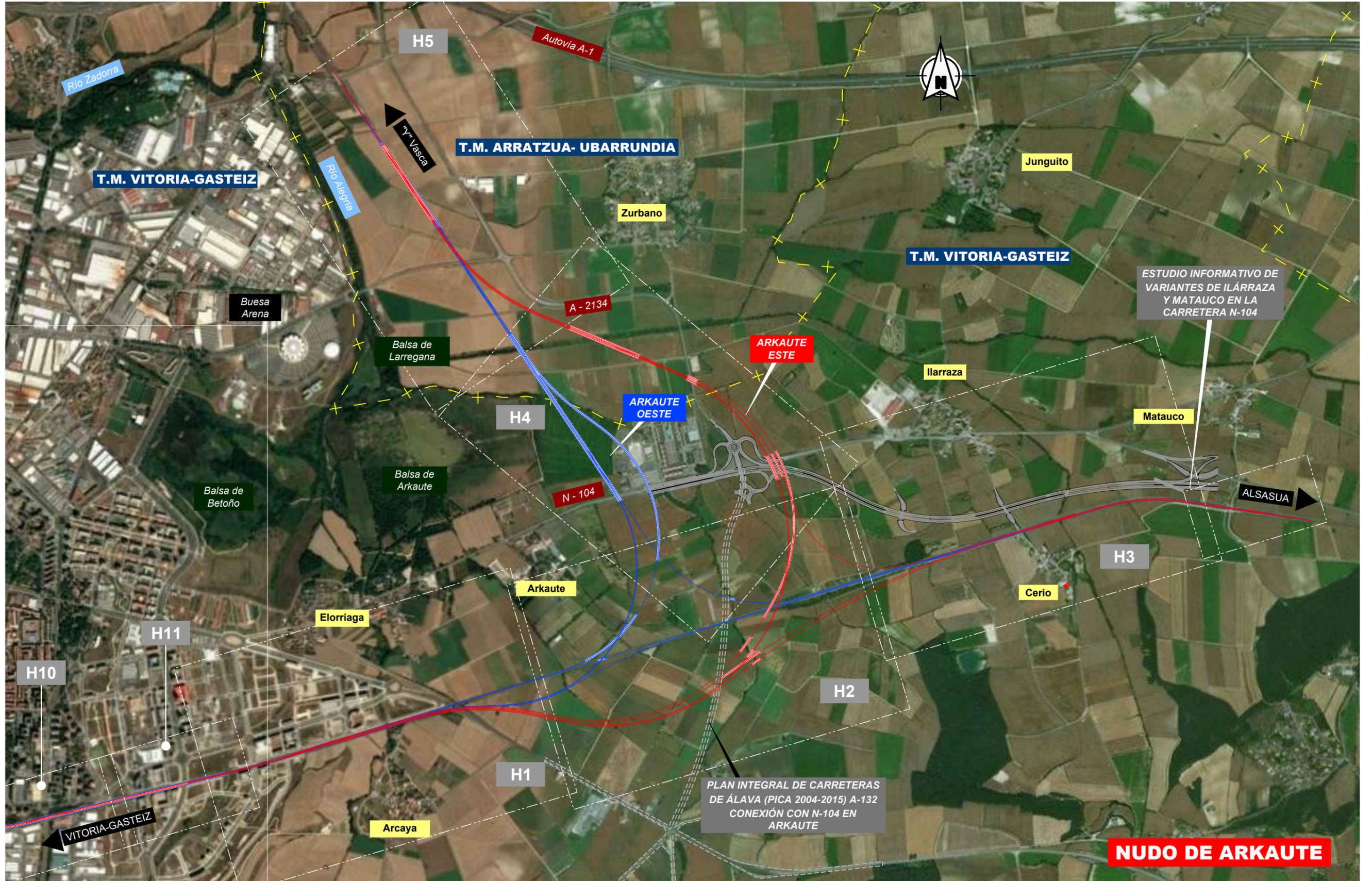
AUTOR DEL PROYECTO:  
**ineco**

ESCALA ORIGINAL A3  
20.000  
0 200 400m  
NUMÉRICA GRÁFICA

FECHA:  
**JUNIO  
2019**

Nº DE PLANO:  
3.2  
Nº DE HOJA:  
HOJA 1 DE 2

TÍTULO DE PLANO:  
**PLANO DE CONJUNTO**



P:\2018\180732\02\_doc\_tecnica\02.03\_ejec\_Delineacion\Doc\02\03\_Planos de Conjunto\03.2\_Plano de Conjunto.dwg



MINISTERIO DE FOMENTO  
SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS, TRANSPORTE Y VIVIENDA  
SECRETARÍA GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS

TÍTULO PROYECTO:

ESTUDIO INFORMATIVO DE LA INTEGRACIÓN DEL FERROCARRIL EN VITORIA-GASTEIZ

AUTOR DEL PROYECTO:



ESCALA ORIGINAL A3

20.000



NUMÉRICA

GRÁFICA

FECHA:

JUNIO 2019

Nº DE PLANO:

3.2

Nº DE HOJA:

HOJA 2 DE 2

TÍTULO DE PLANO:

PLANO DE CONJUNTO