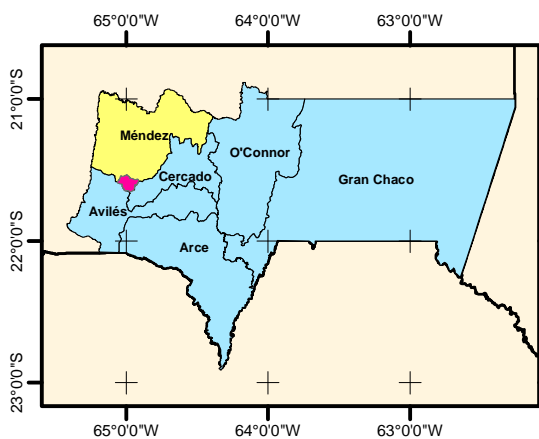
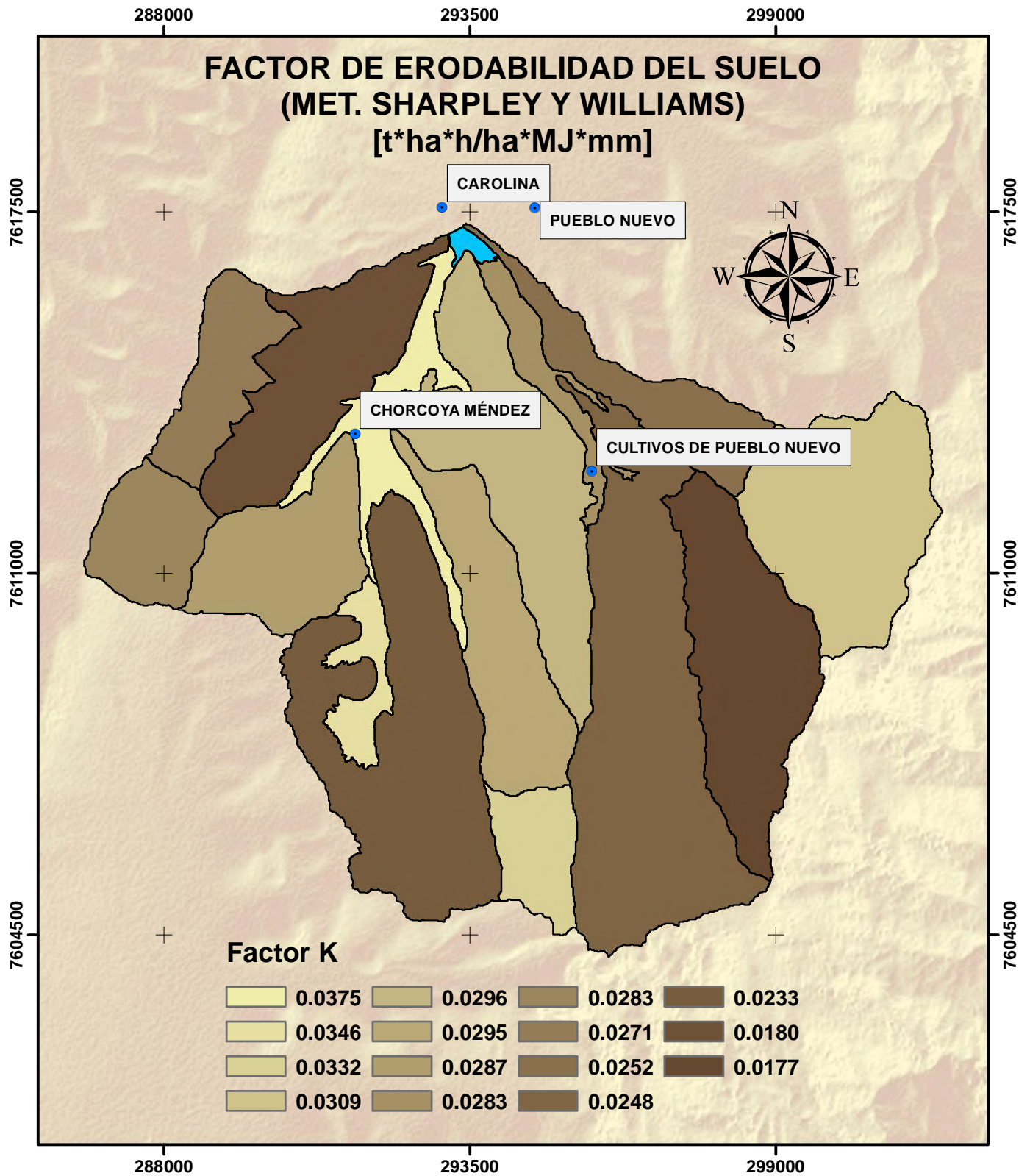


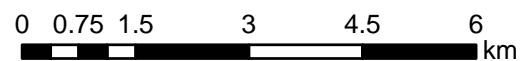
ANEXO 4

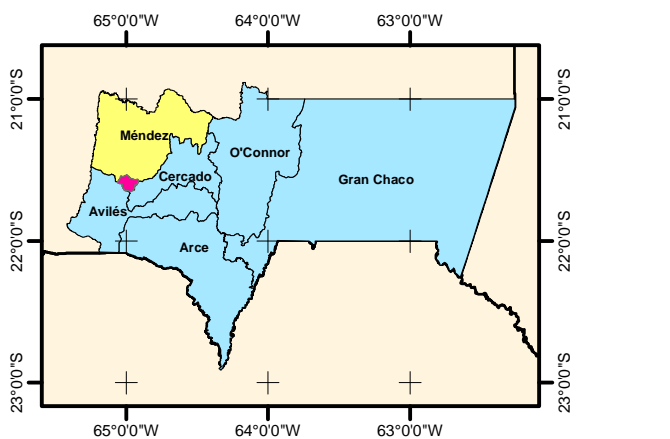
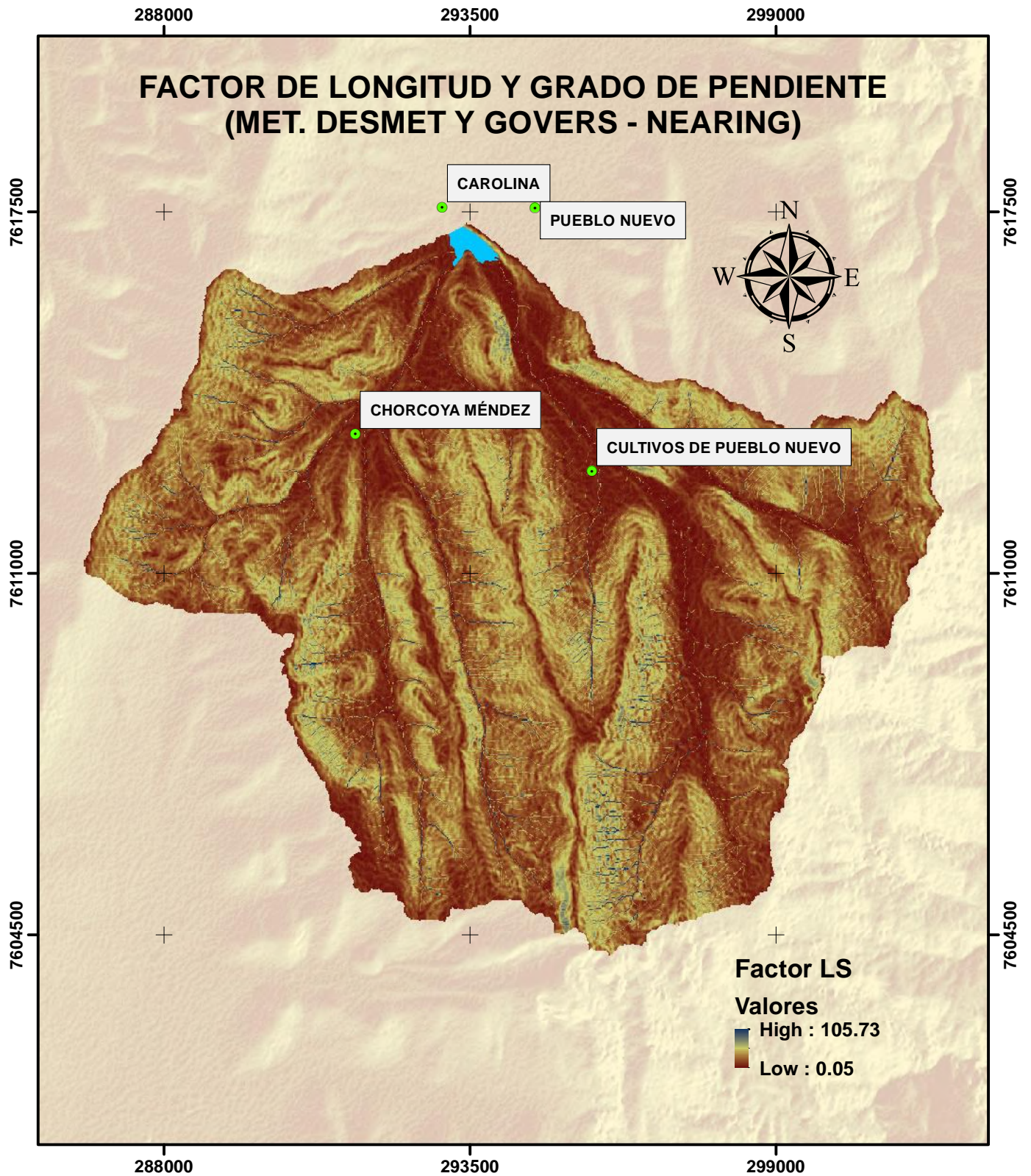
FACTORES DEL MODELO USLE



**PROYECTO: APLICACIÓN DEL MODELO
USLE PARA EL ANÁLISIS Y EVALUACIÓN
DE LA PRODUCCIÓN DE SEDIMENTOS
EN EL EMBALSE DE LA PRESA EL MOLINO**

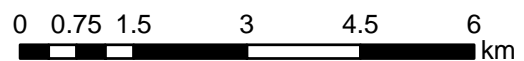
ESCALA: 1:100000

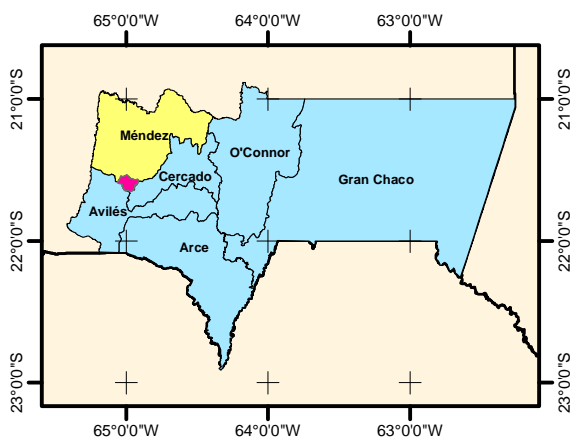
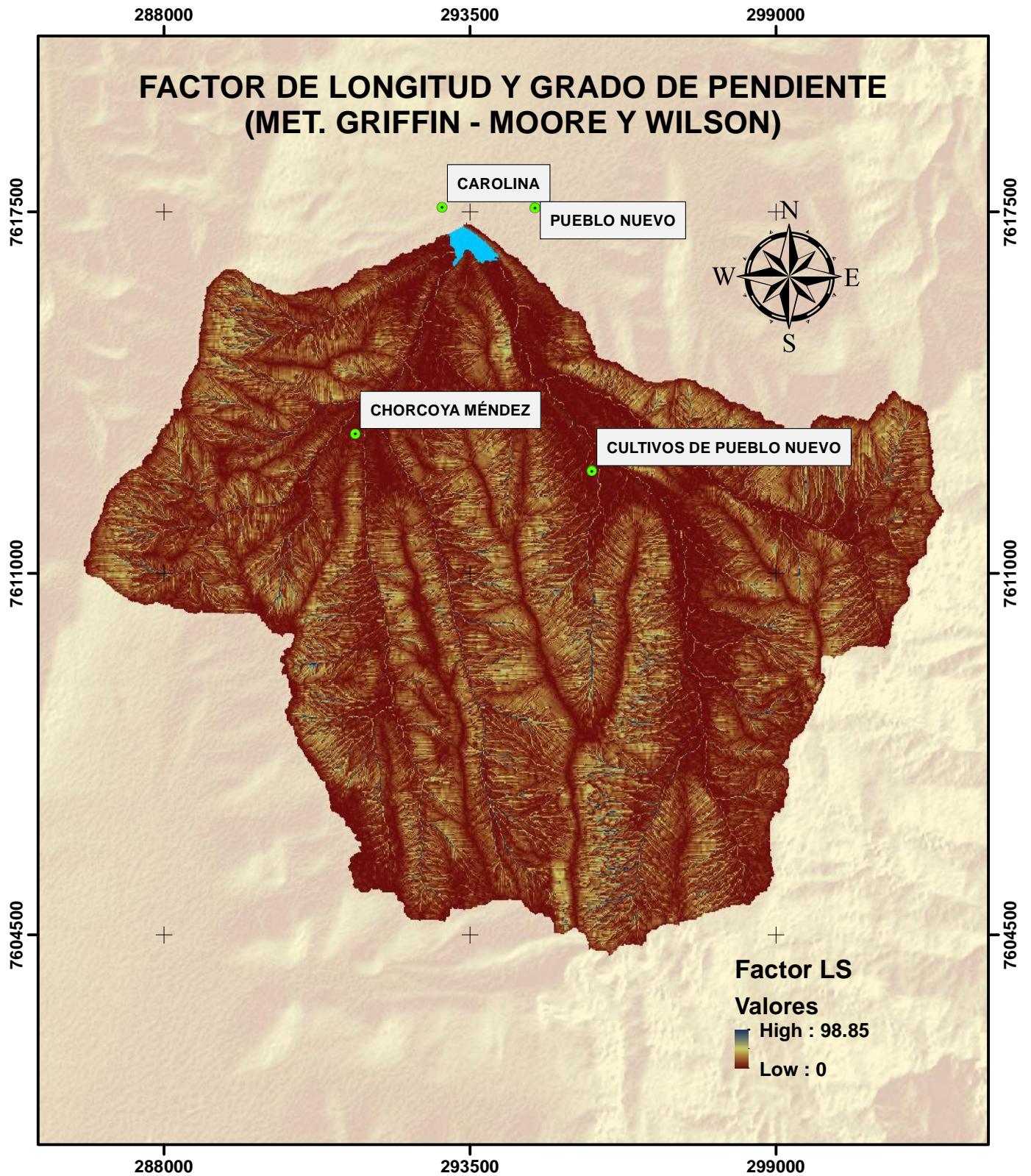




PROYECTO: APLICACIÓN DEL MODELO USLE PARA EL ANÁLISIS Y EVALUACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE SEDIMENTOS EN EL EMBALSE DE LA PRESA EL MOLINO

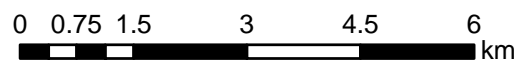
ESCALA: 1:100000

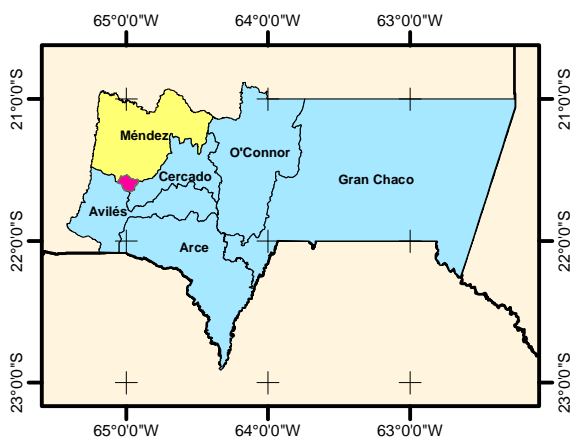
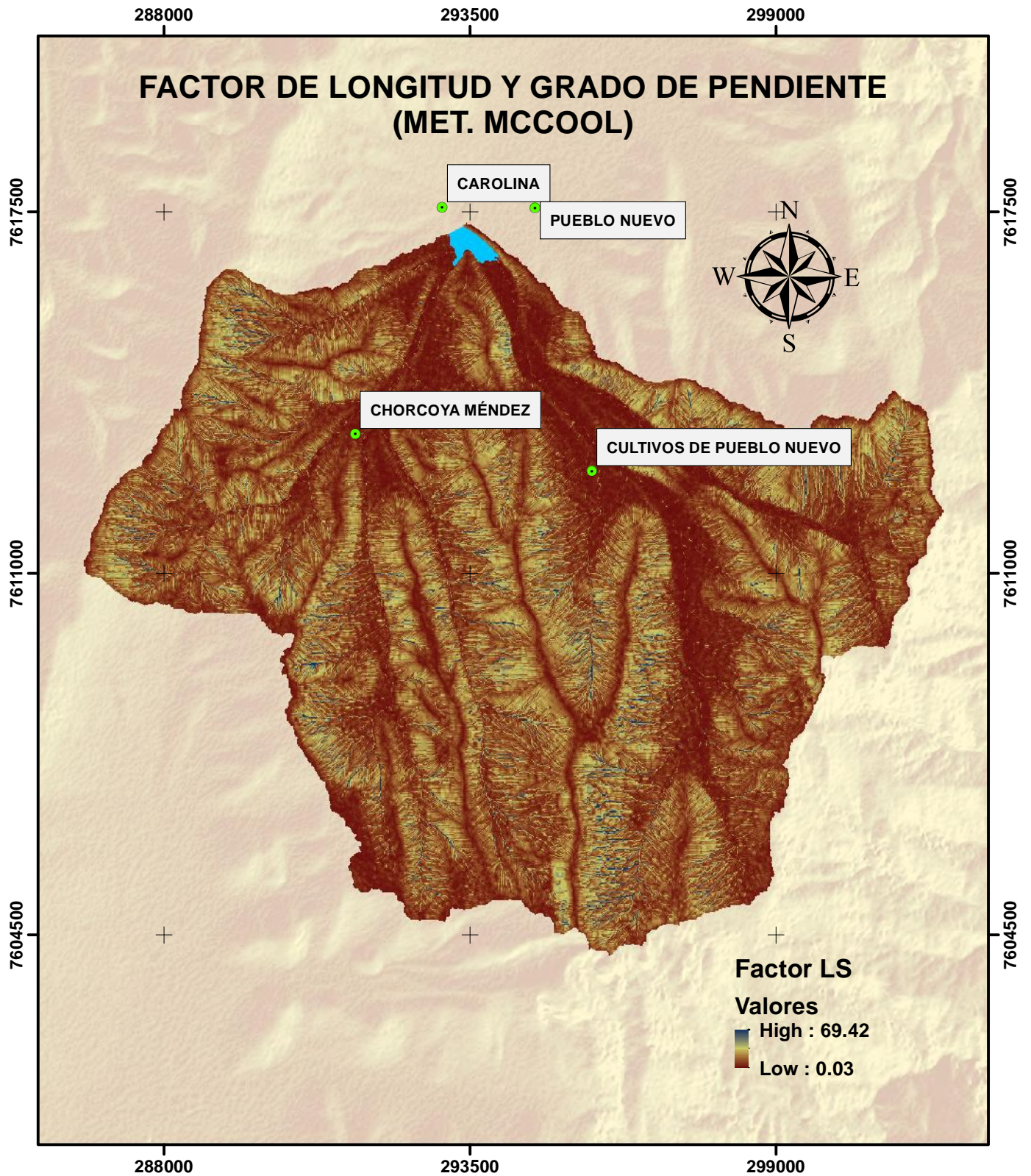




**PROYECTO: APLICACIÓN DEL MODELO
USLE PARA EL ANÁLISIS Y EVALUACIÓN
DE LA PRODUCCIÓN DE SEDIMENTOS
EN EL EMBALSE DE LA PRESA EL MOLINO**

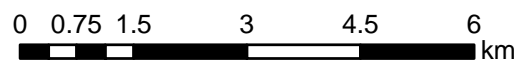
ESCALA: 1:100000

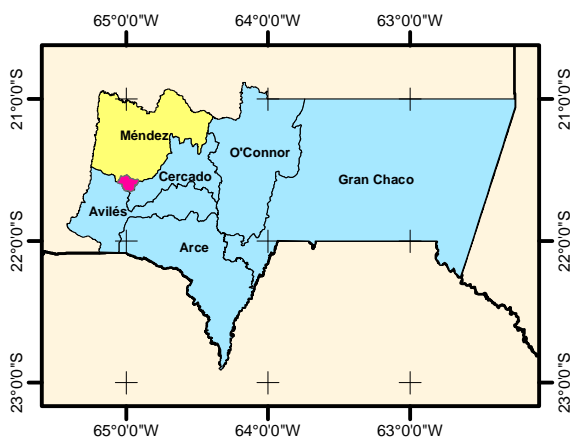
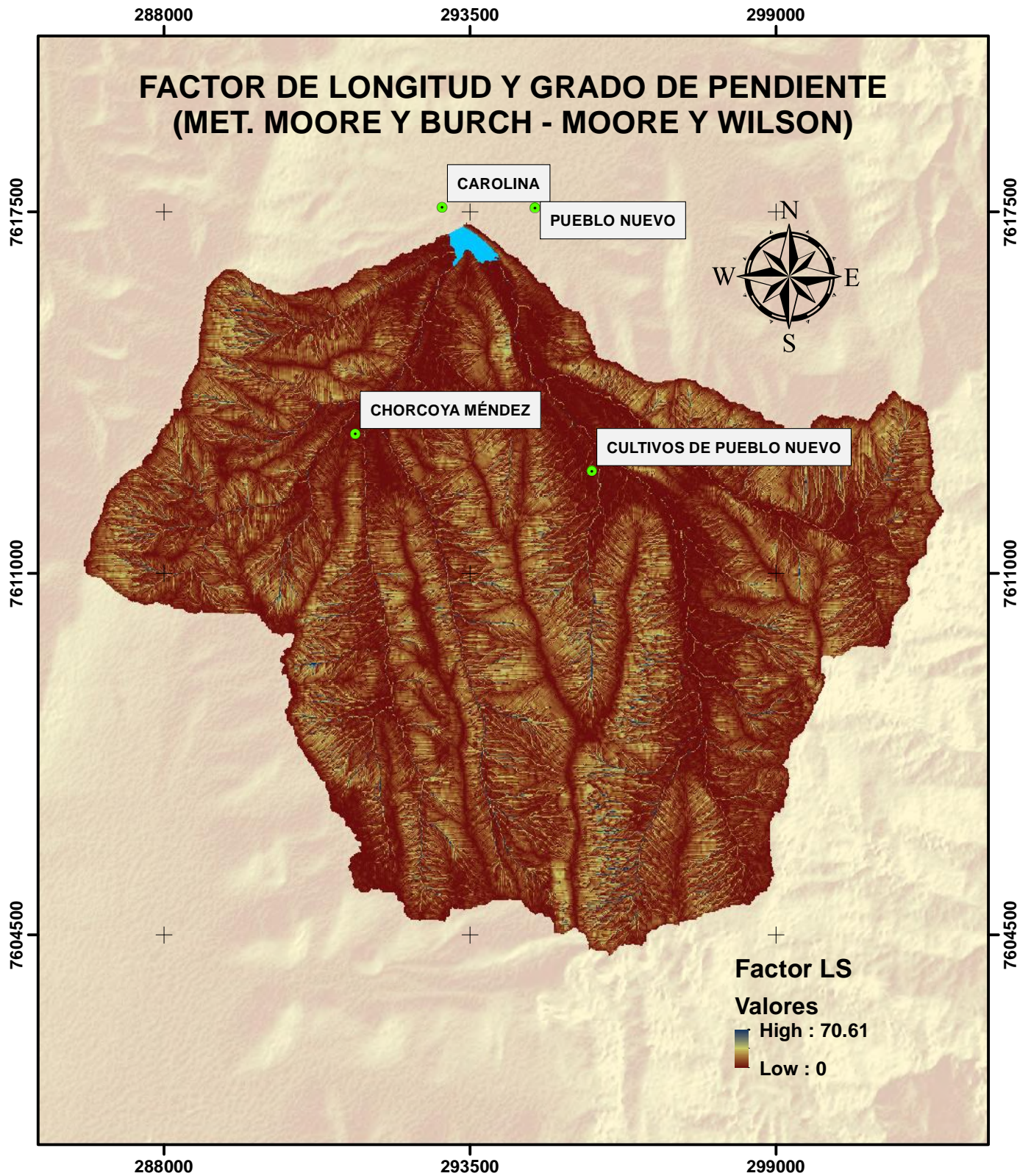




**PROYECTO: APLICACIÓN DEL MODELO
USLE PARA EL ANÁLISIS Y EVALUACIÓN
DE LA PRODUCCIÓN DE SEDIMENTOS
EN EL EMBALSE DE LA PRESA EL MOLINO**

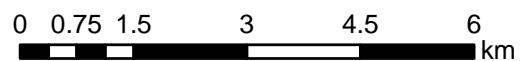
ESCALA: 1:100000

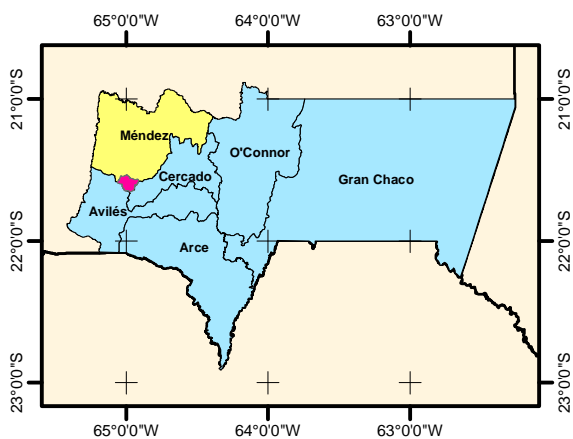
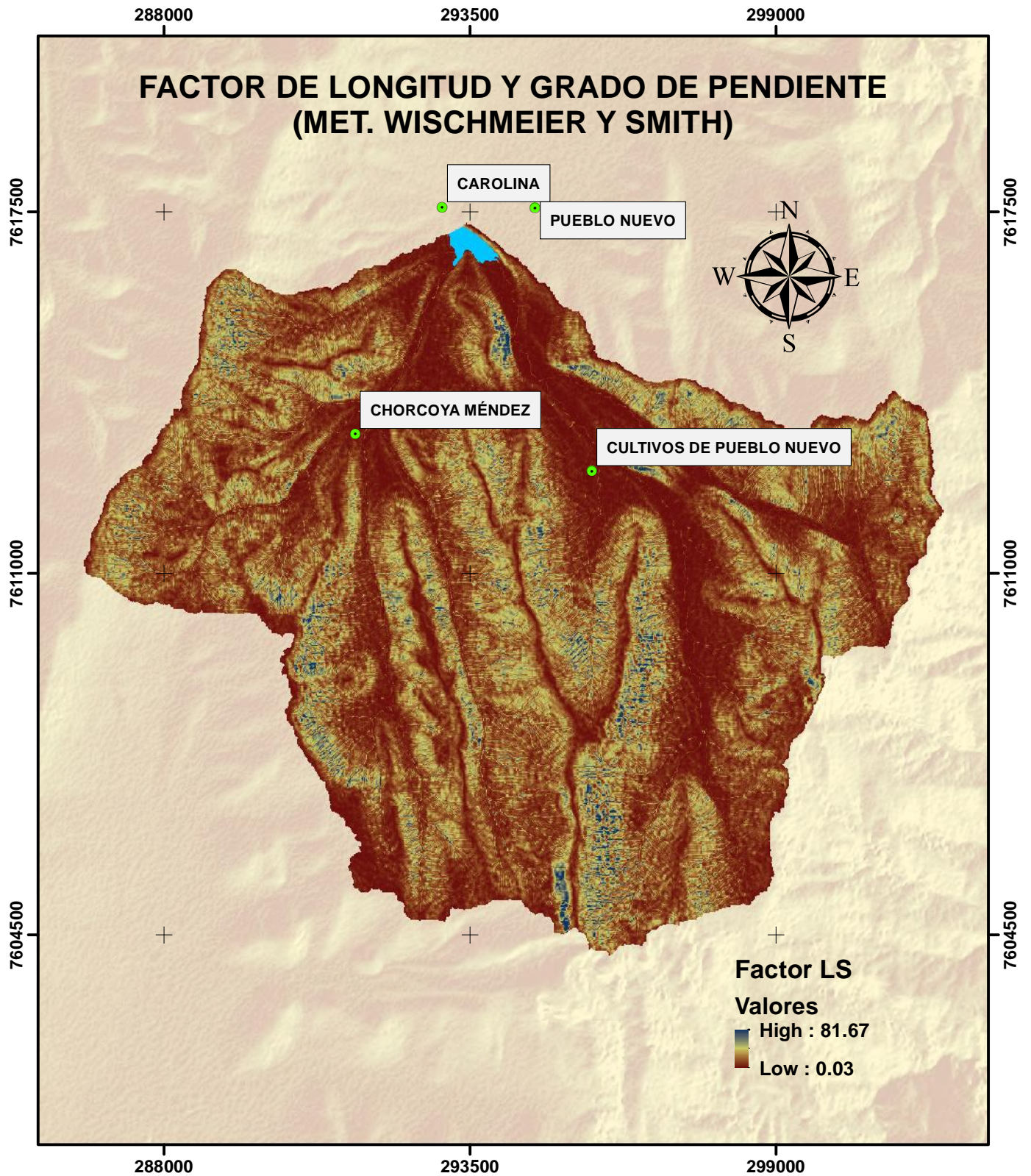




**PROYECTO: APLICACIÓN DEL MODELO
USLE PARA EL ANÁLISIS Y EVALUACIÓN
DE LA PRODUCCIÓN DE SEDIMENTOS
EN EL EMBALSE DE LA PRESA EL MOLINO**

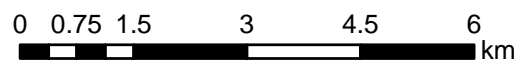
ESCALA: 1:100000

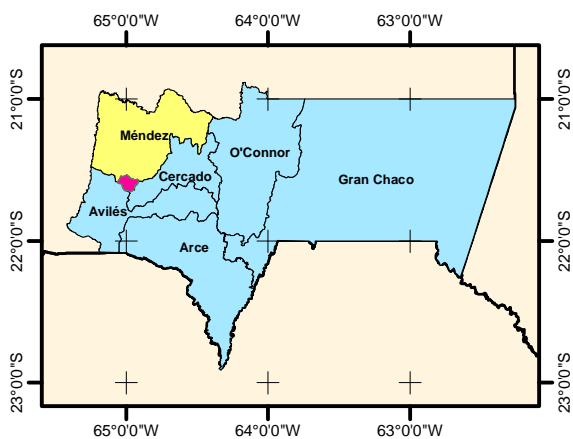
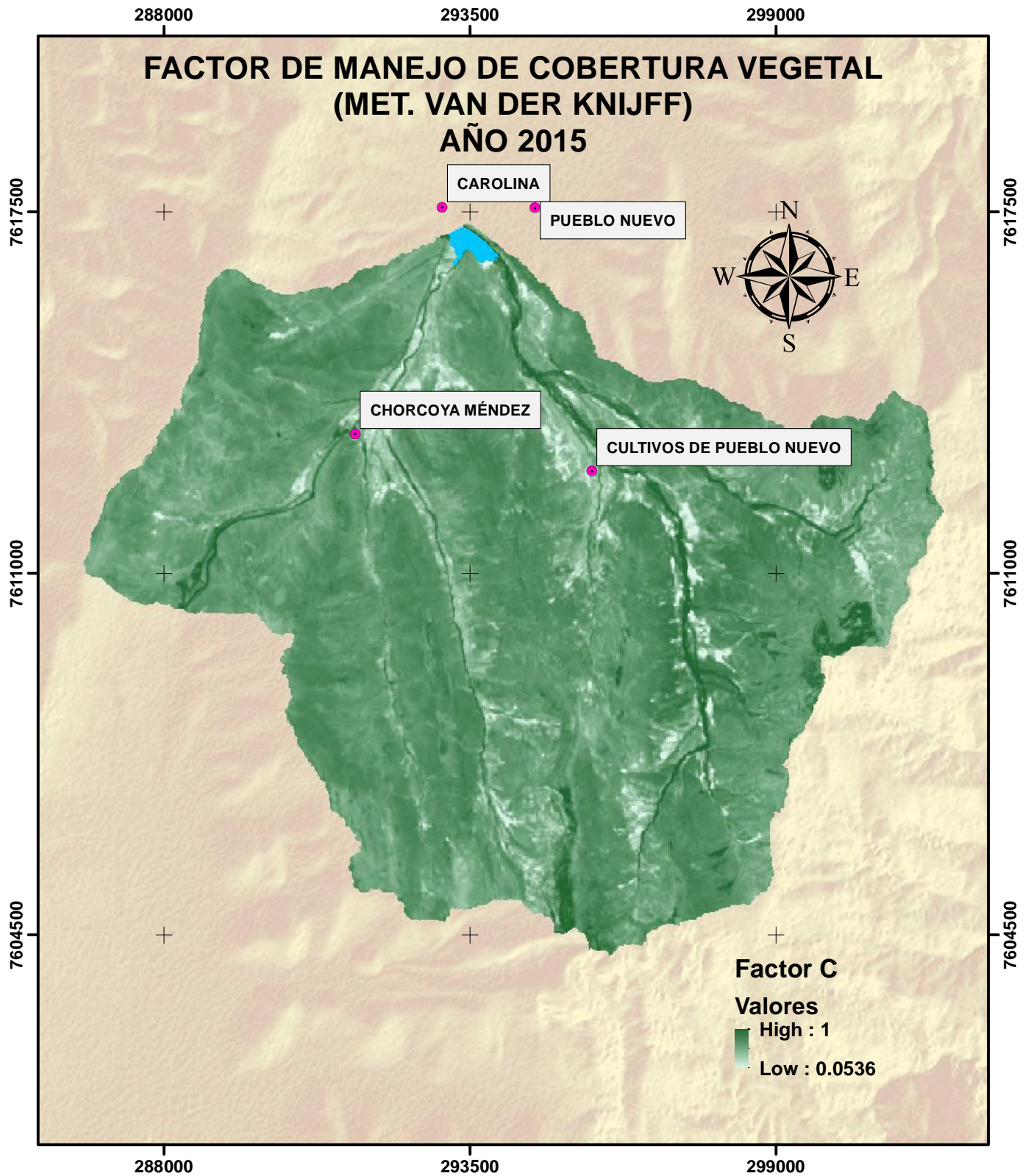




**PROYECTO: APLICACIÓN DEL MODELO
USLE PARA EL ANÁLISIS Y EVALUACIÓN
DE LA PRODUCCIÓN DE SEDIMENTOS
EN EL EMBALSE DE LA PRESA EL MOLINO**

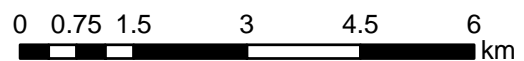
ESCALA: 1:100000

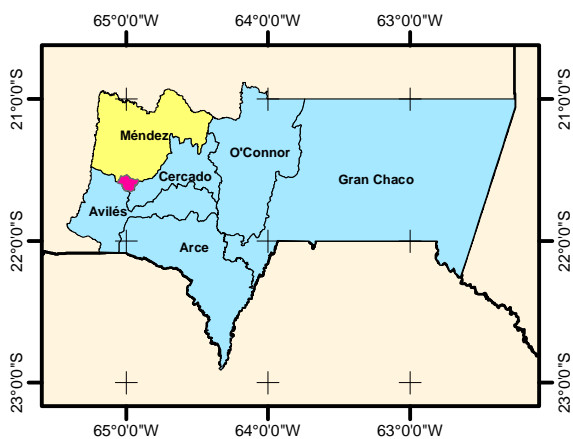
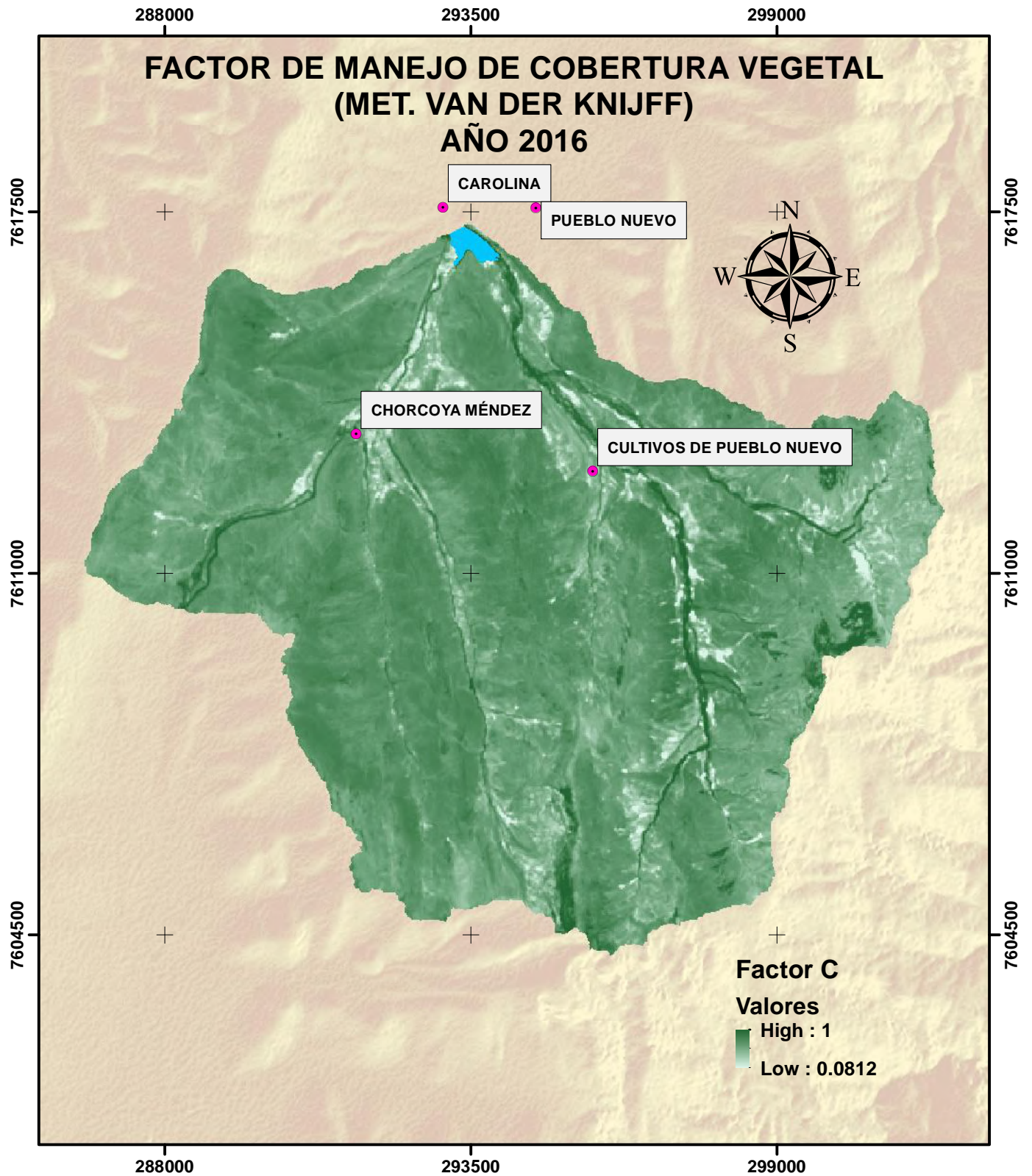




**PROYECTO: APLICACIÓN DEL MODELO
USLE PARA EL ANÁLISIS Y EVALUACIÓN
DE LA PRODUCCIÓN DE SEDIMENTOS
EN EL EMBALSE DE LA PRESA EL MOLINO**

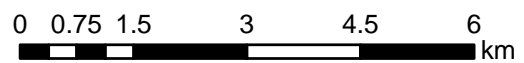
ESCALA: 1:100000

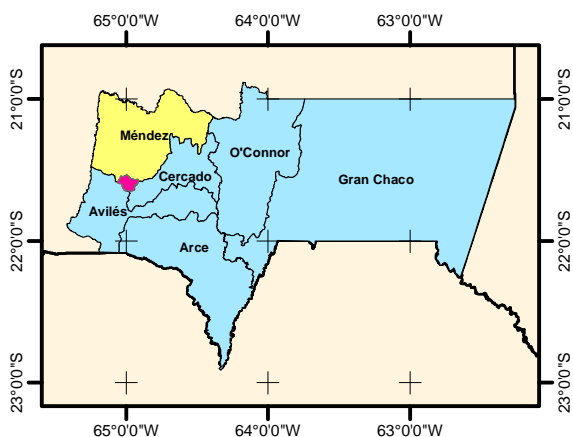
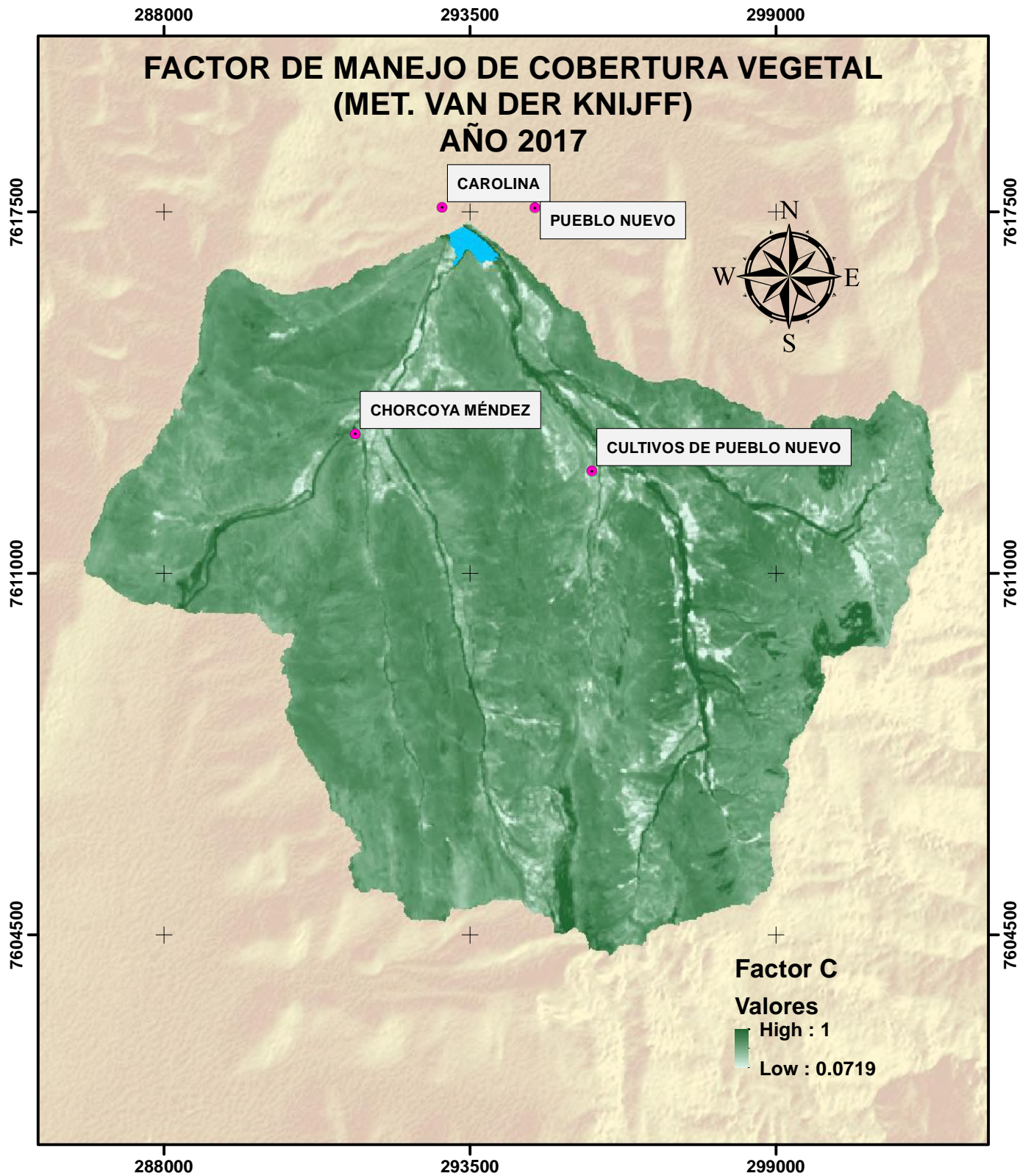




**PROYECTO: APLICACIÓN DEL MODELO
USLE PARA EL ANÁLISIS Y EVALUACIÓN
DE LA PRODUCCIÓN DE SEDIMENTOS
EN EL EMBALSE DE LA PRESA EL MOLINO**

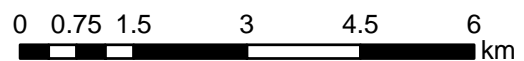
ESCALA: 1:100000

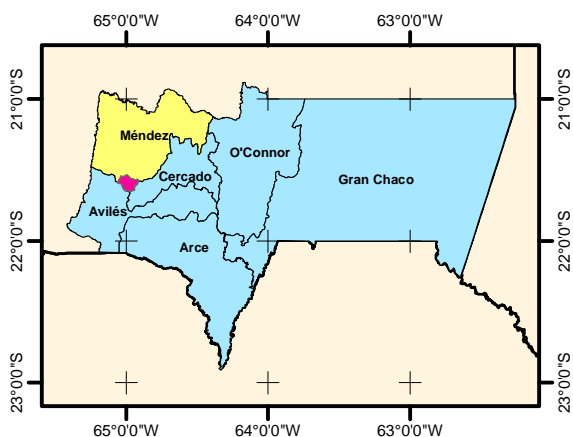
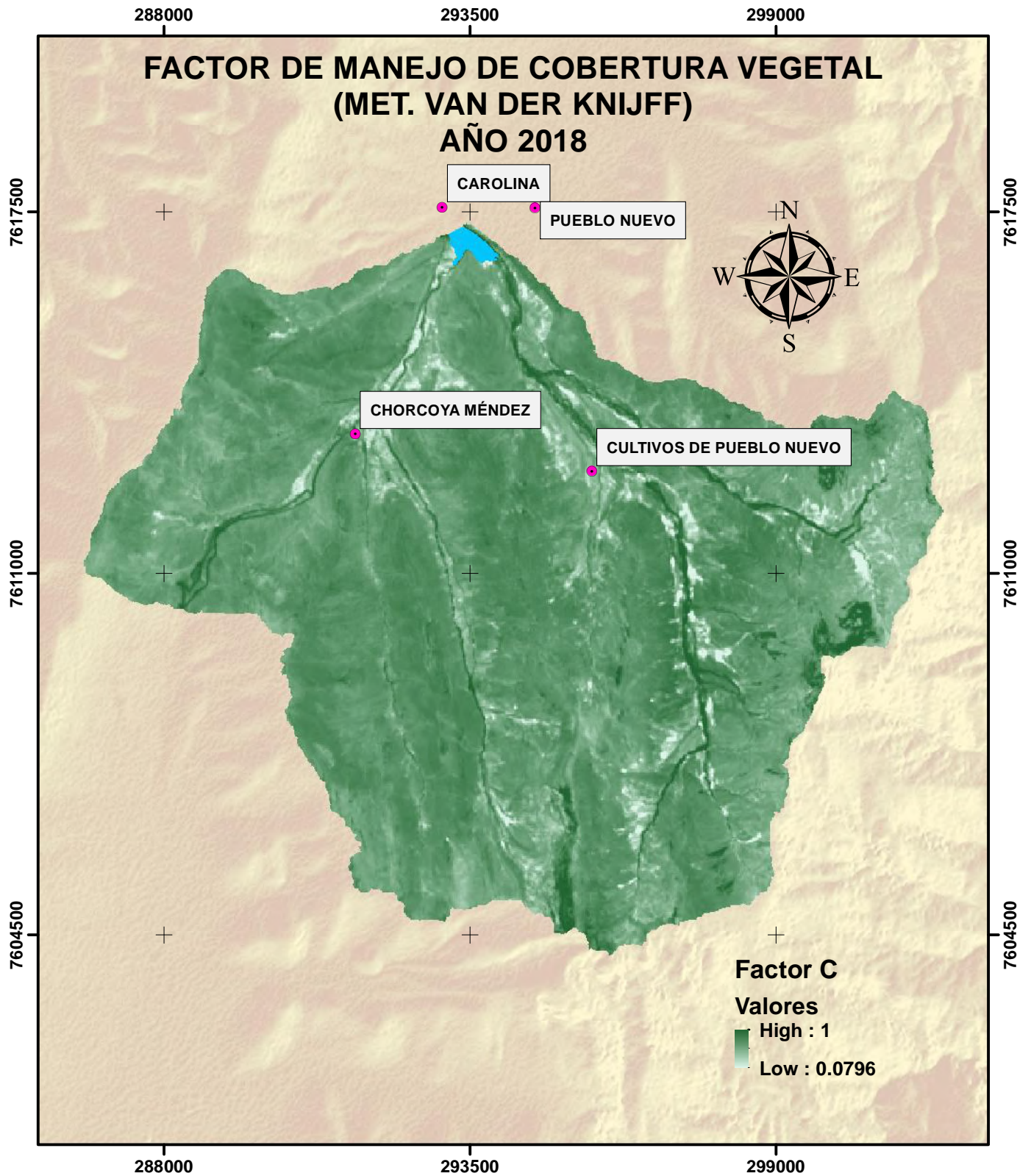




**PROYECTO: APLICACIÓN DEL MODELO
USLE PARA EL ANÁLISIS Y EVALUACIÓN
DE LA PRODUCCIÓN DE SEDIMENTOS
EN EL EMBALSE DE LA PRESA EL MOLINO**

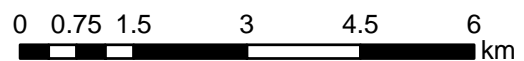
ESCALA: 1:100000

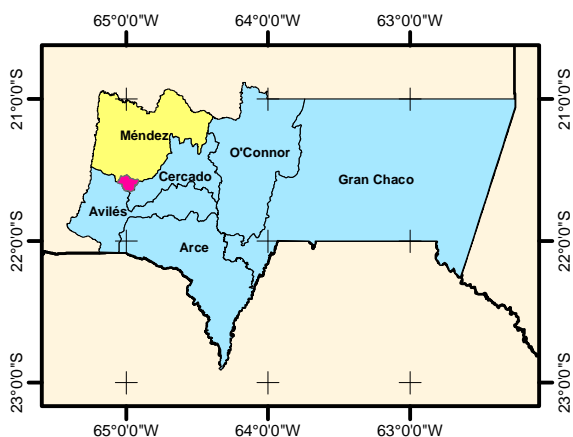
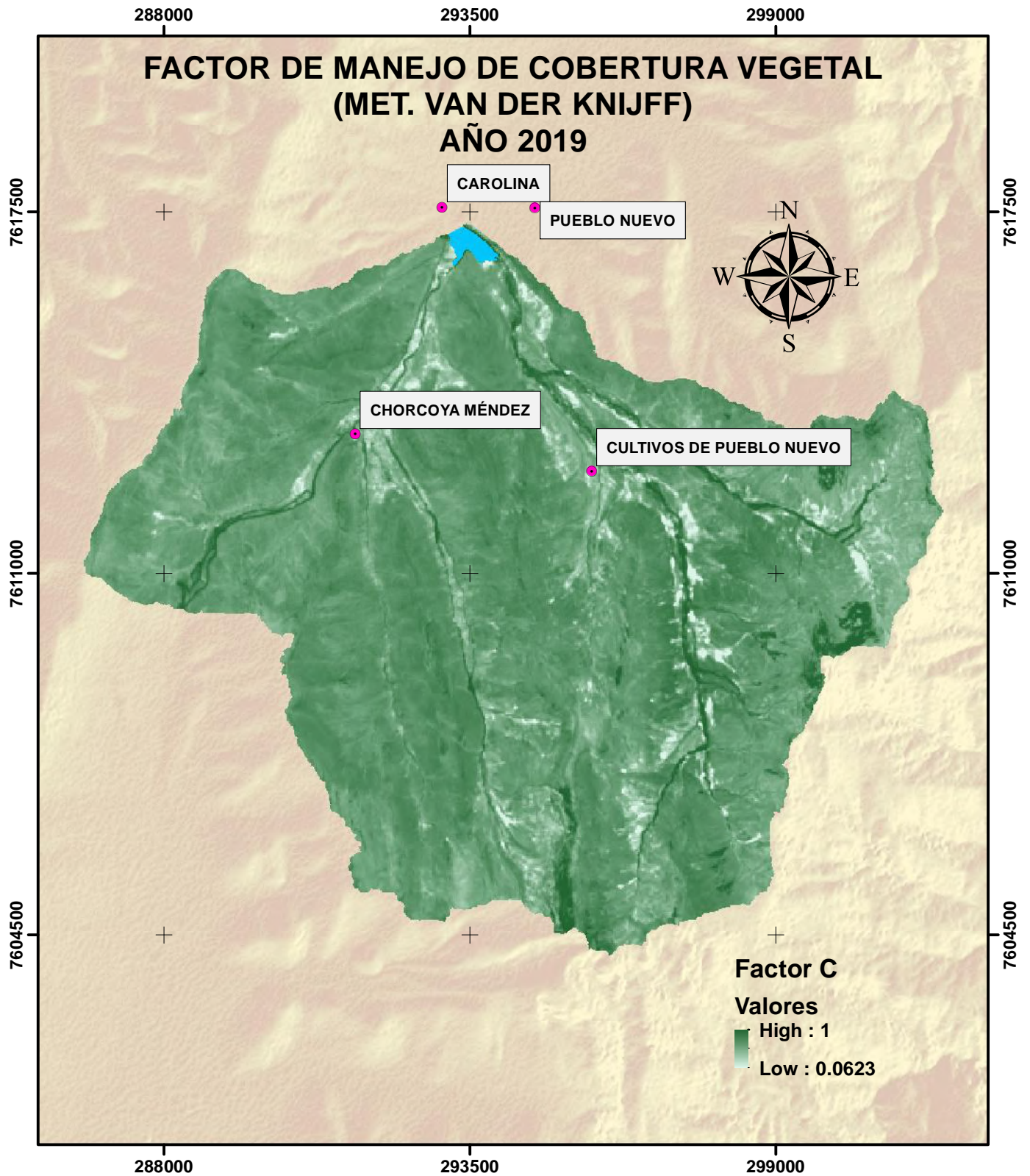




**PROYECTO: APLICACIÓN DEL MODELO
USLE PARA EL ANÁLISIS Y EVALUACIÓN
DE LA PRODUCCIÓN DE SEDIMENTOS
EN EL EMBALSE DE LA PRESA EL MOLINO**

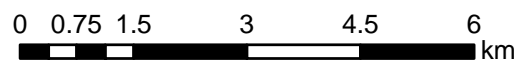
ESCALA: 1:100000

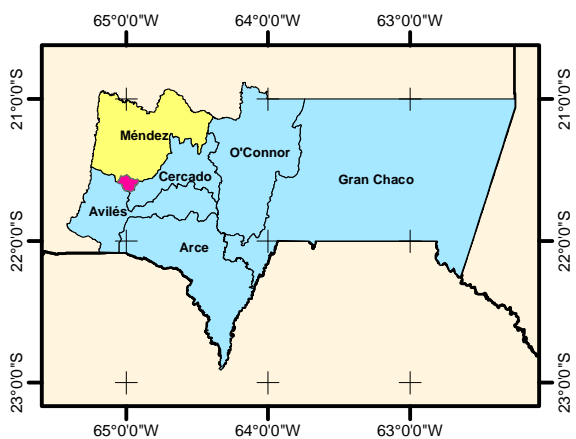
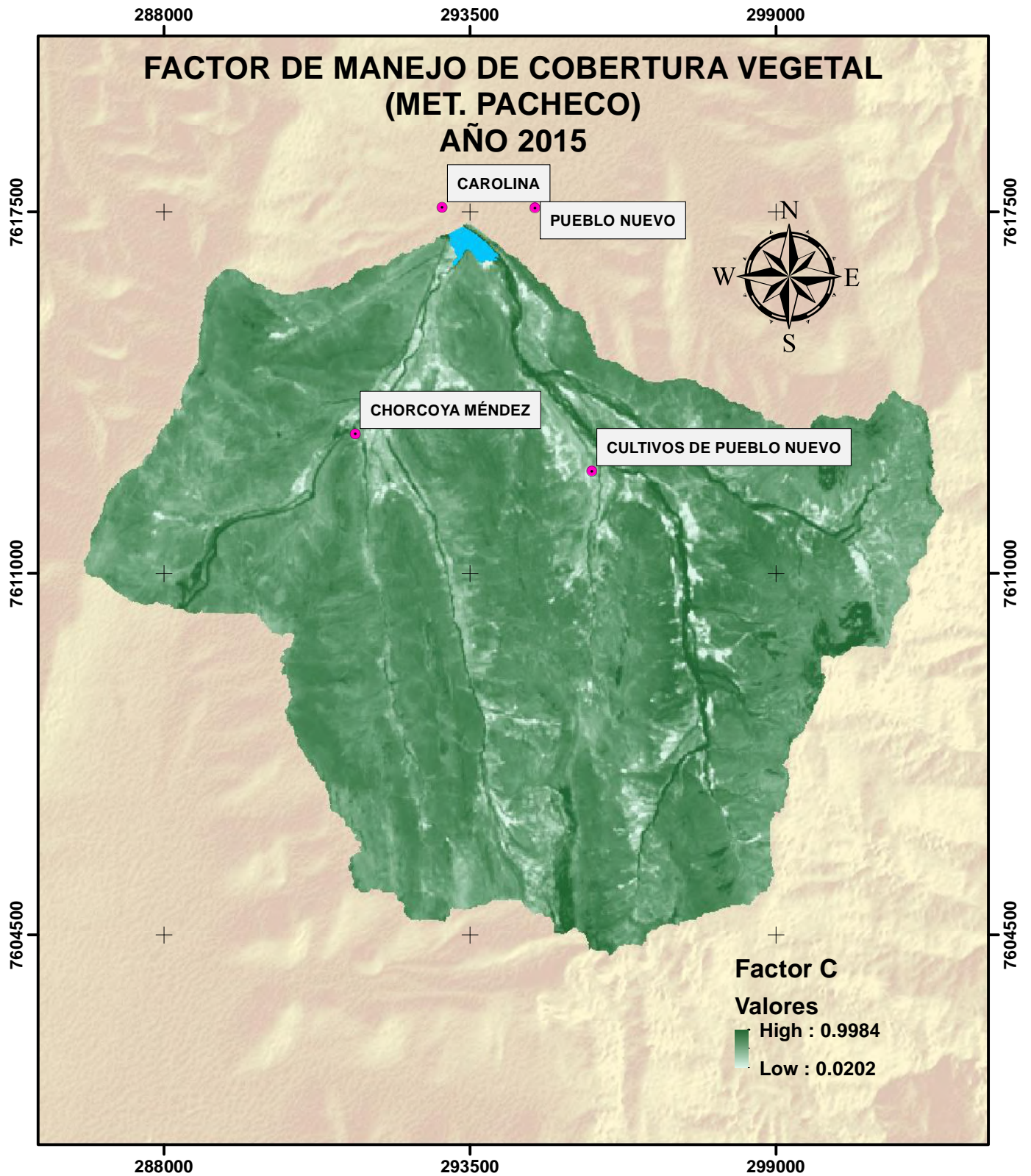




**PROYECTO: APLICACIÓN DEL MODELO
USLE PARA EL ANÁLISIS Y EVALUACIÓN
DE LA PRODUCCIÓN DE SEDIMENTOS
EN EL EMBALSE DE LA PRESA EL MOLINO**

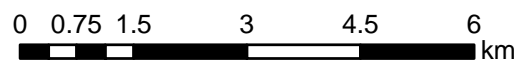
ESCALA: 1:100000

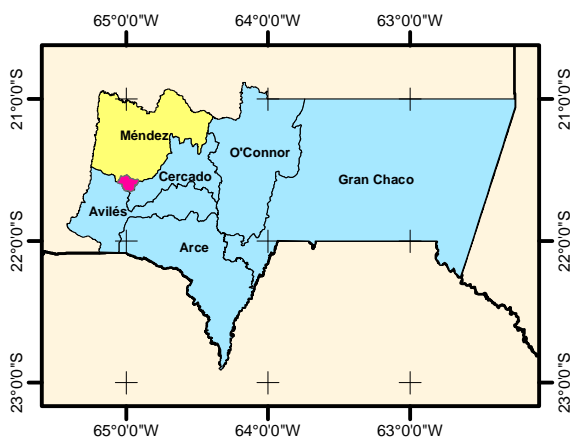
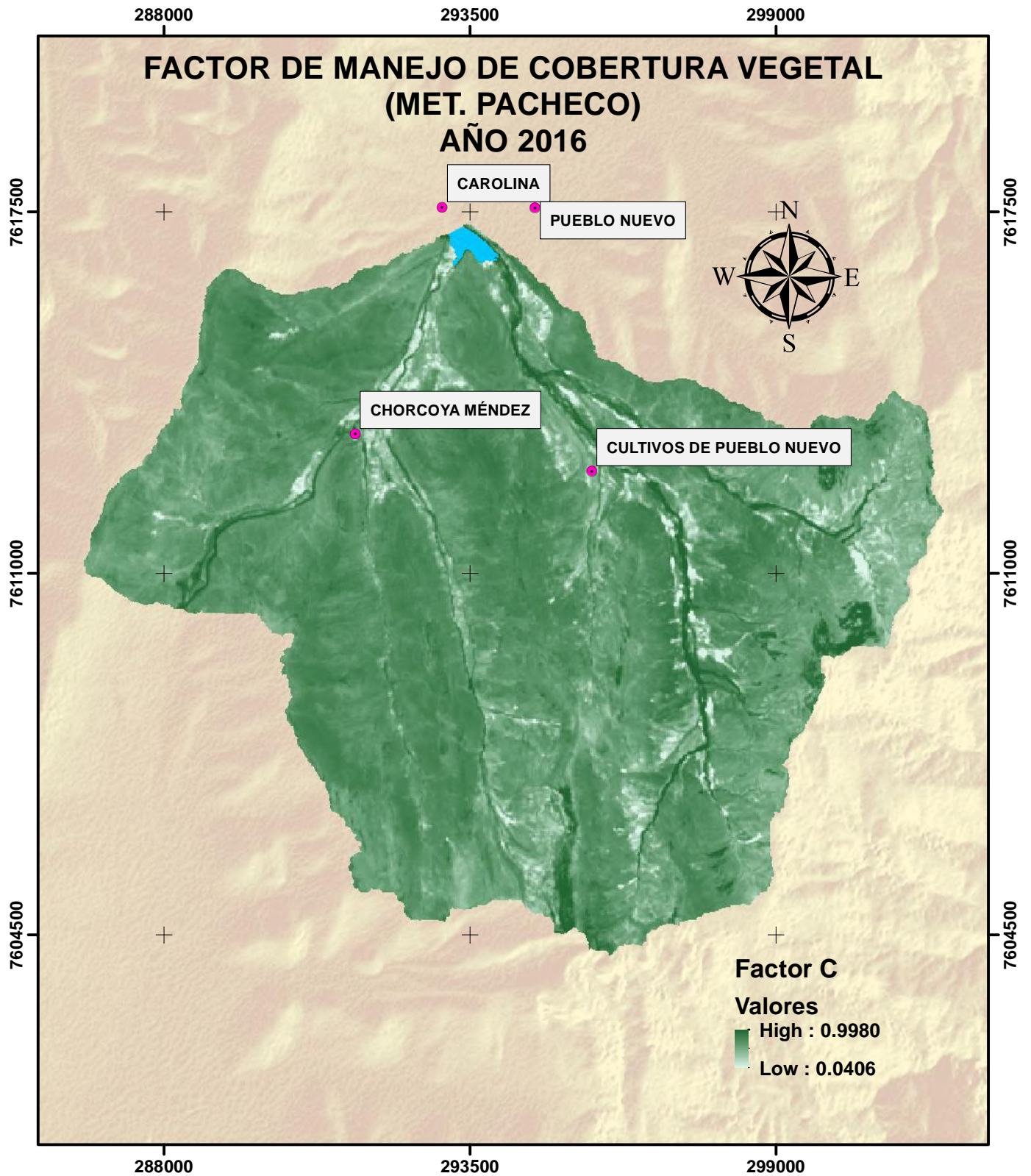




**PROYECTO: APLICACIÓN DEL MODELO
USLE PARA EL ANÁLISIS Y EVALUACIÓN
DE LA PRODUCCIÓN DE SEDIMENTOS
EN EL EMBALSE DE LA PRESA EL MOLINO**

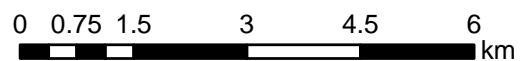
ESCALA: 1:100000

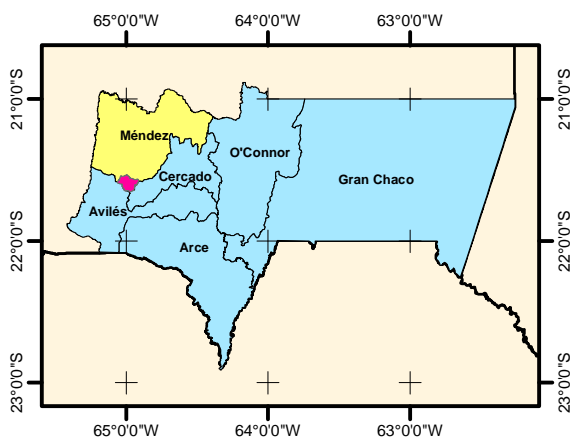
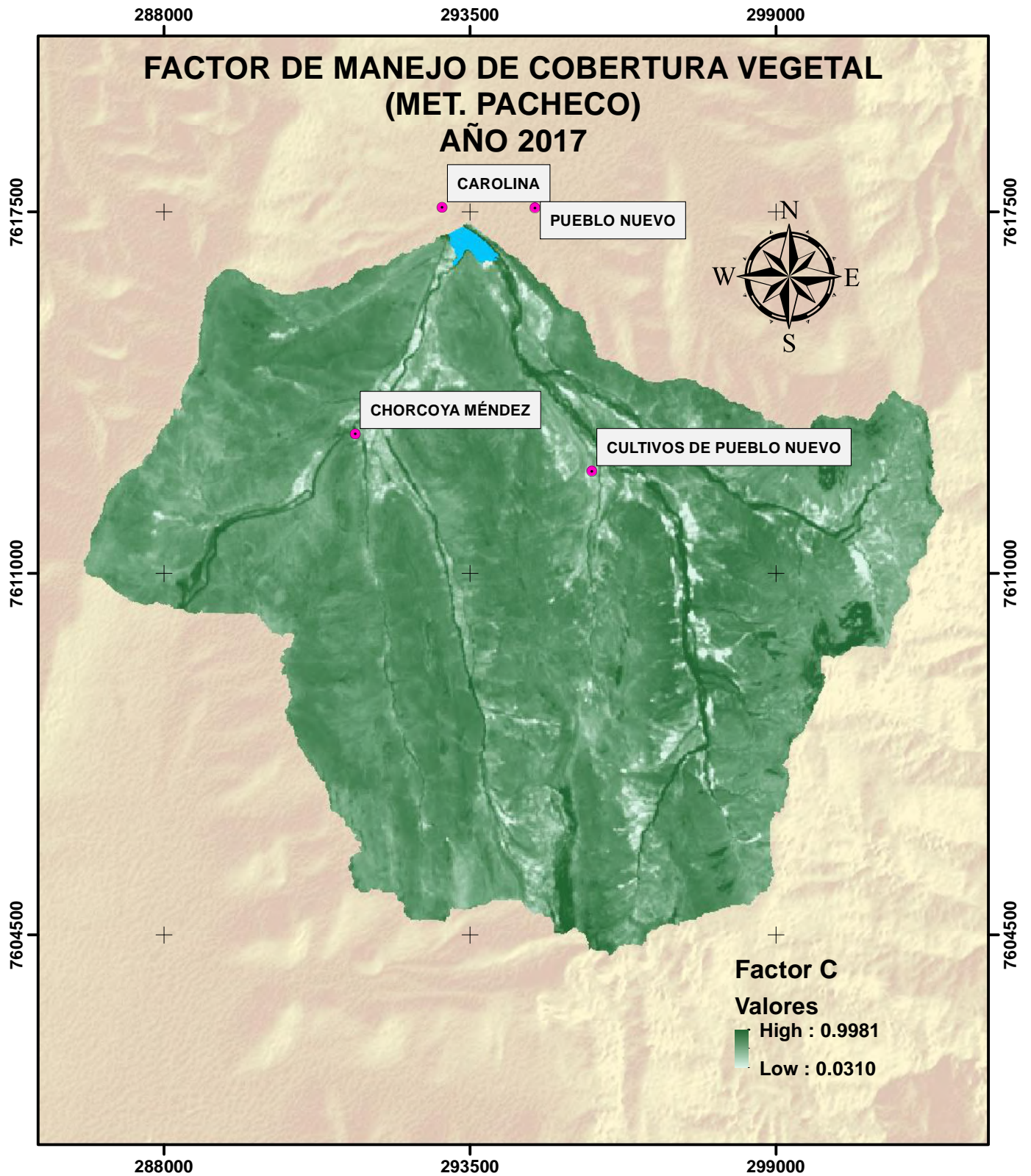




**PROYECTO: APLICACIÓN DEL MODELO
USLE PARA EL ANÁLISIS Y EVALUACIÓN
DE LA PRODUCCIÓN DE SEDIMENTOS
EN EL EMBALSE DE LA PRESA EL MOLINO**

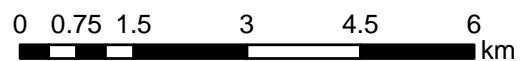
ESCALA: 1:100000

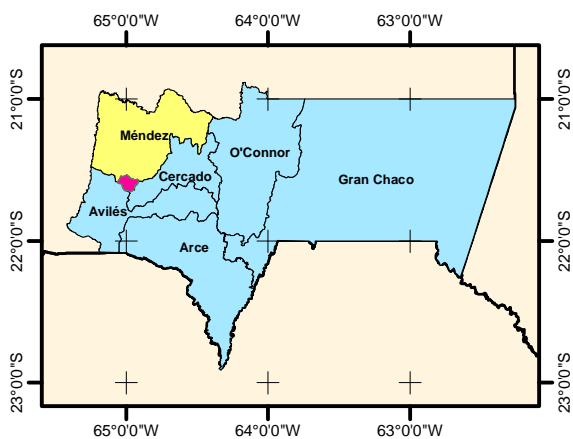
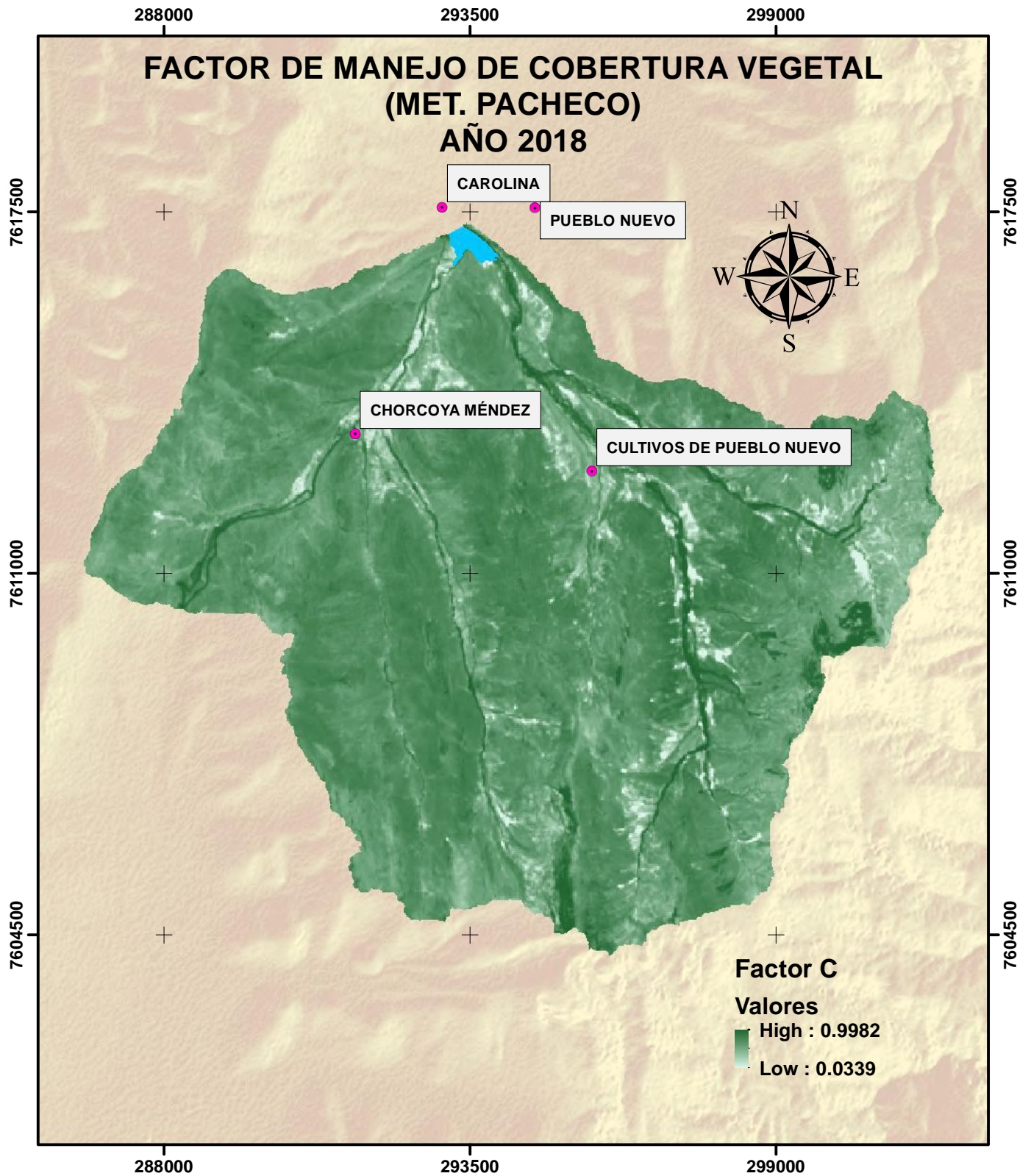




**PROYECTO: APLICACIÓN DEL MODELO
USLE PARA EL ANÁLISIS Y EVALUACIÓN
DE LA PRODUCCIÓN DE SEDIMENTOS
EN EL EMBALSE DE LA PRESA EL MOLINO**

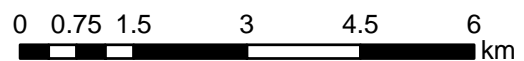
ESCALA: 1:100000

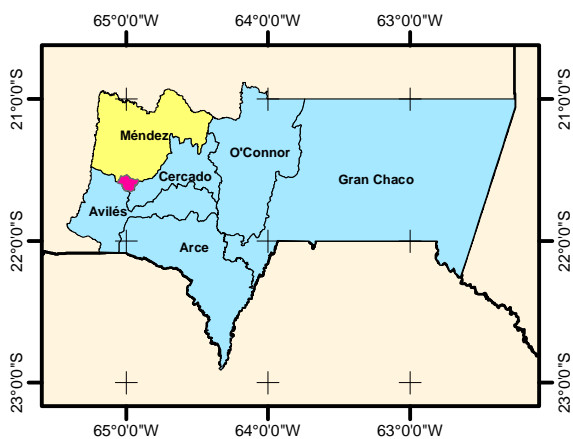
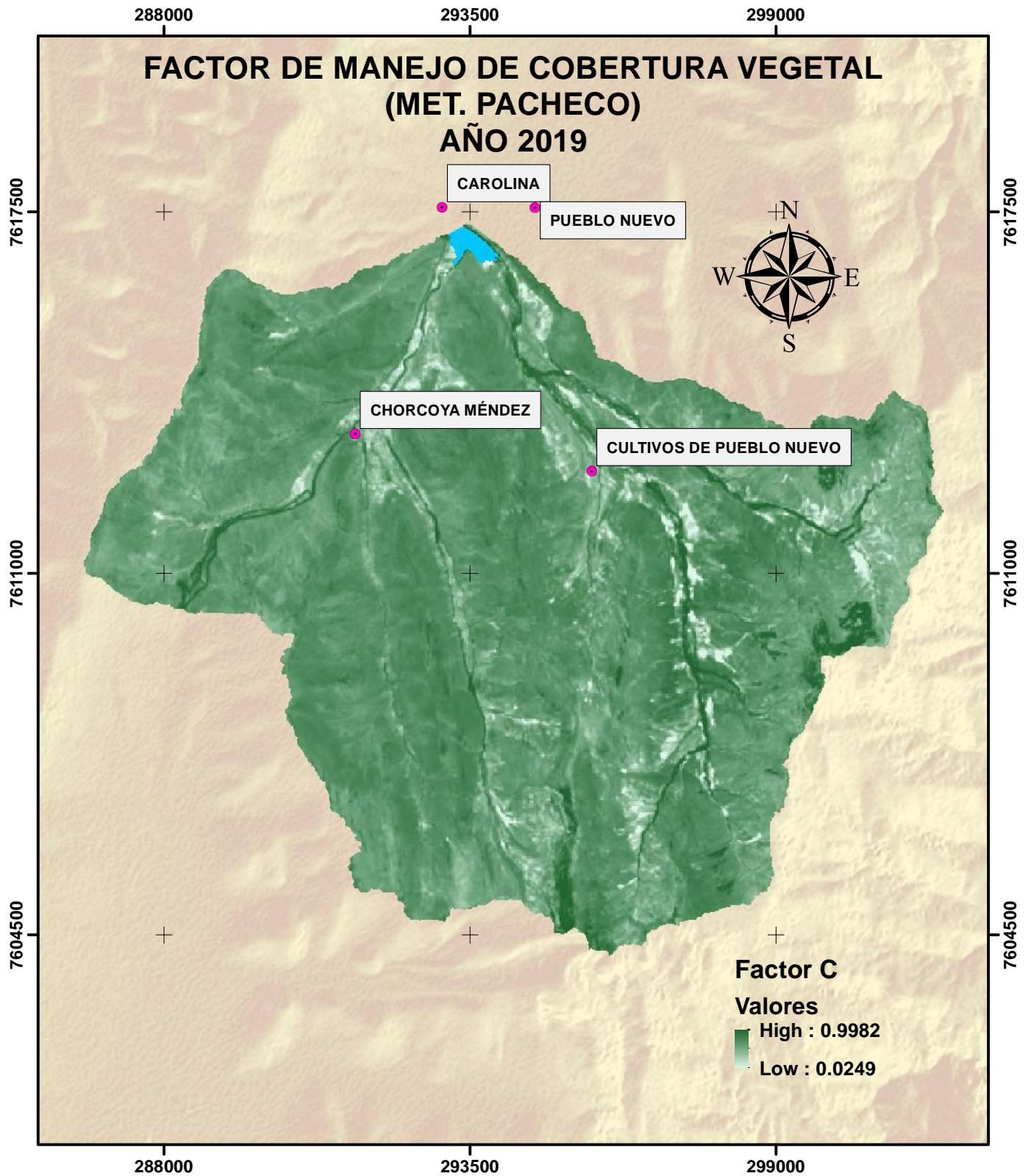




**PROYECTO: APLICACIÓN DEL MODELO
USLE PARA EL ANÁLISIS Y EVALUACIÓN
DE LA PRODUCCIÓN DE SEDIMENTOS
EN EL EMBALSE DE LA PRESA EL MOLINO**

ESCALA: 1:100000

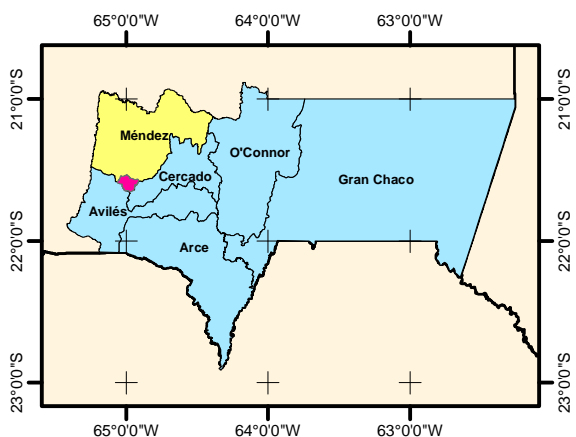
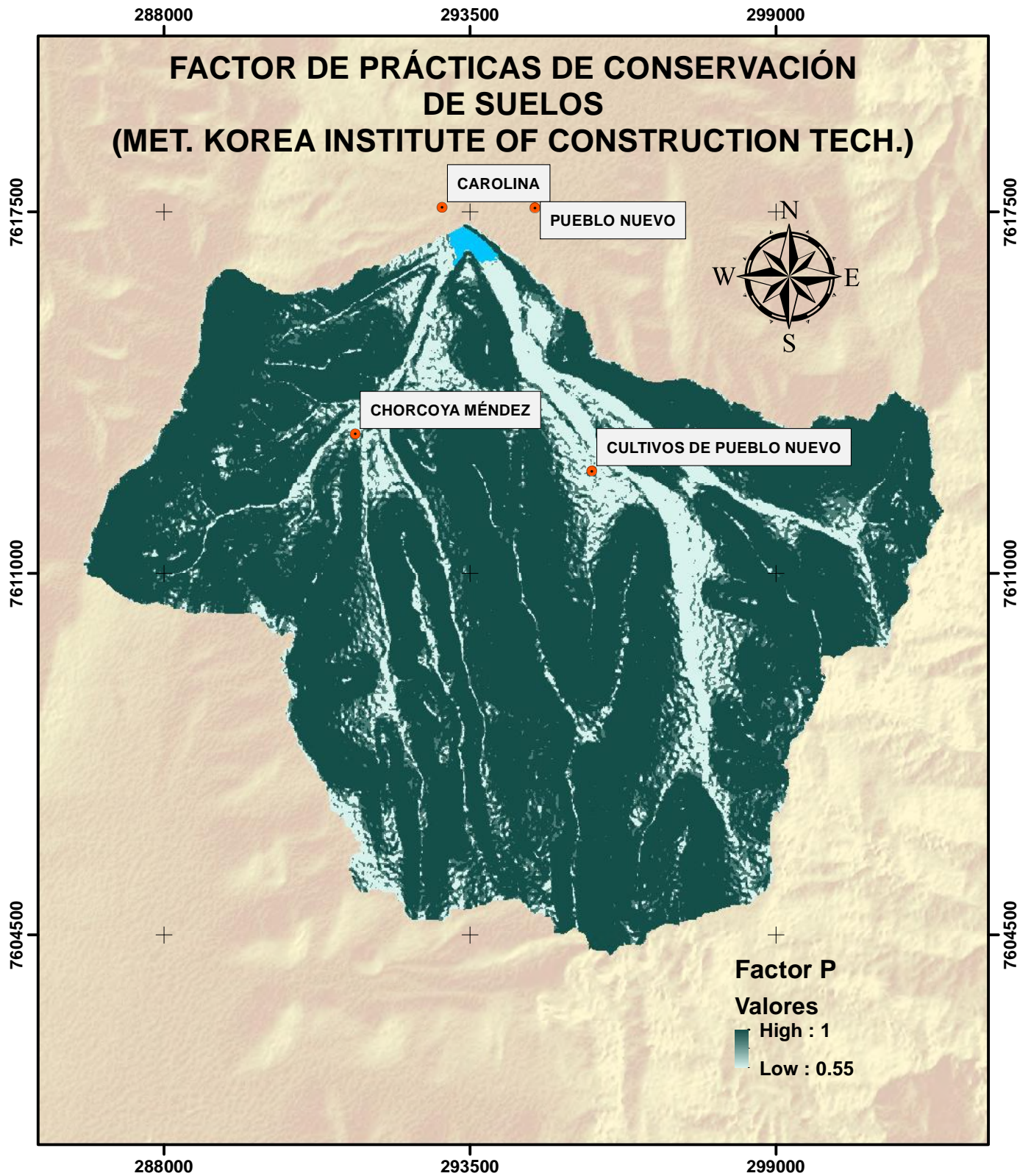




**PROYECTO: APLICACIÓN DEL MODELO
USLE PARA EL ANÁLISIS Y EVALUACIÓN
DE LA PRODUCCIÓN DE SEDIMENTOS
EN EL EMBALSE DE LA PRESA EL MOLINO**

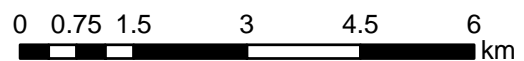
ESCALA: 1:100000

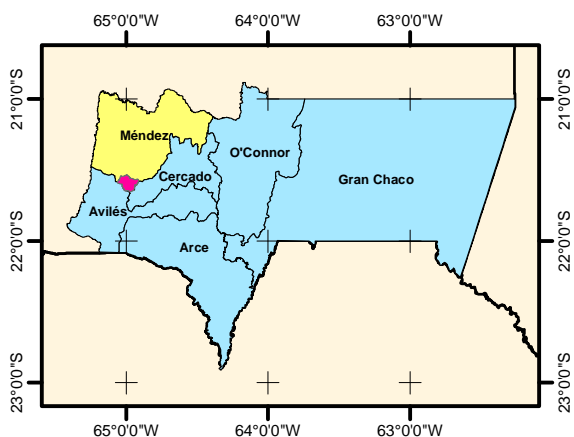
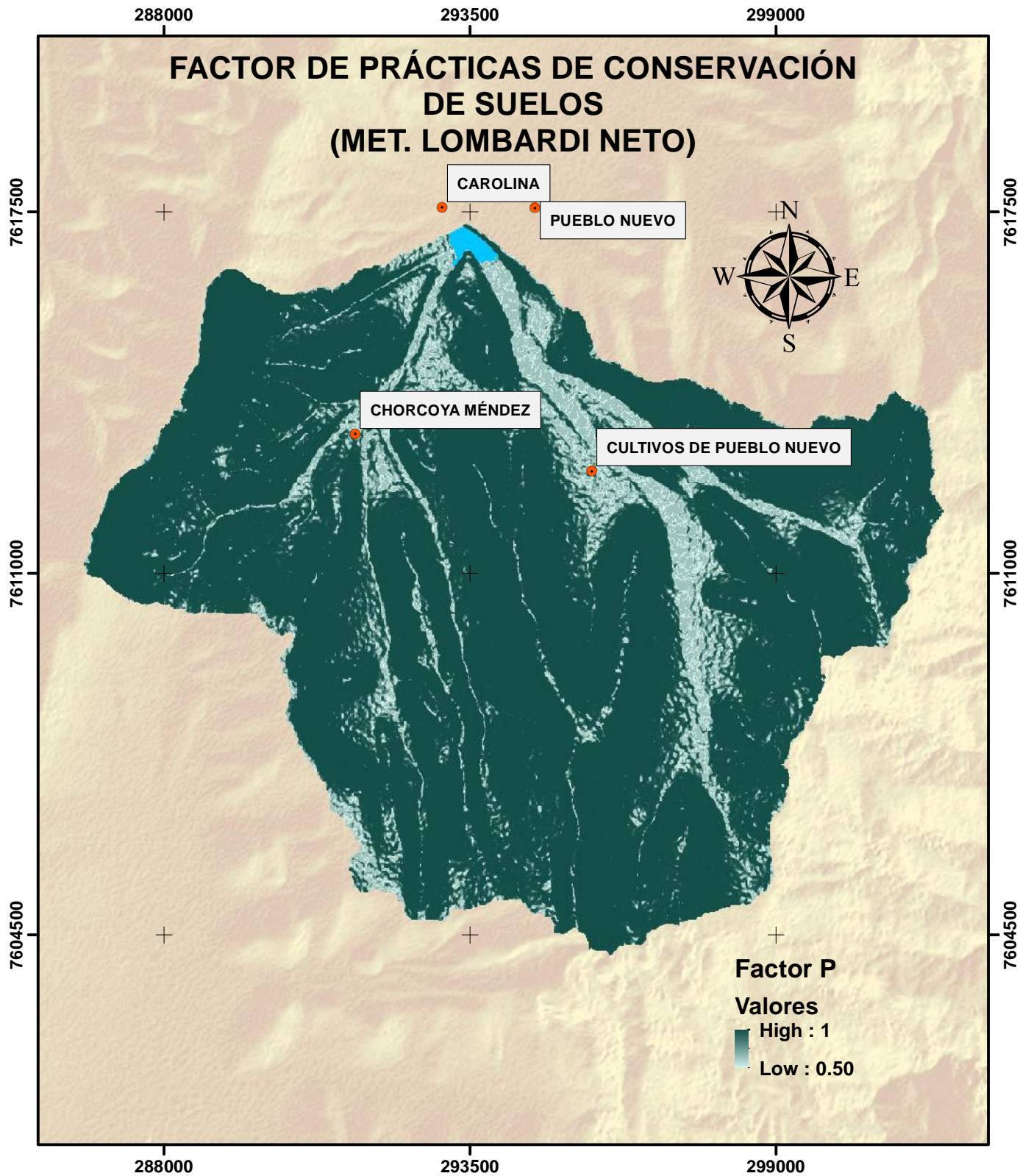
0 0.75 1.5 3 4.5 6 km



PROYECTO: APLICACIÓN DEL MODELO USLE PARA EL ANÁLISIS Y EVALUACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE SEDIMENTOS EN EL EMBALSE DE LA PRESA EL MOLINO

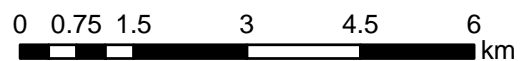
ESCALA: 1:100000

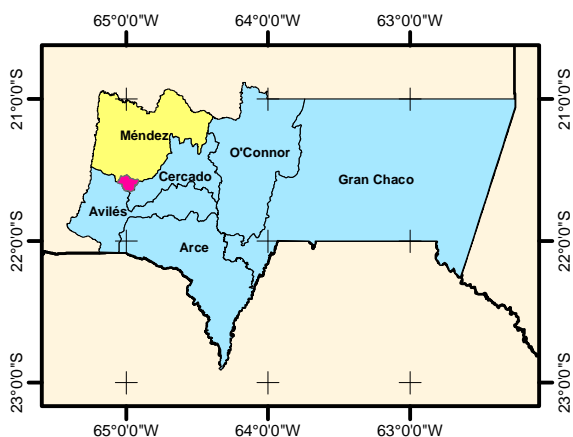
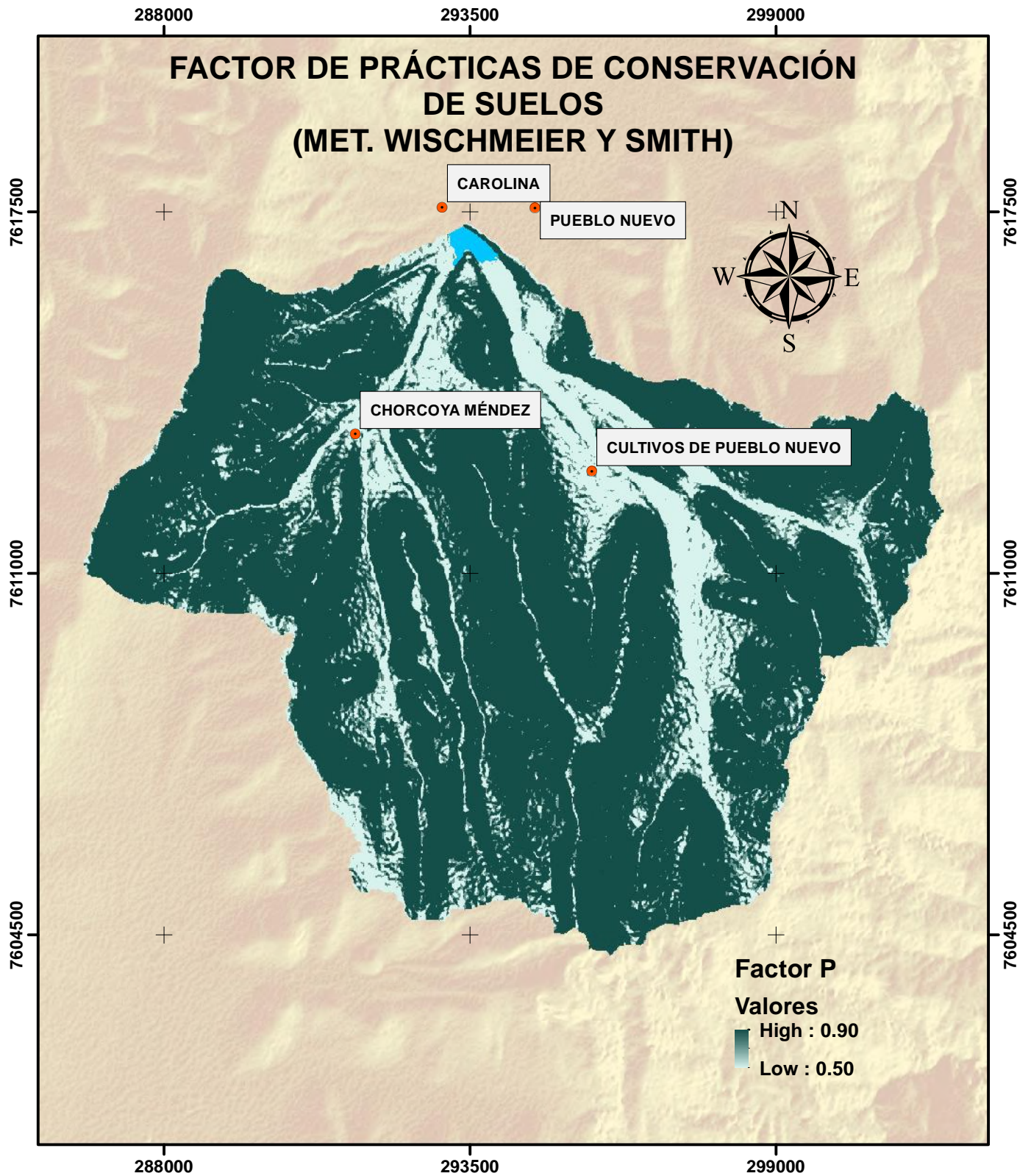




PROYECTO: APLICACIÓN DEL MODELO USLE PARA EL ANÁLISIS Y EVALUACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE SEDIMENTOS EN EL EMBALSE DE LA PRESA EL MOLINO

ESCALA: 1:100000





PROYECTO: APLICACIÓN DEL MODELO USLE PARA EL ANÁLISIS Y EVALUACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE SEDIMENTOS EN EL EMBALSE DE LA PRESA EL MOLINO

ESCALA: 1:100000

