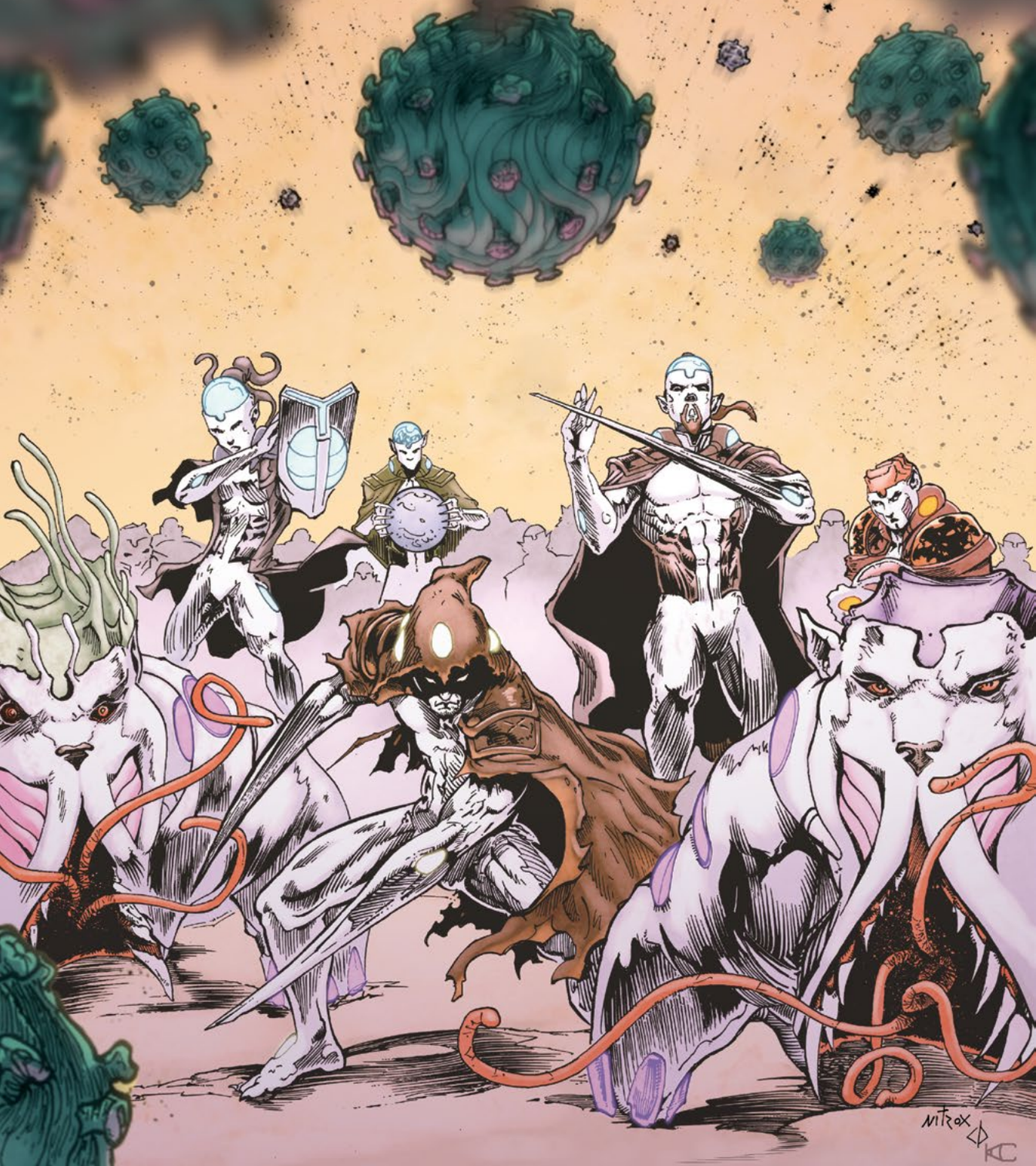


INMUNO

CORONAVIRUS



nitrox
DC



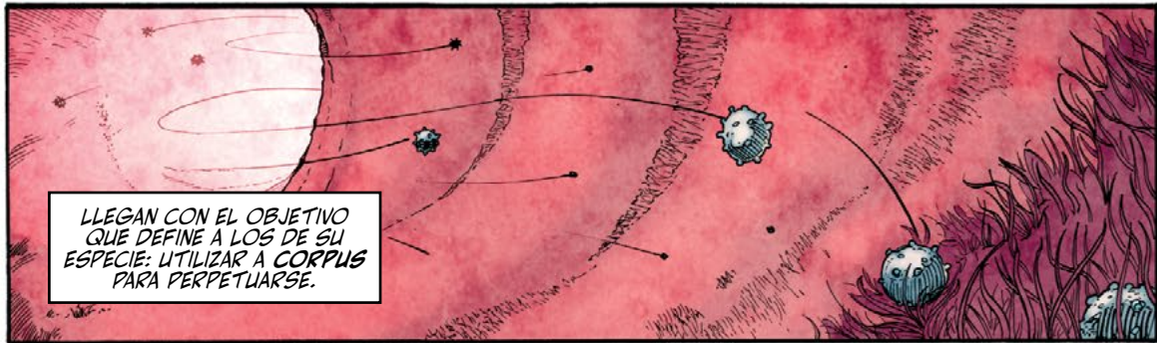
TODO COMIENZA CON LA ENTRADA A CORPUS DE UN ENJAMBRE DE DIMINUTOS INVASORES QUE VIAJAN A TRAVÉS DE NASUS.



VIAJAN ARROGANTES POR LUGARES DONDE OTROS INTRUSOS CAYERON.



VIENEN DE UN LUGAR MÁS ALLÁ DE NUESTROS CONOCIMIENTOS.



LLEGAN CON EL OBJETIVO QUE DEFINE A LOS DE SU ESPECIE: UTILIZAR A CORPUS PARA PERPETUARSE.



CARECEN DE VIDA COMO LA CONCEBIMOS, PERO SE "ALIMENTAN" DE VIDA.

INFECTAN...



PERO CORPUS TIENE UN EJÉRCITO SIN IGUAL...



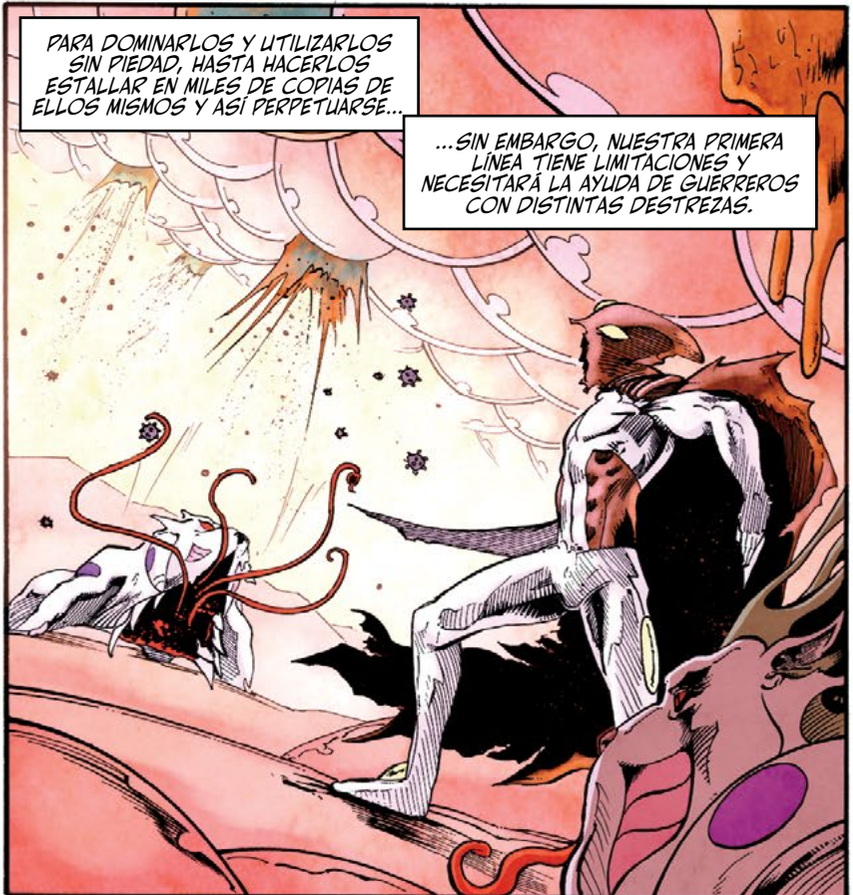
CON UNA PRIMERA LÍNEA DE ASESINOS POR NATURALEZA Y PHAGOS...



...QUE SIEMPRE HARÁN LO NECESARIO EN PRO DEL SISTEMA.



...PUES SABEMOS QUE LOS INVASORES QUERRÁN POSEER A HABITANTES DE CORPUS...



PARA DOMINARLOS Y UTILIZARLOS SIN PIEDAD, HASTA HACERLOS ESTALLAR EN MILES DE COPIAS DE ELLOS MISMOS Y ASÍ PERPETUARSE...

...SIN EMBARGO, NUESTRA PRIMERA LÍNEA TIENE LIMITACIONES Y NECESITARÁ LA AYUDA DE GUERREROS CON DISTINTAS DESTREZAS.



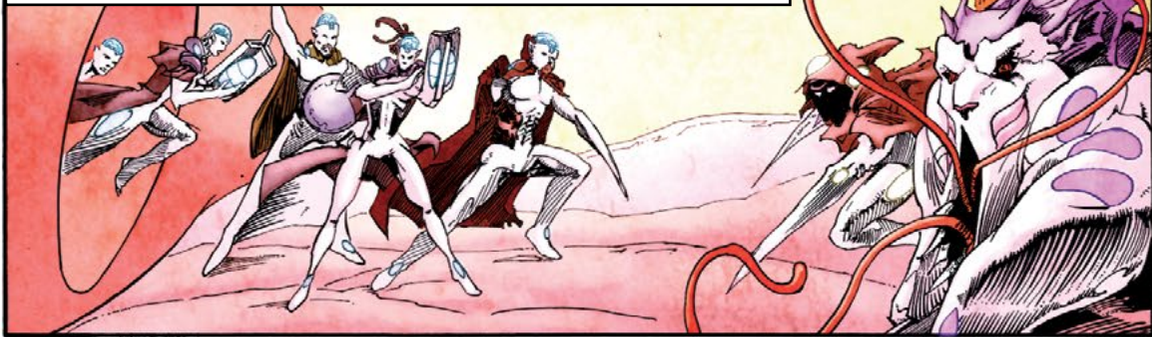
DESDE GANGLIUM LLEGARÁN LOS REFUERZOS, LLAMADOS POR QUIENES INICIARON LA BATALLA.

CADA UNO COMO PIEZA CLAVE E IRREPLAZABLE DE NUESTRA MAQUINARIA MORTAL.



LA LUCHA ES ESPECIALMENTE DIFÍCIL CUANDO EL INVASOR ES PARA NOSOTROS DESCONOCIDO...

...PERO CON LYMPHOS Y PHAGOS EN EL CAMPO DE BATALLA, PELEANDO CODO A CODO PARA DEFENDER A CORPUS, LUCHANDO HASTA EL ÚLTIMO DE NOSOTROS, HAREMOS QUE EL INVASOR COMIENCE SABOREAR LA MUERTE DESDE EL MOMENTO EN QUE PISE NUESTRO MUNDO.



COMO UN EQUIPO FINAMENTE COORDINADO, UNOS ESTAMPARÁN LA MARCA DE LA MUERTE EN EL INVASOR...



...DIFICULTÁNDOLES SU VIAJE E ILUMINÁNDOLOS A LOS OJOS DE NUESTROS PHAGOS...



...QUIENES NO DUDARÁN NI UN MOMENTO EN DESTRUIRLOS DENTRO DE SU PROPIO CUERPO.



OTROS BUSCAREMOS A LOS INFECTADOS...



...Y NO NOS TEMBLARÁ LA MANO PARA ELIMINAR HASTA EL ÚLTIMO DE ELLOS...



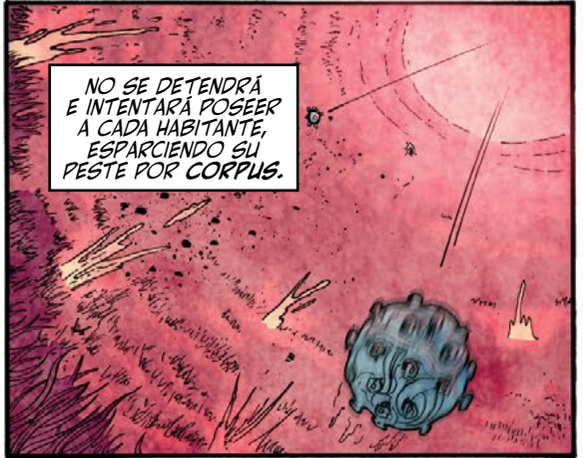
...POR EL BIEN DE CORPUS.



PERO EL INVASOR,
DESEOSO DE SENTIRSE
VIVO, NOS DARÁ UNA
TERRIBLE BATALLA
PARA LOGRAR SU
OBJETIVO.



NO SE DETENDRÁ
E INTENTARÁ POSEER
A CADA HABITANTE,
ESPARCIENDO SU
PESTE POR CORPUS.

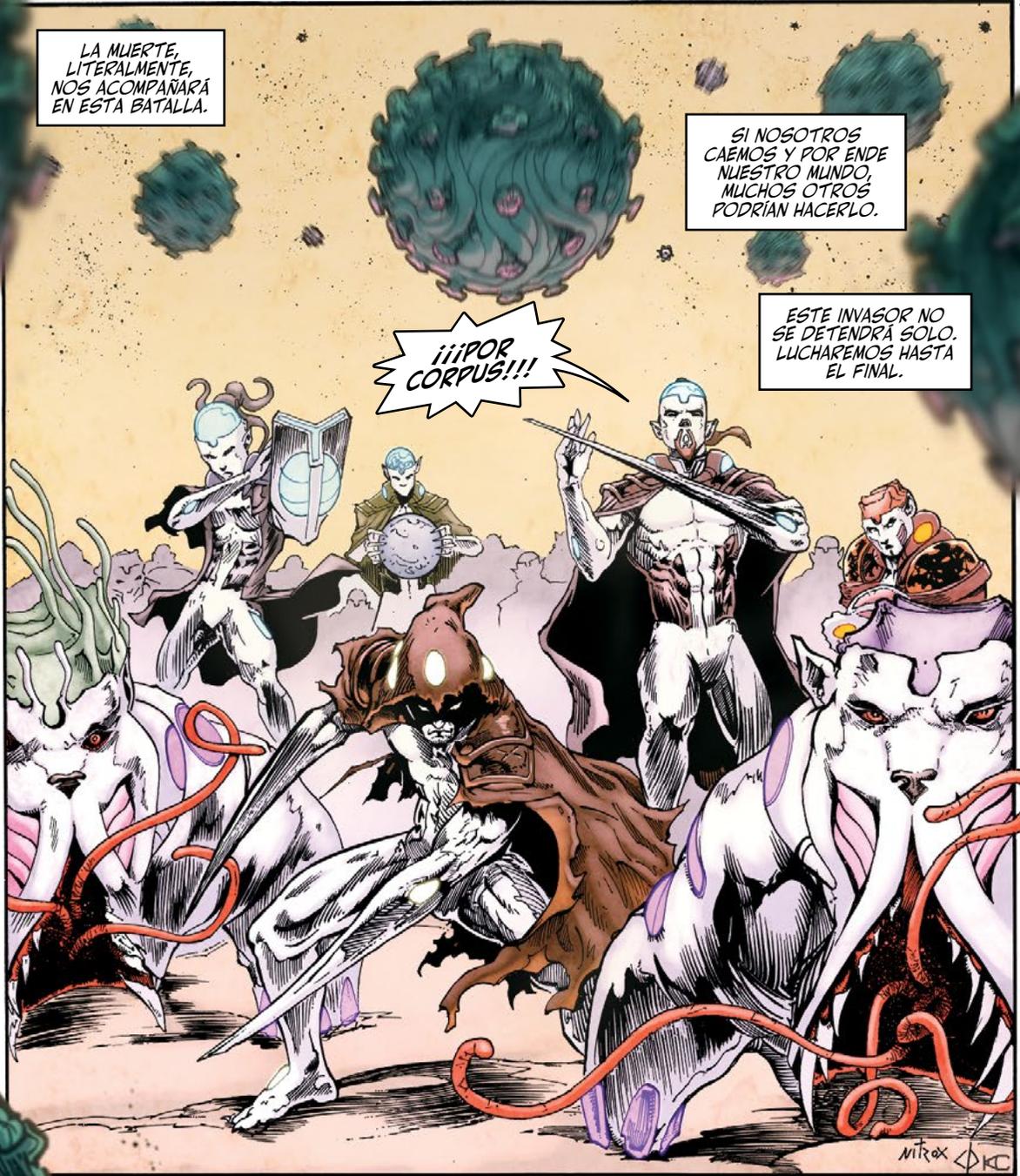


LA MUERTE,
LITERALMENTE,
NOS ACOMPAÑARÁ
EN ESTA BATALLA.

SI NOSOTROS
CAEMOS Y POR ENDE
NUESTRO MUNDO,
MUCHOS OTROS
PODRIAN HACERLO.

¡¡¡POR
CORPUS!!!

ESTE INVASOR NO
SE DETENDRÁ SOLO.
LUCHAREMOS HASTA
EL FINAL.



INMUNO

EL SISTEMA INMUNE

ÉSTE CORRESPONDE A LAS BARRERAS, ESTRUCTURAS Y CÉLULAS QUE PROTEGEN NUESTRO CUERPO DE AGENTES QUE PUEDAN DAÑARLO. EN OTRAS PALABRAS, ES NUESTRO EJÉRCITO Y COMO TAL, ESTÁ FORMADO POR FORTALEZAS, ARMAMENTO Y SOLDADOS.

AQUELLAS CÉLULAS QUE DAN SU VIDA DIARIAMENTE POR PROTEGERNOS SON LOS GLÓBULOS BLANCOS O LEUCOCITOS, CADA UNO ESPECIALIZADO EN DISTINTOS ASPECTOS QUE PERMITEN LOGRAR SU OBJETIVO.



MACRÓFAGOS: ENORMES CÉLULAS CUYA FUNCIÓN ES FAGOCITAR, ES DECIR, DEVORAR PARTÍCULAS EXTRAÑAS, RESTOS DE OTRAS CÉLULAS, BACTERIAS, VIRUS, ENTRE MUCHAS OTRAS COSAS. VIVEN EN LOS DISTINTOS TEJIDOS DEL CUERPO.

CÉLULAS DENDRÍTICAS: CÉLULAS CON PROLONGACIONES QUE FAGOCITAN AGENTES EXTRAÑOS CON EL OBJETIVO DE PRESENTARLOS A LOS LINFOCITOS Y ASÍ, AVISARLES SOBRE LO QUE OCURRE EN CUALQUIER PARTE DEL CUERPO.



NEUTRÓFILOS (POLIMORFONUCLEARES): FAGOCITAN AGENTES EXTRAÑOS, PERO A DIFERENCIA DE LOS ANTERIORES, VIVEN EN LA SANGRE Y SÓLO SALEN DE ELLA CUANDO HAY QUE APOYAR A LOS MACRÓFAGOS.

LINFOCITOS B: ESPECIALIZADOS EN LA PRODUCCIÓN DE ANTICUERPOS, ESTRUCTURAS QUE MARCAN A LOS AGENTES EXTRAÑOS Y LOS HACEN MÁS ATRACTIVOS PARA SER FAGOCITADOS POR LOS MACRÓFAGOS O NEUTRÓFILOS.



LINFOCITOS TCD4: RECIBEN EN LOS GANGLIOS LINFÁTICOS LA INFORMACIÓN DE LAS CÉLULAS DENDRÍTICAS SOBRE LO QUE OCURRE EN LOS DISTINTOS RINCONES DEL CUERPO Y ORGANIZAN DE ESTA MANERA LA RESPUESTA DEL EJÉRCITO ANTE ELLO.

LINFOCITOS TCD8: TIENEN COMO MISIÓN ELIMINAR CÉLULAS DE NUESTRO ORGANISMO QUE ESTÁN INFECTADAS POR VIRUS O BACTERIAS O QUE SE HAN TRANSFORMADO EN CÁNCEROSAS.



LINFOCITOS NATURAL KILLERS: TIENEN UNA FUNCIÓN MUY SIMILAR A LOS CD8, PERO LO HACEN DE MANERA INESPECÍFICA Y SIN DEJAR MEMORIA INMUNOLÓGICA, SIENDO LA PRIMERA LÍNEA PARA ESTE TIPO DE AFECCIONES.