



# FICHA RESUMEN DE PROCEDIMIENTOS DE AERÓDROMO

Última revisión: 11/01/2023 (AIRAC 22/13)

## CORUÑA - LECO

**RWY 21 (PREF.)**  
RWY 03

<b>LECO_GND (NOTAM)</b> 121.700	<b>LECO_TWR</b> 118.300	<b>LEST_APP</b> 120.200
<b>VOR LRA</b> 115.10	<b>ADF COA</b> 401	<b>ILS LCO (RWY03)</b> 109.900 (213° MAG)

DEP RWY 03	
SID	Init. Climb
<b>FORNO 3D</b>	FL100
<b>KORAV 3D</b>	
<b>MEGAT 3D</b>	
<b>ROXER 3D</b>	

ARR RWY 03		
STAR	IAF (Alt/FL min) - HOLD	APP
<b>FORNO 2J</b>	<b>LRA (3000) - H</b> <b>IDOTU (5000) - H</b>	<b>RNP/VPT</b>
<b>KORAV 2J</b>		
<b>LOMDA 3A</b>		
<b>MEGAT 2J</b>		
<b>ROXER 2J</b>		
El tráfico volara DCT IDOTU desde LRA o antes.		

	TORA (m) (Take-Off Run Available)	TODA (m) (Take-Off Distance Available)	ASDA (m) (Accelerate-stop distance available)	LDA (m) (Landing distance available)
RWY 03	3188	2488	2188	2188

DEP RWY 21	
SID	Init. Climb
<b>FORNO 3C</b>	FL100
<b>KORAV 3C</b>	
<b>MEGAT 3C</b>	
<b>ROXER 3C</b>	

ARR RWY 21		
STAR	IAF (Alt/FL min) - HOLD	APP
<b>FORNO 2M</b>	<b>BERAX (6000) - H</b>	<b>ILSZ/LOCZ/ VOR</b>
<b>KORAV 2M</b>		
<b>MEGAT 2M</b>		
<b>LOMDA 3B</b>	<b>GALZO (6000) - H</b>	
<b>ROXER 2K</b>	<b>MISTE (6000) - H</b>	
<b>FORNO 2J</b>	<b>LRA (3000) - H</b> <b>ENONU (3500) - H</b>	
<b>KORAV 2J</b>		
<b>LOMDA 3A</b>		
<b>MEGAT 2J</b>		
<b>ROXER 2J</b>		
<b>FORNO 3K</b>	<b>COA (3500) - H</b>	<b>ILSY/LOCY/ NDB</b>
<b>KORAV 2K</b>		
<b>MEGAT 2K</b>		

	TORA (m) (Take-Off Run Available)	TODA (m) (Take-Off Distance Available)	ASDA (m) (Accelerate-stop distance available)	LDA (m) (Landing distance available)
RWY 21	2188	2488	2188	2188
(INT N)	1192	1492	1192	-

	Límites Verticales	Clase	Resp.
ATZ	-	-	-
CTR	SFC-2300ft AMSL	D	LECO_TWR
TMA	1000ft AGL-FL145 FL145-FL155	D	LEST_APP
		C	
(1) O techo de nubes, lo que resulte más bajo (2) Lo que resulte más alto			

**Aproximación Radar:**  
Separación horizontal **3 NM**